

N d'ordre	AUTEUR	TITRE	COTE	ANNEE_UNIVERSITAIRE	DIRECTEURS	CO_DIRECTEUR	Spécialité
1	Baba Hala ep Mansour	Contribution à l'étude du genre Forcipomyia (Diptera: Ceratopogonidae) en Tunisie: Identification morphologique des espèces et étude de son rôle potentiel dans la transmission de Leishmania (Kinetoplastida: Trypanosomatidae)	MASTERE_746	2020-2021	Haouas Najoua	Remadi Latifa	MastereRECH Biologie Médicale et infection de la santé (infectiologie)
2	Sassi Saloua	Action comparée du chlorure de sodium sur la nutrition mineral d'une espece calcicole (vicia faba l var minor) et d'une espece calcifuge(Lupinus luteus L)	MASTERE_88	1980	N.M		D.E.A. En Biologie et Physiologie Végétale
3	Zairi Amira	Activités spermicide des dermaseptines : peptides des vertebres biologiquement actifs .	MASTERE_127	2003	Heni Khaled		Mastère En B.I.A.M.T
4	Ben Sassi Ahlem	Activites cytotoxique, antitumorale et antimicrobienne des cyclopentanones	MASTERE_95	2002	Tabka Thabet		Mastère En B.I.A.M.T
5	Aouina Rania	Adultérants dans les drogues : Optimisation et validation d'une méthode d'identification de la cocaïne et de ses adultérants par GC-MS dans les saisies de cocaïne	MASTERE_797	2021-2022	Hedhili Abderrazak		MastereRECH développement des médicaments ( développement analytique )
6	JAOUADI Asma	Aérosolthérapie par nébulisation : évaluation des connaissances des soignants et élaboration d'un guide de bonnes pratiques	MASTERE_603	2017	Antignac Marie	Chouchene Nabil	Mastère de Développement des médicaments (Pharmacologie )
7	Ben hamed Leila	Allogreffes des cellules souches hematopietiques medullaires	MASTERE_100	2001	Hmida Slama		D.E.S.S En Hémobiologie-Transfusion

8	Imene BEN JDIDIA	AMELIORATION DE LA STABILITE D'UN COLLYRE A BASE D'UNE ASSOCIATION D'ANTIBIOTIQUES : VANCOMYCINE ET CEFTAZIDIME PAR UNE FORME GALENIQUE INNOVANTE : EMULSION MULTIPLE	MASTERE_587	2016	Sfar Souad	youssfi Mohamed Ali	mastère de développement des médicaments Pharmacie galénique
9	Hadhami Hamdi	Amélioration de la thérapie cellulaire par incorporation de myoblastes dans une matrice de collagène dans un modèle d'ischémie myocardique chez le rat	MASTERE_254	2008	Touhami Mahjoub		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
10	Farza Nahla	Analyse d'un mélange d'insulines et de DESAMIDO insulines par C.L.H.P	MASTERE_17	1994	N.M		D.E.A En C.A.M.A
11	Singhe David	Analyse de l'ampicilline par chromatographie (C.C.M.et C.L.H.P) :application à la détermination de ses résidus dans le lait et au contrôle de qualité des médicaments	MASTERE_10	1995	N.M		D.E.A En C.A.M.A
12	Bannour Abir	Analyse de la variabilité génétique des séquence microsatellites d'E. granulosus dans les gouvernorats de Kasserine ,Gafsa et Kairouan	MASTERE_424	2012	Babba Hamouda	Oudni Myriam Mrad	Mastère En B.I.A.M.T
13	Saidi Rekaya	Analyse des acides gras de l'huile d'olive comparaison d'huiles de diverses provenances	MASTERE_34	1986	N.M		D.E.A. En Pharmacie Industrielle
14	Souid Ghada	Analyse du polymorphisme phénotypique et génétique des souches cliniques de pseudomonas	MASTERE_123	2003	Aouni Mahjoub		Mastère En B.I.A.M.T
15	Helal Ahmed Nouredine	Analyse génétique et discriminate de onze populations de medicago sativa L du sud tunisien	MASTERE_2	1979	N.M		D.E.A. En B.Ph. (G.)

16	El Abed Rym	Analyse immunogénétiques des lymphomes malins par southern blot non radioactif	MASTERE_115	2002	Soua Zohra		Mastère En B.I.A.M.T
17	Trabelssi Abdelhalim	Analyse immunologique et moléculaire des souches de rotavirus isolées chez des enfants diarrhéiques dans la région de Sousse	MASTERE_49	1997	Jeddi Moncef		Mastère En B.I.A.M.T
18	Shada Abdelberi	Analyse moléculaire des génotypes VP7 / VP4 des Rotavirus du groupe A en circulation dans la région de Sousse au cours de la période Janvier 2018 – Février 2019	MASTERE_685	2019	Fodha Imène		Master en biologie médicale et technologie de la santé
19	Ghaber sidi Mouhamed	Analyse mycologique des eaux de piscines dans la région de Sousse	MASTERE_90	1998	Boujjafar Nourredine		D.E.S.S. En C.Q.U.A
20	El Hiar Radia	Analyses cellulaires et moléculaires des capacités répliquatives et traductives d'isolats d'ECHOVIRUS11 en relation avec leur phénotype neurovirulent	MASTERE_168	2004	Aouni Mahjoub		Mastère En B.I.A.M.T
21	Gouaou Normen Aicha	Angiographie Tridimensionnelle pour l'analyse Morphométrique de la Néoangiogenèse en Génie Tissulaire	MASTERE_808	2022-2023	Mangione Francesca	Mahadhi Abdelkarim	MastereRECH Biologie Médicale et Technologie de la santé (infectiologie)
22	souguir Meriem	Antibiorésistance dans un contexte « One Health » : Place de la faune sauvage dans la dissémination des entérobactéries résistantes aux antibiotiques	MASTERE_688	2019	Mansour Wejdene	Messaoudi Aziza	Master en biologie médicale et technologie de la santé

23	Hmidi Imen	Antibiorésistance dans un contexte One Health : Détection et caractérisation de bacilles à Gram négatif non fermentant chez les animaux sauvages terrestres et aquatiques	MASTERE_709	2019	Mansour Wejdene	Messaoudi Aziza	Mastère de recherche de Biologie Médicale
24	Ncir Sana	Antibiorésistance dans un contexte One Health: Investigations de la multirésistance chez les bacilles à Gram négatif isolés à partir de l'environnement hydrique dans la région du Sahel Tunisien	MASTERE_707	2018-2019	Mansour Wejdene	Messaoudi Aziza	Master en biologie médicale et technologie de la santé
25	Achour Achouak	Anticorps anti -actine d'isotype IGA dans la maladie coeliaque	MASTERE_302	2009	Ghédira Ibtissem		Mastère En B.I.A.M.T
26	Landolsi Hanène	Anticorps anti-histones au cours du Lupus erythemateux Systemique, comparaison entre trois techniques : Elisa ,dot Blot et immunoblot	MASTERE_144	2004	Ghédira Ibtissem		Mastère En B.I.A.M.T
27	Bargou Ibtissem	Anticorps anti-Mitochondries au cours de la cirrhose biliaire primitive, comparaison entre trois techniques: Elisa, Dot Blot et immunofluorescence Indirect	MASTERE_167	2004	Ghédira Ibtissem		Mastère En B.I.A.M.T
28	Toumi Amina	Anticorps anti-saccharomyces cerevisiae et anti-helicobacter pylori au cours de la maladie coeliaque de l'enfant :corrélation avec la polymorphisme HLA	MASTERE_226	2007	Zitouni Monder	Laadhar Lilia	Mastère En B.I.A.M.T

29	Elleuch Nihel	Application de deux techniques de génotypage MST et HRM pour la caractérisation des souches de Rickettsia détectées chez des patients à Sfax, Tunisie	MASTERE_480	2012	Znazen Abir		Mastère de Développement des médicaments
30	Razgalla Meriem	Application de la méthode bayesienne-pharmacocinétique de population et étude de toxicité du Méthotrexate chez 22 enfants atteints de leucémies Aiguës Lymphoblastique.	MASTERE_220	2006	Fenina Nadia	Klouz Anis	Mastère de Développement des médicaments
31	Ajmi Karim	Application de la norme d'échantillonnage NF-ISO 2859-1 au contrôle des articles de conditionnement à l'agence générale des équipements et produits de santé ( A.G.E.P.S)	MASTERE_184	2005	Safta Fethi	Plans Veronique	D.E.S.S En Pharmacie Industrielle
32	Farhat Farhat	Application de la polarographie à la détermination qualitative et quantitative de Molécules d'intérêt Pharmaceutique (Vitaminiques P)	MASTERE_41	1981	N.M		D.E.A. de Pharmacochimie
33	Boumaiza Mohamed	Application des bactéries lactiques dans la production des produits carnés fermentés (saucisson sec )	MASTERE_312	2010	Boudabous Abdellatif		Mastère En B.I.A.M.T
34	JAAFOURA TKA Sabra	Application des nanotubes de titane dans le domaine biomédical: Etude de la toxicité aiguë et du profil de biodistribution après l'administration intraveineuse chez la souris	MASTERE_674	2019	Baati Tarek		Biologie Médicale et Technologie de la Santé (Toxicologie)

35	BEN SAAD Ameni	APPLICATION OF GREEN CHEMISTRY PRINCIPLES IN ACADEMIC TOXICOLOGY LABORATORY	MASTERE_620	2017	Douki Wahiba	Saadaoui Mohamed Hachem	Mastère de Biologie Médicales et technologie de la santé(toxicologie)
36	Jelassi Henia	Applications épidémiologiques de l'AP-PCR (Arbitrarily primed PCR ) à l'étude des infections nosocomiales	MASTERE_51	1999	Slim Leila		Mastère En B.I.A.M.T
37	Elaidy Sabrine	Apport de l'ingénierie des protéines dans la compréhension du phénomène de l'adhésion	MASTERE_301	2009	Imed Ben Regaya		Mastère de Développement des médicaments
38	REMADI Latifa	Apport de l'identification du parasite Leishmania dans l'analyse épidémiologique de la leishmaniose cutanée dans la région de Kairouan à la recherche de Leishmania killicki	MASTERE_534	2014	Babba Hamouda	Haouas Najoua	Mastère En B.I.A.M.T
39	Bouallègue Olfa	Apport de la biotypie, de la ribotypie et de l'électrophorèse en champ pulse dans l'investigation d'une dissémination clonale de Klebsiella pneumoniae productrices de B.L.S.E dans un service de néonatalogie	MASTERE_130	2003	Mzoughi Ridha	Grimont Francine	Mastère En B.I.A.M.T
40	SLAMA Sinda	Apport de la PAPP-A et du PLGF dans le dépistage sérique de la pré-éclampsie au premier trimestre	MASTERE_596	2016	Ferchichi Salima	Chahed Henda	Mastère de Biologie Médicales et technologie de la santé

41	Frija Sofiane	Apport de la pcr dans la detection du complexe tuberculosis dans les biopsies incluses en paraaffine	MASTERE_164	2004	Korbi Sadok	Trimeche Mounir	Mastère En B.I.A.M.T
42	Azaiez Sana	Apport de la PCR dans la caractérisation moléculaire des souches de listeria monocytogenes isolées de denrées alimentaires dans la région de sousse	MASTERE_287	2008	Mzoughi Ridha		Mastère En B.I.A.M.T
43	Mankaï Amani	Apport de la recherche des anticorps anti-transglutaminase tissulaire dans le diagnostic de la maladie coeliaque	MASTERE_135	2003	Ghédira Ibtissem		Mastère En B.I.A.M.T
44	Nsaibia Siwar	Apport de la technique d'immunoperoxydase dans la caractérisation précoce des coxsackievirus à non cultivables et analyse des séquences d'une portion de la région 5' non codante de trois serotypes de coxsackievirus A	MASTERE_58	1999	Aouni Mahjoub		Mastère En B.I.A.M.T
45	Ben Salem Youssef	Apport de l'ap PCR et de l'ECP dans l'étude des souches invasives d'Haemophilus influenzae isolées en Tunisie et en France	MASTERE_151	2003	Mzoughi Ridha		Mastère En B.I.A.M.T
46	Khammari Imène	Apport de l'immunoblot dans le diagnostic de la toxoplasmose acquise de l'immunocompétent	MASTERE_271	2009	Ben Said Moncef	Fatma Saghrouni	Mastère En B.I.A.M.T
47	Chaouachi Fattouma	Apport des anticorps anti-phosphatidylsérine dans le diagnostic du syndrome des antiphospholipides primaire chez l'adulte	MASTERE_807	2022-2023	Ghozzi Meriem		Mastère RECH Biologie Médicale et infection de la santé (immunologie et immunothérapie)

48	Arab Khaled	Apport des techniques d'analyses physico-chimiques pour la maîtrise de la qualité des produits pharmaceutiques : Cas du Glibenclamide.	MASTERE_792	2021-2022	Safta Fethi		MastereRECH développement des médicaments ( développement analytique )
49	Bouacida Lobna	Apport du génotypage du CYP3A5 et du ABCB1 chez les patients sous tacrolimus en transplantation rénale	MASTERE_378	2011	Omezzine Asma	Bousslama Ali	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
50	Sassi Awatef ép. Gaaloul	Apport du génotypage RH systématique chez les donneurs de sang RH:-1	MASTERE_387	2011	Yaacoub Jemmni Salwa	Batoul Houissa	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
51	Saghrouni Fatma	Apport du test d'immunochromatographie Rapide basé sur l'antigène recombinant rK39 dans le diagnostic de la leishmaniose viscérale :étude sur 525 serums de patients Tunisiens	MASTERE_183	2005	Ben Said Moncef		Mastère En B.I.A.M.T
52	Garrab Sema	Apport du typage moléculaire dans l'étude éco-épidémiologique de la leishmaniose cutanée	MASTERE_212	2007	Babba Hamouda		Mastère En B.I.A.M.T
53	Lahmar Ibtissem	Apport du western Blot et la PCR dans le diagnostic de la Toxoplasmose oculaire	MASTERE_146	2004	Babba Hamouda		Mastère En B.I.A.M.T
54	Chara Dhekra	Apports de l'étude de la population phénotypique et de sa préférence tropicale dans l'analyse éco-épidémiologie d'un foyer émergent de L.killicki de la région de Mélaoui .	MASTERE_336	2009	Babba Hamouda		Mastère En B.I.A.M.T

55	Jebali Nabila	Appotrs de l'etude d'une population phlébotomienne et de sa préférence trophique dans l'analyse éco-épidémiologique d'un foyer potentiel de L.Killicki dans la région de Siliana	MASTERE_428	2012	Babba Hamouda	Haouas Najoua	Mastère En B.I.A.M.T
56	Harboub Nesrine	Approche galénique pour l'amélioration de la solubilité et de la diffusion de la curcumine	MASTERE_690	2019	Sfar Souad		Mastère de Développement des médicaments
57	Limam Zouhour	Approche moléculaire pour clonage et l'expression des toxines courts de scorpio maurus	MASTERE_122	2003	Karoui Habib		Mastère En B.I.A.M.T
58	El ARAIEDH ASMA	Association des polymorphismes -318 C/T, 49 A/G du gène CTLA-4 et du polymorphisme IVS 3 +17 T/C du gène CD28 et la maladie de Crohn	MASTERE_610	2017	Chaabane Manel		Mastère en Biologie Médicale et Technologies de la Santé (Spécialité Immunologie)
59	Hazgui Amani	Association du Polymorphisme d'IL23 R rs11209026 à l'atteinte coxo-fémorale au cours de la spondylarthrite ankylosante	MASTERE_794	2022-2023	Sakly Nabil		MastereRECH Biologie Médicale et infection de la santé (Immunologie et immunothérapie)
60	Soumaya BERRIRI	Association du variant SLCO1B1*5 aux myopathies sous statines	MASTERE_531	2014	Omezzine Asma	Bouslama Ali	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires

61	Lahdhiri Sondes	Associations de polymorphisme (G/A) et 83+pb (C/T) de loipoproteine AI(ApoAI) avec le profil lipo-apoproteique et avec la sténose coronaires chez une population Tunisienne	MASTERE_320	2010	Omezzine Asma	Bouslama Ali	Mastère En B.I.A.M.T
62	Ben Salem Mohamed Haikel	Assurance qualité en microbiologie Alimentaire au laboratoire régional de santé publique de sousse	MASTERE_64	1998	Boujjafar Nourredine		D.E.S.S. En C.QU.A
63	Jalbout Majida	Auto-immunité et cancer du cavum	MASTERE_82	2000	Chouchène Lotfi		Mastère En B.I.A.M.T
64	Benmim Anissa	Bonnes pratiques de distribution en gros des Médicaments	MASTERE_169	2004	Sfar Souad	Ben Zina Chaker	D.E.S.S En Pharmacie Industrielle
65	Hadhemi BEN CHIKH	CARACTERISATION DES SALMONELLES RESISTANTES AUX ANTIBIOTIQUES DANS LES DENREES ALIMENTAIRES	MASTERE_514	2014	Denden Ikbel ep Rafrac		Mastère En B.I.A.M.T
66	Elahouel Rania	Caracterisation biochimique du filament fin musculaire : etude de l'actine cardiaque	MASTERE_224	2007	Bartegi Egheb		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
67	Tounsi Nejia	Caractérisation de l'aspect génétique du syndrome QT long chez une famille Tunisienne	MASTERE_437	2012	Sfar Sana	Monastir kamel	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
68	Melliti Marwa	CARACTERISATION DES BACTERIES ASSOCIEES A LA PARODONTITE CHEZ LES PATIENTS DIABETIQUES DE TYPE II	MASTERE_757	2020-2021	Zmantar Tarek		MastereRECH Biologie Médicale et infection de la santé (infectiologie)

69	Naouar Ines	Caractérisation des clones p6et p21 différentiellement exprimés entre les isolats sauvages de leishmania major de différentes virulences	MASTERE_140	2003	Mehdi Chenik		Mastère En B.I.A.M.T
70	Mourou Khansa	Caractérisation des mécanismes de résistance à l'imipénème chez des souches de Pseudomonas aeruginosa isolées dans les denrées alimentaires	MASTERE_683	2019	Dhmen safia		Mastère en biologie médicale
71	Chabouni Noura	Caractérisation d'un nouveau gen LmRab de leishmania major pouvant intervenir dans la virulence du parasite	MASTERE_166	2004	Chenik Mehdi		Mastère En B.I.A.M.T
72	JARBOUI Sabrine	Caractérisation épidémiologique et moléculaire de la résistance aux quinolones chez des souches d'entérobactéries isolées à l'hôpital Taher Sfar à Mahdia	MASTERE_550	2014	Mansour Wejdene		Mastère En B.I.A.M.T
73	Tounsi Wafa	Caractérisation épidémiologique et moléculaire de la résistance aux $\beta$ -lactamines chez Pseudomonas aeruginosa isolées à l'hôpital Sahloul à Sousse sur une période de quatre années (2014-2017)	MASTERE_715	2019-2020	Mansour Wejdene		MastereRECH
74	Yaacoub Alia	Caractérisation génomique des leishmanies dans les foyers d'endémie anciens et émergents en Tunisie : Résultats préliminaires obtenus à partir de matériel archivé	MASTERE_572	2014	Akila Fathallah	Guizani IKram	Mastère En B.I.A.M.T
75	Ben Tekaya Dhouha	Caractérisation génotypique des souches cliniques de Klebsiella pneumoniae résistantes aux carbapénèmes au CHU Fattouma Bourguiba de Monastir	MASTERE_772	2021-2022	Mastouri Maha	Rhim Hajer	MastereRECH Biologie Médicale et infection de la santé (infectiologie)

76	Ben Jaafar Sayma	Caractérisation moléculaire des souches tunisiennes de Lagovirus circulant chez les lagomorphes	MASTERE_751	2020-2021	Ben Chehida Faten	Messadi Lilia	MastereRECH Biologie Médicale et infection de la santé (infectiologie)
77	Aissa Nesrine	Caractérisation moléculaire et bio-informatique des souches du Virus de l'hépatite B isolées dans la région de Sousse	MASTERE_770	2021-2022	Ben Hamida Meriem ep Rebai		MastereRECH Biologie Médicale et infection de la santé
78	Ataoui Imène	Caractérisation moléculaire et bioinformatique des souches du virus respiratoire syncytial isolées chez de jeunes enfants en Tunisie	MASTERE_686	2019	Ben Hmida Meriem ep Rebai		Mastère en Biologie Médicale et Technologies de la Santé
79	Haddad Ons ep. Jedidi	Caractérisation Moléculaire et Etude des Facteurs de Virulence de Staphylococcus aureus Résistant à la Méricilline au CHU de Monastir	MASTERE_677	2017	Mastouri Maha		Mastere Biologie Médicale et Technologie de la Santé (infectiologie)
80	Chaabouni Yassine	Caractérisation pharmacologique des substances marines à potentialité anti-inflammatoire et anticoagulante, issues de trois algues brunes et d'une spongiaire	MASTERE_269	2008	Bouraoui Abderrahman		Mastère de Développement des médicaments
81	Bouhebeyni Hanane	Caractérisation phénotypique et génotypique de la formation de biofilm, des propriétés d'adhésion et de l'antibiorésistance des souches de staphylococcus spp isolées à partir des téléphones portables	MASTERE_738	2020-2021	Haddad Ons		MastereRECH

82	AMAMOU LATAOUI Sawsen	Caractérisation phénotypique et génotypique de la résistance aux Macrolides Chez Streptococcus pneumoniae	MASTERE_539	2014	Boukadida Jalel	Mastère En B.I.A.M.T
83	Rhim Hajer	Caractérisation phénotypique et génotypique des entérobactéries productrices de carbapénèmases au CHU Fattouma Bourguiba Monastir	MASTERE_605	2017	Mastouri Maha	BIOLOGIE MÉDICALE ET TECHNOLOGIE DE LA SANTE infectiologie
84	GANNOUNI Arij ép. GHANNOUCH I	Caractérisation phénotypique et génotypique des facteurs de virulence des souches d'Acinetobacter baumannii résistantes aux carbapénèmes isolées dans les services de réanimation au CHU de Mahdia	MASTERE_617	2017	Ben Haj Khalifa Anis	Mastère de Biologie Médicale et Technologie de la santé « Infectiologie »
85	Harchay Chiraz	Caractérisation phénotypique et génotypique des souches de Serratia marcescens responsables d'infections nosocomiales dans le CHU Fattouma Bourguiba de monastir	MASTERE_249	2008	Mastouri Maha	Mastère En B.I.A.M.T
86	Boujlida Khouloud	Caractérisation phénotypique et génotypique des souches de Staphylococcus aureus ayant le profil (ST80) isolées au CHU Sahloul Sousse	MASTERE_687	2019	Chaouch Cherifa	Master en biologie médicale et technologie de la santé
87	HASSEN Sirine	Caractérisation phénotypique et génotypique des souches de Staphylococcus aureus responsables d'infections ostéo- articulaires et autres infections	MASTERE_615	2017	Chaouch Cherifa	Mastère en Biologie Médicale et Technologie de la Santé (infectiologie)

88	Ben El Hadj kalifa Anis	Caractérisation phénotypique et génotypique RAPD et MLVA des souches de Pseudomonas aeruginosa isolées au CHU de Monastir	MASTERE_250	2008	Mastouri Maha		Mastère En B.I.A.M.T
89	Mansour wejdene	Caractérisation phénotypique et génotypiques des souches d'acinetobacter baumannii résistantes à l'imipénème responsable d'infections nosocomiales à l'hôpital Sahloul sousse	MASTERE_165	2004	Boujjafar Nourredine		Mastère En B.I.A.M.T
90	El Harran Abderrazak Aziz	Caractérisation physico-chimique d'un antiviral, le Molnupiravir, et étude in silico de quelques analogues bio-isostères	MASTERE_793	2020-2021	Ghédira Donia		MastereRECH développement des médicaments développement Pharmacologique des médicaments
91	Khemakhem Dorra ep Ketata	Caractérisation physico-chimique et analyse de stabilité d'un principe actif utilisé seul et en association : cas de la spironolactone	MASTERE_752	2020-2021	Oueslati Hanène ep Dammak	Galai Haykel	MastereRECH développement Analytique des médicaments
92	El Kara Feriel	Caractérisation physico-chimique et analytique de produits finis : cas de l'Amlodipine besylate	MASTERE_719	2019-2020	Hassairi Amel	Galai Haykel	MastereRECH
93	MESMIA HELA	Caractérisation physico-chimique et évaluation pharmacologique des polysaccharides issus d'une algue brune du genre Dyctyopteris	MASTERE_530	2014	Bouraoui Abderrahmen		Mastère de Développement des médicaments
94	CHERIF Dora Ep BELAIBA	Caractérisation physicochimique et évaluation pharmacologique des polysaccharides issus d'une algue brune du genre Padina	MASTERE_556	2013	Bouraoui Abderrahman		Mastère de Développement des médicaments (Pharmacologie )

95	Zommita Amel	Caractérisation phytochimique et évaluation pharmacologique d'une fraction de polyphénols issue d'une algue brune de genre Cladostephu	MASTERE_580	2016	Bouraoui Abderrahman	Mastère de Développement des médicaments (chimie analytique)
96	GASMI Marwa	Caractérisation phytochimique évaluation pharmacologique et développement galénique d'une fraction de polyphénols issue d'une algue brune de genre Cystoseira	MASTERE_597	2016	Bouraoui Abderrahman	mastère de développement des médicaments (pharmacie galénique)
97	Garbaa Nadia	Caractérisations phenotypiques et geotypiques des souches de Listeria monocytogenes isolées à partir des denrées alimentaires dans la region du Cap-Bon	MASTERE_186	2005	Aouni Mahjoub	Mastère En B.I.A.M.T
98	Mohamed Elhafedh Meimouna	Caractéristiques du portage nasal de Staphylococcus aureus au CHU de Monastir : prévalence, facteur de virulence et impact du microbiote des non porteurs	MASTERE_803	2022-2023	Haddad Ons	MasterereCH Biologie Médicale et Technologie de la santé (infectiologie)
99	Ben Haj Ali Rahma	Chlamydia trachomatis : détection Moléculaire et antigénique dans les prélèvements endocervicaux	MASTERE_414	2011	Ferjani Asma	Mastère En B.I.A.M.T
100	Ben Abdessalem Chaouki	Clonage & expression dans pichia pastoris,et caractérisation d'une forme recombinante de la protéine CFP 32 spécifique du complexe Mycobacterium Tuberculosis	MASTERE_142	2003	Dahmani Mohamed Fathallah	Mastère En B.I.A.M.T

101	Sendi Nadia	Clonage,expression et évaluation du potentiel sérodiagnostique d'une forme recombinante d'unantigène de réactivation Rv0140 de mycobacterium tuberculosis	MASTERE_485	2013	Benabdessalem Chaouki	Mastère En B.I.A.M.T
102	Ben yahia Arij	Comparaison de générique au princeps : Etude du polymorphisme et de stabilité	MASTERE_696	2019	Ben Rayana Mohmed Chiheb	Mastère de développement analytique des Médicaments
103	Khelif jihène	Comparison de la PCR en temps réel aux méthodes conventionnelles pour le diagnostic de la tuberculose pulmonaire et extrapulmonaire	MASTERE_360	2011	Zribi Mohamed	Kechaou Wiem Mastère En B.I.A.M.T
104	KALLEL AICHA ELLOUMI	COMPLEXE CANDIDA PARAPSILOSIS : IDENTIFICATION MOLECULAIRE ET SENSIBILITE AUX ANTIFONGIQUES	MASTERE_607	2017	Kallel Kalthoum	Mastère en biologie médicale Maladies infectieuses
105	Ismail houda	Contibution à l'étude d'activités pharmacologiques(anti-inflammatoire et antimicrobienne) des substances issusés d'espaces d'invertèbres marins	MASTERE_119	2003	Bouraoui Abderrahman	Mastère En B.I.A.M.T
106	Oueslati Salwa	Contibution à létude de la pharmcopée traditionnelle Tunisienne Plantes antibacteriennes et antifongiques	MASTERE_6	1984	N.M	Mastère En B.I.A.M.T
107	Beaoui Mahmoud	Contribution à l'étude de quelques eaux residuaires	MASTERE_86	1980	N.M	D.E.A En Chimie
108	Kerkeni Emna	Contribution à l'étude d'activités pharmacologiques ( anti -inflammatoire et anti-Bactérienne des substances marines bio-Activies, Issues de qulqes espaces de spongiaires	MASTERE_96	2002	Bouraoui abderrahman	Aouni Mahjoub Mastère En B.I.A.M.T

109	Ben Douissa Faouzia	Contribution à l'étude de teucrium polium L	MASTERE_31	1985	N.M		D.E.A. En Ph.P.M.
110	Cheriaa jihène	Contribution à l'étude des bacteries actives sur les rejets industriels Textiles	MASTERE_105	2002	Bakhrouf Amina		Mastère En B.I.A.M.T
111	Boukef Imen	Contribution à l'étude des sous -populations lymphocytaires CD3+ CD45+et CD3+Cd8+CD45+ Chez le personnes HIV Positives dans lapopulation tunisienne : corrélation clinico-biologique	MASTERE_67	1999	Jenhani Faouzi		Mastère En B.I.A.M.T
112	Rajab Samia ép. Driss	Contribution à l'étude chimique de solanum sodanum sodomeum L.	MASTERE_29	1985	Boukef Kamel		D.E.A En Pharmacologie appliquée aux plantes
113	Chambah Inès	Contribution à l'étude d'activités Pharmacologiques (anti-inflammatoire et anti-Bactérienne)d de substances issues d'especes d'algues marines,	MASTERE_129	2003	Bouraoui Abderrahman		Mastère En B.I.A.M.T
114	Khedher Asma	Contribution à l'étude de la morphologie des larves de culicoides (diptera,ceratopogonidae) du stade IV de la région de Monastir	MASTERE_372	2011	Chaker Emna		Mastère En B.I.A.M.T
115	Abbassi Feten	Contribution à l'etude de l'activité antimicrobienne des differents extraits d'une plante medicinale: RHUS TRIPARTITUM	MASTERE_147	2004	Hani Khaled	Mighri zine	Mastère En B.I.A.M.T
116	Chaouch Wafa	Contribution à l'étude de l'activité cytotoxique d'extrait aqueux et organiques issus de quelques espèces d'organismes marins	MASTERE_288	2008	Bouraoui Abderrahman	Jacques Robert	Mastère de Développement des médicaments

117	Khader Amal	Contribution à l'étude de stabilité des énantiomères du clopidogrel par CLHP Phase Chirale	MASTERE_406	2010	Farhat Farhat		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
118	Ben Abdallah Jihène	Contribution à l'étude du gène eNOS chez des patients présentant un syndrome coronarien aigu	MASTERE_547	2014	Smach Mohamed Ali		Mastère de Biologie des Maladies cardio-vasculaires
119	Bechir Heger ep.Kraiem	Contribution à l'etude du profil de l'élimination urinaire de la prednisolone et de son principal métabolite, la prednisone et recherche d'éventuels métabolites inconnus dans le cadre du dépistage du dopage.	MASTERE_233	2007	Fenina Nadia	oueslati fethi	Mastère de Développement des médicaments
120	Karouia Donia	Contribution à l'etude pharmacologique de substances bio-actives, issues d'invertèbre Marin :spongia sp	MASTERE_192	2006	Bouraoui Abderrahman		Mastère de Développement des médicaments
121	Ben Gaied Amira	Contribution à l'étude pharmacologique de substances marines à potentialité antibactérienne et spasmolytique ,issues de deux algues brunes et d'un échinoderme	MASTERE_221	2007	Bouraoui Abderrahman		Mastère de Développement des médicaments
122	Tahrani Leyla	Contribution à une étude des propriétés antimicrobiennes et antioxydantes de datura metel Poussant en Tunisie	MASTERE_384	2011	Bel Hadj salah	Fatnassi Karima	Mastère En B.I.A.M.T
123	Jelassi Mohamed Larbi	contribution à une etude pharmacochimique de l'ecballium elaterium (L.) RICH Toxicité aigue et acitivité analesique d'extraits issus du fruit	MASTERE_327	2010	Fenina Nadia	Marzouk zohra	Mastère de Développement des médicaments

124	Abbes Sarra	Contribution aux études biologiques et chimiques de l'éponge scalarispongia scalaris de Tunisie	MASTERE_474	2013	Mighri Zine		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
125	Bouceffa Dhahbia	Contribution de la biologie moléculaire dans le dépistage du paludisme chez les étudiants étrangers en Tunisie	MASTERE_763	2021-2022	Haouas Najoua	Belgacem Sameh	MasterereCH Biologie Médicale et infection de la santé (infectiologie)
126	Zili Mohamed	Contribution du genotypage et du Phenotypage des antigènes HNA -1a, -HNA-1b et Hna-1c des polynucleaires neutrophiles par methode de biologie moleculaire et par cytometrie de flux: etude comparative	MASTERE_94	2001	Boukef Kamel		Mastère En B.I.A.M.T
127	Bdiri Mohamed	Controle de la qualité du milieu marin: paramètre physico-chimiques de basedes eaux marines,analyse de quelques mettaux lourds dans l'eau de mer et hydrocarbures chlores dans les poissons	MASTERE_87	1981	Bouguerra		D.E.A En Chimie Minérale Analytique
128	Ben Abdallah Hamza	Contrôle de qualité de l'épicarpe et mésocarpe d'orange amère (Citrus aurantium L. var. amara) et optimisation de l'extraction assistée par ultra-sons des oligomères flavonoïdiques totaux à partir de la drogue	MASTERE_753	2020-2021	Ghédira Kamel	Trablelsi Amine	MasterereCH développement Analytique

129	Mokni Yassine	Contrôle des compléments alimentaires à base de zinc et de fer par spectrophotométrie d'absorption atomique	MASTERE_818	2021-2022	Zribi Kawthar		Mastère de Recherche Développement des Médicaments Parcours : Développement analytique
130	El-Fekih Sonia	Contrôle microbiologique des eaux de boissons : Comparaison entre deux milieux de culture, TTC Tergitol et drigalsk, pour l'isolement et le deombrement d'E.COLI à partir d'échantillons d'eau	MASTERE_66	1999	N.M		D.E.S.S. En C.QU.A
131	Sfari Mounira	Contrubition à l'étude des culicoides( diptera , ceratopognides) de la région de Monastir	MASTERE_113	2002	Chaker Emna	Azaiez Rached	Mastère En B.I.A.M.T
132	Gutari Ahlem	COVID-19, SARS-CoV-2, facteurs pronostiques, SNP, IFN-?, AS-PCR	MASTERE_774	2021-2022	Brahem Nejia		MasterereCH Biologie Médicale et infection de la santé (immunologie et immunothérapie))
133	Badreddine Wafa	CRISE DE LA COVID-19 ET PREVALENCE DES INFECTIONS ASSOCIEES AUX SOINS A PSEUDMONAS AERUGINOSA AU NIVEAU DES UNITES DE SOINS INTENSIFS	MASTERE_769	2021-2022	Mansour Wejdene	tilouche Lamia	MasterereCH Biologie Médicale et infection de la santé (infectiologie)

134	Amar Mounir	cristallisation et Cristaliographie des corps gras:application à l'étude du polymorphisme de deux excipients gras pour suppositoires W31 et H15	MASTERE_28	1988	Karoui Mahmoud		D.E.A. en Pharmacie industrielle
135	Baraket rihab	CULICOIDES OXYSTOMA S'AGIT-IL D'UNE NOUVELLE ESPECE EN TUNISIE? IDENTIFICATION MORPHOLOGIQUE ET MOLECULAIRE	MASTERE_613	2017	Babba Hamouda		Mastère de biologie médicale et technologie de la santé infectiologie
136	Triki Sonia épouse cherif	cystatine C et risque cardiovasculaire chez les diabétiques Type 2	MASTERE_386	2011	Douki wahiba	Neffati hassine Fadoua	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
137	Ghozzi ép. Ben Ayed Mariam	Dépistage de la maladie coeliaque, par les anticorps anti-endomysium, chez des patients ayant une atteinte articulaire inexpliquée	MASTERE_544	2014	Ibtissem Ghedira	Wahiba Sakly	Mastère En B.I.A.M.T
138	Bouaziz Imène	Depistage des staphylocoques à coagulase negative de sensibilité diminuée aux glycopeptides au C.H.U la Rabta -Tunis	MASTERE_134	2003	Fendri Chédia		Mastère En B.I.A.M.T
139	Ouchari Mouna	Dépistage des variants RHD partiels liés à un réarrangement génique chez les donneurs du sang .	MASTERE_328	2009	Yaacoub Jemmni Salwa		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
140	Ben Abdeljelil Nawel	Développement d'un système de complémentation basé sur la construction d'un miniréplicon en vue d'étudier le Mécanisme d'expression d'un virus à ARN double brin	MASTERE_145	2004	Mardassi Helmi		Mastère En B.I.A.M.T

141	Ben Khedher Saoussen	Derive des caracteres de psseudomonas aeruginosa apre son sejour dans differnts milieux hydriques	MASTERE_159	2004	Bakhrouf Amina		Mastère En B.I.A.M.T
142	Lehdili Abderrazek	Desferrioxamine aluminiques et Ferriques !!!!!!!	MASTERE_40	1984	N.M		D.E.A. En Toxicologie
143	Allagui zeyneb	Detection de la resistance de mycobacterium tuberculosis à l'isoniazide et à la rifampicine par la methode: multiplex PCR Specifique de d'allele	MASTERE_213	2007	Slim Leila		Mastère En B.I.A.M.T
144	Najar Afef Ep.Issaoui	Détection des anticorps anti-saccharomyces cerevisiae d'isotype IgA et IgG dans les maladies inflammatoires chroniques de l'intestin	MASTERE_380	2011	Ben haj Slama foued	Geddah latifa	Mastère En B.I.A.M.T
145	Ardhaoui Monia	Détection des virus entériques dans les invaginations interstinales aiguës	MASTERE_298	2009	Trabelsi Abdelhalim		Mastère En B.I.A.M.T
146	Dekhili Amal	Détection du mécanisme moléculaire de résistance à la colistine chez des souches épidémiques de Klebsiella pneumoniae	MASTERE_662	2018	Fendri Chédli	Zribi Meriem	Master en biologie médicale et technologie de la santé
147	Maher Meriem ep Mtibaa	Détection et caractérisation de bacilles à Gram négatif multirésistant s aux antibiotiques dans l'environnement hospitalier : cas des services des soins intensifs, CHU Sahloul, Sousse	MASTERE_749	2020-2021	Mansour Wejdene		MastereRECH Biologie Médicale et infection de la santé (Pharmacologie)
148	Abbassi Fairouz	Détection et caractérisation moléculaire et bioinformatique des Rotavirus du groupe A isolés chez des chiots domestiques dans la région de Sousse	MASTERE_706	2019	Ben Hamida Mériam ép Rebai		Master en biologie médicale et technologie de la santé

149	Drira Amira	Détection et génotypage des souches d'adénovirus à tropisme respiratoires circulantes durant la période 2006-2007 dans deux régions en tunisie ( tunis et monatir )	MASTERE_259	2008	Trabelsi Abdelhalim		Mastère En B.I.A.M.T
150	Nabi Souad	Détéction et typage des papillomvirus humains HPV par PCR et hybridation in situ dans les condylomes acuminés	MASTERE_160	2003	Korbi Sadok	Trimeche Mounir	Mastère En B.I.A.M.T
151	Hamdi Kacem	Détection et typage moléculaire des herpèsvirus humains 6 (HHV-6) dans les infections neuroméningées de la région de Sousse	MASTERE_805	2022-2023	Hannachi Naila		MastereRECH Biologie Médicale et Technologie de la santé (infectiologie)
152	DHIFLAOUI Amani	Détection moléculaire des Rotavirus du groupe A : Optimisation d'une technique d'amplification génomique et détermination du taux de détection dans la région de Sousse (janvier 2018-février 2019)	MASTERE_670	2019	Fodha Imène		Mastère de Biologie Médicales et technologie de la santé (infectiologie)
153	Ben Nasr Adam	Détection phénotypique et moléculaire et typage des entérobactéries productrices de carbapénèmases	MASTERE_486	2012	Barguellil Farouk		Mastère En B.I.A.M.T
154	Ghommem Najiba	Détermination de la fréquence de l'haplotype d(C)ce s dans la population tunisienne et déduction ,par analyse moléculaire, du phénotype VS/V	MASTERE_394	2011	Yaacoub Jemmni Salwa	Moussa Hajer	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
155	Chabbane Manel	Détermination de la prévalence de la résistance plamique aux quinolones de type Qnr chez les entérobactéries isolées au CHU Sahloul , Sousse	MASTERE_342	2010	Bouallègue Olfa		Mastère En B.I.A.M.T

156	Keita Abdelaye	Détermination de la séroprévalence de H. Poylori chez les donneurs de sang et les sujets consultants à l'hôpital et corrélations épidémiologiques	MASTERE_215	2007	Fendri Chédia		Mastère En B.I.A.M.T
157	Kacem Narjes	Détermination du statut homozygote ou hétérozygote chez RHD positif	MASTERE_325	2010	Yaacoub Jemmni Salwa		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
158	Ben Amar Souhir	Développement d'une émulsion à l'huile d'olive et à l'extrait des feuilles d'olivier	MASTERE_506	2012	Sfar Souad		Mastère de Développement des médicaments
159	Sghaier Bouafia Wiem	Developement et validation d'une methode de dosage de l'acide formique dans le sang total par CPG-FID	MASTERE_659	2017	Garrab Kais	Saadoui Mohamed Hachem	BIOLOGIE MÉDICALE ET TECHNOLOGIE DE LA SANTE infectiologie
160	Bouderbala Adnène	Développement d'une méthode indicatrice de la stabilité de la lévomepromazine par chromatographie liquide à haute performance	MASTERE_293	2009	Kallel Mohamed		Mastère de Développement des médicaments
161	Belaid Ferdaous	DEVELOPMENT OF LAWSONIA INERMIS.L BASED NANOEMULSION WITH WOUND HEALING POTENTIAL	MASTERE_821	2022-2023	Bahloul Badr		Master degree in Drug Development Course: Pharmaceutical technology
162	Tanazefi Meriem	Développement de gelules à bases de paracetamol et tramadol	MASTERE_471	2012	Sfar Souad		Mastère de Développement des médicaments

163	Attia Hanène	Developpement de tests elisa pour le diagnostic serologique de l'echinococcose canine causée par echinococcus granulosus	MASTERE_235	2007	Diouani Mohamed Fethi	Laouini Dhafer	Mastère En B.I.A.M.T
164	Kalbousi Nesrine	Développement d'une émulsion à base d'huile d'argan et d'érythromycine	MASTERE_439	2012	Sfar Souad		Mastère de Développement des médicaments
165	Lejmi Ahmed Sadok	DEVELOPPEMENT ANALYTIQUE ET GALENIQUE D'UNE SOLUTION OPHTALMIQUE A BASE D'UN PRINCIPE ACTIF ADRENERGIQUE,ET DOPAMINERGIQUE	MASTERE_584	2016	Safta Fethi	El bedoui jasser	Mastère de Développement des médicaments (chimie analytique )
166	Oueslati Hiba allah	Developpement caracterisation et evaluation IN ViVO de l'ativité anti escarre d'une preparation topique à base d'extraits de Plantes	MASTERE_672	2018	lassoued Mohamed Ali		MASTERE DE DEVELOPPEMENT Galéniques DES MEDICAMENTS
167	Besbeses Olfa	Développement d'un collyre à base d'un principe actif insoluble dans l'eau	MASTERE_712	2019-2020	Sfar Souad		MasterereCH
168	Tlig Monia ep Elaieb	Développement d'un véhicule de suspension standard pour les préparations hospitalières extemporanées en pédiatrie	MASTERE_730	2020-2021	Lassoued Mohamed Ali		Mastère développement des médicaments Parcours : Pharmacie galénique
169	Ibn El fekih Zeineb	Développement d'une forme galénique innovante : Supersaturable Self-emulsifying drug delivery system (Su-SEDDS) à base d'ibuprofène destinée à l'administration par voie orale	MASTERE_750	2020-2021	Sfar Souad		MasterereCH développement galénique des médicaments (galénique)

170	Zayati Hanen	Développement d'une forme innovante à base de griséofulvine en vue d'améliorer son passage unguéale	MASTERE_655	2018	lassoued Mohamed Ali		Mastère de Développement des médicaments
171	Dahmani Hajer	Développement d'une méthode d'analyse de CPG-SM pour le screening de stéroïdes anabolisants androgènes dans les compléments alimentaires	MASTERE_622	2017	Safta Fethi- Hajri Adel		Mastère de Développement des médicaments( chimie Analytique )
172	Kraiem Amal	Développement d'une méthode d'analyse par CPG-SM pour la recherche des parabènes dans les produits cosmétiques	MASTERE_693	2019	Ben Rayana Mohamed Chiheb	Hajri Adel	Mastère de Recherche Développement des Médicaments (Développement analytique)
173	Dammak Ichrak	Développement d'une méthode de dosage de la siméthicone par infrarouge à ransformée de fourier et des conservateurs par HPLC dans une suspension buvable	MASTERE_681	2019	Safta Fethi		Mastère de Recherche Développement Galénique des Médicaments
174	Hasnaoui Leila	Développement d'une méthode indicatrice de stabilité de l'olanzapine et étude de sa cinétique de dégradation par CLHP.	MASTERE_694	2019-2020	Ben Rayana Mohmed Chiheb		Mastère de développement des médicaments Chimie analytique

175	ELLEUCH AMENI	DEVELOPPEMENT D'UNE METHODE INDICATRICE DE STABILITE POUR LA SEPARATION DU VORICONAZOLE, DE SES IMPURETES ET DE BENZOATE DE SODIUM DANS LE PRODUIT FINI (poudre pour suspension buvable)	MASTERE_671	2018	Safta Fethi	Khalfalahah Kamel	Mastère de Recherche Développement des Médicaments (Développement analytique)
176	Ben Abdallah Oumaima	Développement de deux formes galéniques : Suppositoires et Gel à base de Kétoprofène	MASTERE_731	2020-2021	Lassoued Mohamed Ali	Miladi Karim	Mastère de recherche Développement des Médicaments
177	Ben Messaoud Majdi	Développement de deux méthodes de dosage des insulines humaines dans les produits commercialisés en Tunisie par CLHP et SAA : Applications à l'étude de leur stabilité	MASTERE_815	2022-2023	Safta Fathi		Mastère de recherche : Développement des Médicaments parcours Analytique
178	Chelly Faten	Développement de systèmes auto-émulsionnables SEDDS en vue d'améliorer la biodisponibilité de l'aripiprazole	MASTERE_786	2020-2021	Bahloul Badr		MasterereCH développement galénique des médicaments (galénique)
179	Tekaia Linda	Développement de tests sérologiques multiplex pour l'étude épidémiologique des virus émergents : cas du SARS-Cov-2	MASTERE_799	2022-2023	Trabelsi Abdelhalim	Priet stéphane ,DE Lamballerie Xabier	MasterereCH Biologie Médicale et infection de la santé ( infectiologie)

180	Barbouche Leila	Développement d'un comprimé dispersible à base de paracétamol	MASTERE_207	2006	Sfar Souad	Mastère de Développement des médicaments
181	Kacem Belsm	Développement d'un outil de qualification du personnel en pharmacotechnie	MASTERE_316	2010	Sfar Souad	Mastère de Développement des médicaments
182	Tarhouni Yahia Asma	Developpement d'une biocapteur pour la detection du virus influenza	MASTERE_404	2010	Abdeljelil Ghram	Mastère En B.I.A.M.T
183	Tarhouni yahia Asma	Développement d'une biocapteur pour la detection du virus influenza	MASTERE_481	2012	Ghram Abdeljelil	Mastère En B.I.A.M.T
184	Gmiha Nadia	Développement d'une matrice hydrophile à base d'hydroxypropylmethylecellose : comprimé à liberation prolongée de diclofenac de sodium	MASTERE_218	2006	Sfar Souad	Mastère de Développement des médicaments
185	Ateb Imène	Développement d'une matrice hydrophile de paracétamol et de chlorhydrate de tramadol	MASTERE_493	2013	Sfar Souad	Mastère de Développement des médicaments
186	MAHFOUDHI Sarrah	Développement d'une méthode analytique de dosage plasmatique de cinq antiépileptiques et leurs métabolites par CLHP : Application au suivi thérapeutique	MASTERE_636	2017	Safta Fethi	MASTERE DE DEVELOPPEMENT DES MEDICAMENTS
187	Ben Tkhatat ép. Allouch Hind	Développement d'une méthode indicatrice de stabilité de l'atorvastatine calcique permettant la séparation des impuretés chirales et achirales	MASTERE_592	2016	Mohamed KALLEL	Mastère de Développement des médicaments

188	Abdussadek Ala	Développement d'une méthode indicatrice de stabilité par spectrophotométrie dérivée : cas de la Bupivacaine	MASTERE_292	2009	Kallel Mohamed	Mastère de Développement des médicaments
189	Lassoued Safa	Devéveloppement et validation d'une méthode de dosage automatisée par CLHP des vitamines A et E circulantes	MASTERE_364	2011	Moussa Fathi Kenani Abderraouf	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
190	ESSAID Nedra	Développement et caractérisation d'une nanoémulsion de Pickering à base de ciclosporine A	MASTERE_654	2018	lassoued Mohamed Ali	Mastère de Développement des médicaments
191	TRIFI MAROUA	DEVELOPPEMENT ET EVALUATION IN VITRO DU PASSAGE CORNEEN D'UNE MICROEMULSION A BASE DE L'ASSOCIATION CICLOSPORINE A-AMPHOTERICINE B	MASTERE_562	2015	Sfar Souad	Mastère de Développement des médicaments
192	Ghorbel Abir	Développement et optimisation d'une nano-émulsion à base du phosphate sodique de dexaméthasone en vue d'améliorer son passage oculaire	MASTERE_722	2020-2021	Lassoued Mohamed Ali	MasterereCH
193	El Abed Sihem Ep. Gazzah	Développement et optimisation d'une suspension de paracétamol pédiatrique	MASTERE_713	2019-2020	Sfar Souad	MasterereCH
194	OUERTANI Rihab	DEVELOPPEMENT ET OPTIMISATION DE LA FORMULATION D'UNE SUSPENSION BUVABLE PEDIATRIQUE A BASE D'IBUPROFENE	MASTERE_554	2010	Sfar Souad	Mastère de Développement des médicaments
195	Bellaaj Emna Ep Gargouri	Développement et validation d'une méthode analytique pour le dosage des comprimés d'apixaban	MASTERE_813	2022-2023	Zribi Kawthar	Masterere de recherche en développement analytique de médicaments

196	Dabloun Jihene	Développement et validation d'une méthode d'analyse des impuretés élémentaires dans les médicaments par spectrométrie d'émission atomique à plasma à couplage inductif à haute résolution selon la directive ICH Q3D	MASTERE_736	2020-2021	Safta Fathi	Snani Houyem	MastereRECH
197	Romdhane Selsebil	Développement et validation d'une méthode de dosage de la Mélatonine par CLHP : Application au contrôle des compléments alimentaires commercialisés en Tunisie	MASTERE_789	2021-2022	Safta Fethi		MastereRECH développement analytique des médicaments
198	Sayadi Mouna ép.Toumi	Développement et validation d'une méthode de séparation et de quantification de solvants résiduels dans les substances actives par chromatographie en phase gazeuse en espace de tête	MASTERE_568	2016	Safta Fethi	El bedoui jasser	Mastère de Développement des médicaments (chimie analytique )
199	Ben Cheikh Mohamed Hedi	Développement et validation d'une méthode d'analyse par chromatographie d'exclusion diffusion pour la recherche et des substances apparentées de l'interferon Beta 1-a	MASTERE_470	2012	Safta Fethi	Ben said Nadia	Mastère de Développement des médicaments
200	Trabelsi Yosr	Développement galénique d'un médicament générique à base d'une association de deux principes actifs	MASTERE_795	2021-2022	Zribi Emna		MastereRECH développement galénique des médicaments (galénique)
201	Ben Chaabane Khadija	Développement galénique d'une crème lipophile de change	MASTERE_755	2019-2020	Limayem Imène	Miladi Karim	MastereRECH développement galénique des médicaments (galénique)

202	ROUIS Asma	DEVELOPPEMENT GALENIQUE D'UNE SPECIALITE GENERIQUE A LIBERATION CONVENTIONNELLE RENFERMANT L'ASSOCIATION METFORMINE ET SITAGLIPTINE.	MASTERE_628	2017	lassoued Mohamed Ali		MASTERE DE DEVELOPPEMENT Galéniques DES MEDICAMENTS
203	Majoul Anis	Développement galénique d'une spécialité générique à libération conventionnelle renfermant l'association Perindopril et Amlodipine	MASTERE_727	2020-2021	Bahri Senda		Mastère de recherche Développement des Médicaments
204	BOUASSIDA MERIAM	DEVELOPPEMENT GALENIQUE D'UNE SPECIALITE GENERIQUE A LIBERATION CONVENTIONNELLE RENFERMANT L'ASSOCIATION VALSARTAN, AMLODIPINE ET HYDROCHLOROTHIAZIDE	MASTERE_642	2017	lassoued Mohamed Ali		mastère de développement des médicaments Pharmacie galénique
205	Kaffel Mohamed Amine	DEVELOPPEMENT GALENIQUE D'UNE SPECIALITE GENERIQUE A LIBERATION CONVENTIONNELLE RENFERMANT L'ASSOCIATION METFORMINE ET VILDAGLIPTINE	MASTERE_692	2019	Yousfi Mohamed Amine	Khalfalahah Kamel	Mastère de développement des médicaments Pharmacie galénique
206	Ahmed Issam	Developpement Galénique de Microspheres de polycaprolactone par sechage par Nebulisation "SPRAY-DRYING",endophtaline	MASTERE_204	2006	Sfar Souad		Mastère de Développement des médicaments
207	Chedly Meriem	Développement galénique d'une spécialité générique à libération conventionnelle à base d'acarbose	MASTERE_647	2018	Blouza Limaïem Imène		Mastère de Recherche Développement Galénique des Médicaments

208	TRIKI Mona Ep JARDAK	DEVELOPPEMENT GALENIQUE ET EVALUATION DE LA PALATABILITE DE COMPRIMES ORODISPERSIBLES A BASE DE METASULFOBENZOATE SODIQUE DE PREDNISOLONE	MASTERE_577	2016	Sfar Souad		Mastère de Développement des médicaments
209	Khedir Bilel	Développement galénique et analytique d'un complément alimentaire à base de mélatonine à libération immédiate et prolongée	MASTERE_809	2021-2022	Kraiem Jamil		MastereRECH développement galénique des médicaments (galénique)
210	Ennaifer Rym	Développement galénique et analytique de poudres pour inhalation	MASTERE_606	2017	Safta Fethi	Naouar Mehdi	MASTERE DE DEVELOPPEMENT DES MEDICAMENTS
211	Bouazizi Marwa	Développement galénique et étude analytique d'un collyre à base d'Hyaluronate de sodium et de Tréhalose	MASTERE_788	2021-2022	Safta Fethi		MastereRECH développement
212	Aabaza Ali	Développement méthode de dosage simultané des trois antiépileptiques majeurs dans le plasma humain	MASTERE_589	2016	Safta Fethi		Mastère de Développement des médicaments
213	Sahmim Safa	Développement, caractérisation et évaluation in vitro d'une microémulsion gélifiée à base d'un antifongique, la griséofulvine	MASTERE_631	2017	Lassoued Mohamed Ali		Mastère de Developpement Galénique des Médicaments (Galénique)
214	Ghédira Mohamed Bayrem	DEVELOPPEMENT, OPTIMISATION ET EVALUATION DE L'ACTIVITE ANTI-ESCARRE D'UNE NANOEMULSION A BASE D'EXTRAIT DE GLOBULARIA ALYPUM L.	MASTERE_777	2021-2022	Lassoued Mohamed Ali		MastereRECH développement galénique des médicaments (galénique)

215	CHKIRBENE Mariem	DEVELOPPEMENT, OPTIMISATION ET EVALUATION DE L'ACTIVITE CICATRISANTE D'UNE FORME TOPIQUE A BASE DES HUILES ESSENTIELLES	MASTERE_676	2019	Lassoued Mohamed Ali		Mastère de Développement des médicaments pharmacie Galénique
216	Najlaoui Abir	Développement, optimisation, caractérisation et évaluation in vitro de la diffusion de SNEDDS à base de diclofénac	MASTERE_723	2019-2020	Lassoued Mohamed Ali		MastereRECH
217	chahed Henda	Diagnostic biologique et moléculaire des cytopathies mitochondriales :apport de la technique surveyor Nuclease dans la détection des mutations hét&roplastiques inconnues chez des patients avec une forte suspicion clinique.....	MASTERE_487	2010	Ferchichi Salima	Slama Abdelhamid	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
218	Kaouech Emira	Diagnostic de la leishmaniose viscerale humaine: Etude comparée de la PCR,la leucocytoconcentration et la culture	MASTERE_195	2006	Chaker Emna	Babba Hamouda	Mastère En B.I.A.M.T
219	Dhidah Moncef	Diagnostic des toxi-infections alimentaires collectives à Staphylococcus aureus par la détermination métachromatique des thermonucléases dans les aliments	MASTERE_11	1995	Boujjafar Nourredine		D.E.A En C.A.M.A
220	Belgacem Sameh	DIAGNOSTIC ET IDENTIFICATION MOLÉCULAIRES DE LA LEISHMANIOSE CUTANÉE : ÉTUDE COMPARÉE DE KITS D'EXTRACTION D'ADN ET DE TAQ POLYMÉRASES	MASTERE_699	2019	Baba Hamouda	Chargui Najla	Mastere Biologie Médicale et Technologie de la Santé (infectiologie)
221	Chatti Imen	Diagnostic Immunohistochimique de la pemphigoïde bulleuse	MASTERE_138	2003	Korbi Sadok	Sriha Badreddine	Mastère En B.I.A.M.T

222	MARZOUK Manel	DIAGNOSTIC MOLÉCULAIRE DES MYCOBACTERIES DU COMPLEXE MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS À PARTIR DES PRÉLÈVEMENTS RESPIRATOIRES	MASTERE_629	2017	Boukadida Jalel	Mastère de Biologie Médicales et technologie de la santé
223	Touaiti Chaima	Dissolution comparative entre les spécialités génériques du Sildénafil commercialisées en Tunisie et le princeps	MASTERE_708	2018-2019	Bahri Sinda	Master en biologie médicale et technologie de la santé
224	Jannane Faycel	Dosage de l'aluminium par Spectrométrie d'absorption atomique chez les hémodialyses	MASTERE_23	1997	Hédhili Abderrazak	D.E.A En C.A.M.A
225	ABU Gharbia Safa	Dosage de l'azithromycine par CLHP: Etude de la Robustesse	MASTERE_43	1998	Kallel Mohamed	D.E.A En C.A.M.A
226	El Kaibi Mohamed Amine	Dosage de la clozapine dans le plasma humain: mise au point et validation d'une méthode de dosage par HPLC	MASTERE_496	2013	Safta Fethi	Mastère de Développement des médicaments
227	Saadaoui Mohamed hachem	dosage de la fluoxetine et de la norfluoxetine dans le plasma humain : mise au point et validation d'une méthode de dosage par CLHP	MASTERE_397	2011	Safta Fethi	Mastère de Développement des médicaments
228	Turiki Manel	Dosage de la rifampicine dans le plasma Humain :Mise au point et validation d'une méthode de dosage par CLHP	MASTERE_216	2007	Houin Georges	Mastère de Développement des médicaments
229	Sayadi Farah	Dosage de quelques protéines spécifiques par immuno-nepheleetre laser : applications à l'étude du syndrome Inflammatoire chez les polytraumatisés	MASTERE_7	1985	N.M	D.E.A. En Pharmacie industrielle (Toxicologie)

230	Soussou Fatma	Dosage du CD62p soluble de RANTES de CD 40L soluble dans le surnageant des concentrés plaquettaires	MASTERE_513	2014	Chakroun Tahar		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
231	Jmili Nejia	Dosage du cobalt par spectrométrie d'absorption atomique Applications à l'analyse de la vitamine B12 dans les médicaments et dans le sérum	MASTERE_78	2000	Hédhili Abderrazak		D.E.A En C.A.M.A
232	Ben Achour Ahmed	Dosage plasmatique des principaux antiretroviraux utilisés en Tunisie (indinavir ,lopinavir, ritonavir et efavirenz): Mise au point et validation d'une methode par CLHP	MASTERE_185	2005	Safta Fethi		Mastère de Développement des médicaments
233	Berriri Sarra	Dosage sanguin du voriconazole par CLHP-UV : Optimisation, validation et mise en application	MASTERE_737	2020-2021	Gloulou Olfa	Zribi Kaouther	MastereRECH
234	TOUJANI Emna	Dosage simultané de la kétamine, de la morphine et de la codéine et identification de la 6-monoacétylmorphine et de la normorphine dans le plasma par CPG-MS	MASTERE_601	2016	Safta Fethi	Hajri Adel	Mastère de Développement des médicaments (chimie analytique )
235	Ben Salah Eya	Echinococcose cystique humaine : Suivi sérologique post-opératoire des marqueurs protéiques de guérison	MASTERE_633	2016/2017	Babba Hammouda		Mastère en Biologie Médicale et Technologies de la Santé Parcours Immunologie et Immunothérapie
236	Ghali Wafa	Effet de la chémokine ccl5/rantes sur la phagocytoses des cellules apoptotiques par les macrophages	MASTERE_232	2006	Peter Jon Nelson		Mastère En B.I.A.M.T

237	Mahmoudi Khawla	Effet de la supplémentation en spiruline enrichie en zinc sur la fonction respiratoire des patients BPCO	MASTERE_817	2022-2023	Rouatbi Sonia		Mastère Développement des médicaments
238	Lamti Feten	Effet de lépuration extra-rénale sur la Cystatine C	MASTERE_508	2013	Miled Abdelhédi	Gorsii Aloui Sabra	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
239	Zerei Sarah	Effet du diclofénac, un anti-inflammatoire non stéroïdien, sur les lésions d'ischémie reperfusion du foie de rat	MASTERE_720	2020-2021	Bejaoui Mohamed		MasterereCH
240	Ben Ayed Fatma	Effet du jeûne intermittent sur les paramètres métaboliques et les paramètres de l'hémostase	MASTERE_433	2012	Nouira Semir		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
241	Hadj Ayed Kaouther	Effet du rincage du greffon renal après conservation froide	MASTERE_313	2010	Ben Abdennebi Hassen		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
242	Koubaa Soufiane	Effets du rayonnement ionisation $\gamma$ sur Salmonella Typhimurium et staphylococcus aureus Après contamination artificielle de produit de viande de volaille	MASTERE_65	1999	Koubaa Soufiane		D.E.S.S. En C.Q.U.A
243	Mhiri Roua	Effets du zinc sur la régénération hépatique chez les souris	MASTERE_745	2020-2021	Bejaoui Mohamed		MasterereCH Biologie Médicale et infection de la santé (immunologie))

244	Mahmoudi Yassine	Effets d'un traitement anti-ostéoporotique sur les ostéocytes et la microarchitecture osseuse	MASTERE_498	2011	Miled Abdelhédi	Nick Fazzalari	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
245	Frikha Mariem	Elaboration de nanocapsules lipidiques à base d'huile de Nigella sativa en vue d'application cutanée	MASTERE_783	2020-2021	Sfar Souad		MastereRECH développement galénique des médicaments (galénique)
246	Blel Nesrine	Elaboration du capteur immunologique pour la détection de Legionella pneumophila sérotype 1	MASTERE_492	2013	Souiri Mina	Maeoughi Ridha	Mastère En B.I.A.M.T
247	Kazdaghli Saoussen	Epidémiologie de salmonella Mbandaka au C.H.U la rabta et résistance aux antibiotiques 1992-2000	MASTERE_132	2003	Fendri Chédli		Mastère En B.I.A.M.T
248	Ghaddab Amina	Épidémiologie des agents infectieux responsables de diarrhées infectieuses	MASTERE_825	2021-2022	Mastouri Maha		Mastère en Biologie Médicale et Techniques de la Santé Parcours : Infectiologie
249	Boukhchim Nesrine	Epidémiologie du virus de l'hépatite C chez des donneurs de sang, des polytransfusés et des hémodialysés tunisiens	MASTERE_268	2006	Mojâat Najet		Mastère En B.I.A.M.T
250	ATTIA Ibtissem	Epidémiologie et caractérisation phénotypique et génotypique des Entérobactéries, autres que Escherichia coli et Klebsiella pneumoniae, productrices de bêta-lactamase à spectre étendu (BLSE) isolées au CHU Fattouma Bourguiba de Monastir	MASTERE_555	2013	Ben Abdallah Hajer	Kadri yosr	Mastère En B.I.A.M.T

251	Alibi Sana	Epidemiologie moleculaire des souches de klebsiella productrices de BLSE	MASTERE_403	2010	Boukadida Jalel		Mastère En B.I.A.M.T
252	Ben farhat Jebali Farah	Epidemiologie moleculaire des souches d'escherchia coli producteurs de betalactamses à spectre elargi en milieu hospitalier et communautaire	MASTERE_459	2012	Fendri Chédli		Mastère En B.I.A.M.T
253	Kobbi Zina	Equivalence pharmaceutique des médicaments génériques: Etude sur des médicaments antidépresseurs.	MASTERE_200	2006	Sfar Souad	Noureddine Nahla	Mastère de Développement des médicaments
254	Zammiti Walid	Ercherche et caractérisation des Salmonelles en milieu avicole :Origine tellurique probable de ces bacteries	MASTERE_158	2004	Bakhrouf Amina		Mastère En B.I.A.M.T
255	Abid Salem	Essai d'élevage des anophèles impliqués dans la transmission du paludisme maghrébin : A. labranchiae, A. Multicolor, A. Sergenti (S.L) (Culicidae, anophelinae ) et essais d'infection expérimentale par des souches tropicales de P. Falciparum cultivées in v	MASTERE_27	1989	N.M		D.E.A. En Parasitologie- Ecologie - Pathologie
256	Ghouma yousr	Essai de dissolution: Etude de spécialités à base de Glibenclamide	MASTERE_13	1995	N.M		D.E.A. En Pharmacie Galénique Industrielle
257	Khalfallah Kamel	Essai de formulation de 3,4 diaminopyridine phosphate : Granulation humide et extrusion -sphéronisation	MASTERE_219	2006	Chaumeil Jean claude	Sfar Souad	Mastère de Développement des médicaments
258	Ben jeddou-Annabi Khouloud	Essais cliniques :les critères de jugement	MASTERE_359	2010	Calop jean	Chouchane Nabil	Mastère de Développement des médicaments

259	Tabib Ines	Etude de l'antibiorésistance des souches d'Escherichia coli aviaires en Tunisie	MASTERE_602	2016	Messadi Lilia		Mastère de Biologie Médicales et biotechnologie de la santé immunologie et immunothérapie
260	Abidi Emna	Etude de l'association des variants géniques (rs662, et rs 705381) du gène PON1 à la Néphropathie Diabétique de Type 2 dans la population Tunisienne	MASTERE_348	2010	Mtiraoui Nabil		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
261	Zidi Nissaf	Etude de l'association du polymorphisme rs1468063 du gène FAS de l'apoptose aux avortements spontanés à répétition dans une cohorte Tunisienne	MASTERE_511	2012	Hizem Sondes		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
262	Hadji Ahmed samia	Etude de l'effet de thymelaea hirsuta sur l'activité de l'enzyme de conversion de l'angiotensine I (ECAI) chez des patients coronariens hypertendus et non hypertendus	MASTERE_389	2011	Yatouji sonia		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
263	Messaoudi safia	Etude de l'association des polymorphismes du gène de la calpaïne -10 (CAPN10) au diabète de type 2 dans la population tunisienne	MASTERE_238	2008	Mahjoub Touhami	Mtiraoui Nabil, bel hadji Mohamed Manel	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
264	Darghouth Frida	Etude analytique d'un extrait aqueux de Feuilles d'olivier (olea europaea ): Dosage de l'oleuropeine par CLHP et Intérêt pour l'étude de stabilité	MASTERE_8	1993	N.M		D.E.A En C.A.M.A

265	BEN FATMA Nour El Houda	Etude analytique et galénique d'une crème hydrophile à base d'un extrait aqueux des feuilles de MESEMBRYANTHEMUM EDULE L.	MASTERE_666	2018	lassoued Mohamed Ali		MASTERE DEVELOPPEMENT DES MEDICAMENTS DEVELOPPEMENT GALENIQUE
266	Nakbi Amel	Etude bactériologique et histologique de la vibriose des poissons d'élevage (sparus aurata et dicentrarchus labrax )	MASTERE_125	2003	Bakhrouf Amina		Mastère En B.I.A.M.T
267	Dandana Azza	Etude Biochimique et moléculaire de la maladie de gauche de type I	MASTERE_189	2005	Miled Abdelhédi		Mastère En B.I.A.M.T
268	Ghalghoum Abdelkader	Etude biochimique et moléculaires de l'enzyme de conversion de l'angiotensine I (ECAI ) dans les syndromes coronariens (SCA)	MASTERE_261	2008	Miled Abdelhédi		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
269	Khaled Lamia	Etude biochimiques et histologique de l'association de deux pesticides chez des Rats Wistar	MASTERE_319	2010	kenani Abderraouf		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
270	Ghandri Ghada	Etude biologique et du stress oxydatif chez des patientes porteuses d'ovaires polykystiques	MASTERE_704	2014	Miled Abdelhédi	Ajina Mounir	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
271	Azzaiez ep Selim Ahlem	Etude biologique et évaluation des activités analgésiques ,antioxydante antibactérienne de l'urtica dioica L.	MASTERE_467	2012	Marzouk Zohra		Mastère de Développement des médicaments
272	Khrouf Jamila	Etude biopharmaceutique de spécialités à base de Famotidine	MASTERE_239	2008	Sfar Souad		Mastère de Développement des médicaments

273	Dkhili Amira	Etude biopharmaceutique de specialités à base de chlorhydrate de metformine	MASTERE_537	2014	Sfar Souad		Mastère de Développement des médicaments
274	Mahfoudh Dagdoug Souhir	Etude biotypique , antibiotypique et génotypique (RAPD , PFGE ) de serratia marcescens au CHU Mongi Slim de la Marsa .	MASTERE_211	2006	Bakir Leila		Mastère En B.I.A.M.T
275	Helali Imen	Etude chimique préliminaire et évaluation des activités antioxydante, antibactérienne et modulatrice d'antibiotique d'extraits issus des feuilles d'acacia horrida	MASTERE_308	2009	Ghedira Kamel		Mastère En B.I.A.M.T
276	Elhani Dalele	Etude clinique et typage par biotypie ,antibiotypie ,analyse plamidique et RAPD des souches de klebisell Pneumoniae productrices de B-Lactamases à spectre élargi et responsales d'infections nosocomiales,	MASTERE_156	2003	Bakir Leila		Mastère En B.I.A.M.T
277	Zaafrane Mouin	Etude comarative de la qualité d'amoxicilline de diverses origines	MASTERE_98	2002	Safta Fethi	Trabelsi	D.E.S.S En Pharmacie Industrielle
278	Lassoued Mohamed Ali	Etude comparative de méthodes d'evaluation in vitro de la permeabilité de substances actives : cas du clopidogrel et du phénobarbital	MASTERE_257	2008	Sfar Souad		Mastère de Développement des médicaments
279	Mzabi Asma	Etude comparative des méthodes de dosage de la théophylline et de la digoxine dans le sérum	MASTERE_30	1984	N.M		D.E.A. En Ph.P.M.
280	Miladi Karim	Etude comparée ,de la diffusion in vitro du kétoprofene à partir d'une microémulsion et d'un gel	MASTERE_363	2011	Sfar Souad		Mastère de Développement des médicaments

281	Moumni Sarra ép Essahli	Etude comparée de la Nano-Emulsification de l'huile d'olive et l'huile de paraffine et modélisation mathématique de la Taille des particules d'une nano-emulsion par la méthodologie des plans d'expériences	MASTERE_409	2011	Sfar Souad	Mastère de Développement des médicaments
282	Sebri Fredj	Etude comparée des caractères physicochimiques du beurre et du SMEN et analyse de leurs acides gras par CGL-CAPILLAIRE: Intérêt pour le contrôle de qualité	MASTERE_15	1997	N.M	D.E.A En C.A.M.A
283	Khelifa Latifa	Étude d'association du polymorphisme +3954 C/T du gène IL-1 ? avec la sévérité de l'infection par le SARS-CoV-2 dans le centre Tunisien	MASTERE_784	2020-2021	Mahfoudh Wijdene	MastereRECH Biologie Médicale et technologie de la santé de la santé immunologie immunothérapie
284	Ben Khalifa Hanen	Etude d'un polysaccharide sulfaté (Fucoïdane) issu d'une espèce d'algue brune des côtes tunisiennes, Sargassum vulgare Caractérisation physico-chimique et évaluation des activités pharmacologiques	MASTERE_660	2018	Chebba Raja	Mastère de Développement des médicaments (pharmacologie)
285	Zaag Ekbel	Etude d'association entre polymorphismes fonctionnels du cytochrome 2C9 et Synderome coronarien	MASTERE_294	2009	Zemni Ramzi	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
286	Boussaid Imen	Etude d'association entre l'infection à enterovirus et le diabète de type 1 en Tunisie	MASTERE_381	2011	Ben Hadj Slama Foued	Emni Ramzi Mastère En B.I.A.M.T

287	Zarrouk Hager	Etude de L' association HLA classe II-APLASIE Medullaire Acquise Dans La Population Tunisienne	MASTERE_761	2021-2022	Chaabane Manel	Kaabi Houda	MastereRECH Biologie Médicale et infection de la santé (infectiologie)
288	Kaboudi Amani	Étude de deux polymorphismes du gène de l'IL10 (-1082 G/A et -592 C/A) chez une population de consommateurs de cannabis	MASTERE_714	2019-2020	Ben Ayed Nadia Koubaa		MastereRECH
289	Khemil Khaoula	Etude de deux polymorphismes rs 5743708 et rs 121917864 du gène du récepteur Toll Like 2 (TLR2) chez des enfants atteints d'échinococcose kystique	MASTERE_762	2021-2022	Babba Hammouda	Mahfoudh wijden	MastereRECH Biologie Médicale et infection de la santé (immunologie et immunothérapie)
290	Alouani Nada	Etude de deux polymorphismes rs4986790 et rs4986791 du gène du récepteur Toll Like 4 (TLR4) au cours de la leishmaniose cutanée	MASTERE_775	2021-2022	Sakly Wahiba	Remadi Latifa	MastereRECH Biologie Médicale et infection de la santé (Immunologie et Immunothérapie))
291	Ben Romdhane Rania	Etude de deux polymorphismes rs4986790 et rs4986791 du gène du récepteur Toll Like 4 (TLR4) chez des enfants atteints d'échinococcose cystique	MASTERE_743	2020-2021	Sakly Wahiba	Thabet Yosra	MastereRECH Biologie Médicale et infection de la santé (infectiologie)

292	Khelifi Nihel	Etude de l'activité antibactérienne d'une formulation à base du biosurfactant	MASTERE_758	2020-2021	Mahdhi Abdekarim	MastereRECH Biologie Médicale et infection de la santé (infectiologie)
293	Miladi Ahmed	Etude de l'activité antibactérienne du sirop d'amoxiciline après recontitution avec l'eau minérale naturelle	MASTERE_77	1998	Boujjafar Nourredine	D.E.S.S. En C.QU.A
294	SRIDI Amel	Etude de l'association des polymorphismes rs696217 de la ghréline et rs3745367 de la résistine avec la prédisposition à l'obésité et au syndrome métabolique	MASTERE_609	2017	Omezzine Asma	du mastère de Biologie Médicale et Technologie de la Santé Biologie des Maladies Vasculaires
295	SOUAYED MALEK	Etude de l'association du polymorphisme rs4132601 du gène IKZF1 avec le développement de leucémie aigüe lymphoblastique (LAL) chez une population Tunisienne	MASTERE_641	2017	Mahjoub Touhami	MASTERE De BIOLOGIE MEDICALE ET TECHNOLOGIE DE LA SANTE
296	Gammoudi Firas	ETUDE DE L'ASSOCIATION DU POLYMORPHISMES IMPDH1 G>A (rs2278294) DU GENE IMPDH ET DES POLYMORPHISMES SLCO1B1 388 A>G (rs2306283) ET SLCO1B1 521 T>C (rs4149056) DU GENE SLCO AVEC LA RÉPONSE AU MÉCOPHÉNOLATE MOFÉTIL	MASTERE_665	2018	Omezzine Asma	Mastère de recherche de Biologie Médicale
297	Houissa Batoul	Etude de l'association HLA classe II (DRB) et allo-immunisation	MASTERE_55	1999	Hmida Slama	Mastère En B.I.A.M.T

298	Chtourou Saloua	Etude de l'association HLA et Leucemies dans une serie tunisiènene	MASTERE_92	2001		Hmida Slama		D.E.S.S En Hémobiologie-Transfusion
299	Tobji Saoussen	Etude de l'effet du Toxoplasma gondii sur la production Des formes réactives de l'oxygène par les polynucléaires neutrophiles	MASTERE_552	2014		Galai yousr	ElBenna Jamel	Mastère En B.I.A.M.T
300	Chouchene Saoussen ép Haddad	Etude de l'impact du polymorphisme du cytochrome P450 2C19*2 (CYP2C19 681G>A) sur la non réponse biologique au clopidogrel chez les coronariens	MASTERE_588	2016		Hassine Mohsen	Dabboubi Rym	Mastère de Biologie Médicales et technologie de la santé (biologie de maladies vasculaires )
301	Dardouri Raja	ETUDE DE L'IMPLICATION D'UN VARIANT GENETIQUE DU GENE TLR 3 DANS LE DETERMINISME GENETIQUE DU DIABETE DE TYPE 1 A L'INFECTION ENTEROVIRALE	MASTERE_637	2016		Ben Haj Slama Foued		Mastère en biologie médicale et
302	Haouas Najoua	Etude de l'implication des phlébotomes du genre Sergentomyia (Diptera : Psychodidae) dans la transmission des Leishmania (Kinetoplastida : Trypanosomatidae)	MASTERE_744	2020-2021		Haouas Najoua	Remadi Latifa	MastereRECH Biologie Médicale et infection de la santé (infectiologie)
303	Abidi Oumeima	Etude de l'implication des polymorphismes des gènes ERCC1 et MSH2 dans la survenue du cancer du col de l'utérus	MASTERE_771	2021-2022		Sfar Sana		MastereRECH Biologie Médicale et infection de la santé immunologie et immunothérapie

304	Ben Abdallah Abir	Étude de l'implication des polymorphismes génétiques rs1800460 et rs1142345 de la TPMT et des facteurs non génétiques dans la réponse à l'azathioprine chez les patients atteints de maladies inflammatoires chroniques de l'intestin	MASTERE_811	2022-2023	Amor Dorra	Mastere en pharmacologie
305	Larbi Oumaïma	Étude de l'implication du polymorphisme + 874 T/A du gène IFN- $\gamma$ dans la sévérité de l'infection par le SARS-CoV-2	MASTERE_773	2021-2022	Mahfoudh Wijdene	MastereRECH Biologie Médicale et infection de la santé (infectiologie)
306	L'abed Khouloud	Étude de l'implication du polymorphisme - 308 G/A du gène du TNF- $\alpha$ dans la sévérité de l'infection par le SARS-CoV-2	MASTERE_776	2021-2022	Mahfoudh Wijdene	MastereRECH Biologie Médicale et infection de la santé (infectiologie)
307	Mejri Yosra	Étude de l'implication du polymorphisme - 889 C/T du gène IL1- $\beta$ dans la sévérité de l'infection par le SARS-CoV-2	MASTERE_779	2021-2022	Mahfoudh Wijdene	MastereRECH Biologie Médicale et infection de la santé (infectiologie)
308	Trimeche Mounir	Etude de l'implication du virus d'epstein-Barr dans la pathologie tumorale dans le centre tunisien	MASTERE_57	1999	Korbi Sadok	Mastère En B.I.A.M.T

309	Khelifa Hiba	Etude de l'influence de la formulation et de la force de compression sur les caractéristiques de la libération d'une matrice hydrophile lipophile.	MASTERE_691	2019	Sfar Souad		mastère de développement des médicaments Développement galénique
310	Nourredine Nahla	Etude de l'influence de quelques Facteurs sur la libération de la theaophylline à partir du systèmes matricules	MASTERE_19	1998	N.M		Mastère En B.I.A.M.T
311	Jaafar dhekra ép.Ben Mansour	Etude de la prévalence et de l'implication du virus simien 40 (SV40) et du polyomavirus JC (JCV) dans les Tumeurs primitives du système nerveux central en Tunisie	MASTERE_201	2006	Mokni Moncef	Trimeche Mounir	Mastère En B.I.A.M.T
312	BEN JEMIA Fatma Ezzahra	Etude de la compatibilité Acarbose- excipients par l'analyse thermique, la spectroscopie infrarouge, la diffraction des rayons X et la chromatographie liquide	MASTERE_650	2018	Safta Fethi		MASTERE DE DEVELOPPEMENT DES MEDICAMENTS
313	Ben Hadj Fredj Mouna	Etude de la distribution des génotypes et des électrophorétypes des souches de rotavirus du groupe A en Tunisie : emergence d'un nouveau génotype VP4	MASTERE_251	2008	Trabelsi Abdelhalim		Mastère En B.I.A.M.T
314	Jarraya Dorra	Etude de la faisibilité et évaluation de l'interêt du suivi thérapeutique pharmacologique de l'azathioprine chez des patients atteints de myosite	MASTERE_499	2011	Chouchane Nabil	Fernandez christine ,Zahr Noel	Mastère de Développement des médicaments
315	Ben Ayed Hatem	Etude de la pharmacogénétique du méthotrexate en haute dose chez des enfants atteints de LAL	MASTERE_721	2020-2021	Omezzine Asma	Amor Dorra	MastereRECH

316	Bakir Aymen	Etude de la phospholipase A2 associée aux lipoprotéines chez les coronariens tunisiens	MASTERE_442	2012	Chahed henda	Ferchichi Selima	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
317	Missaoui Nabiha	Etude de la ploïdie d'ADN dans les tumeurs bénignes et malignes de thyroïde par analyse d'images	MASTERE_136	2003	Korbi Sadok		Mastère En B.I.A.M.T
318	CHAOUALI Nadia	Etude de la pollution environnementale par les métaux lourds dans la Région de Ben Arous (Exemple du Plomb)	MASTERE_590	2016	Hedhili Abderrazek		Mastère de Biologie Médicales et technologie de la santé(toxicologie)
319	Bannour Hajer	Etude de la prévalence de la mutation G1691A du Facteur V et Syndrome de antiphospholipides prédisposant à l'infarctus du myocarde chez la population Tunisienne	MASTERE_179	2004	Mahjoub Touhami		Mastère En B.I.A.M.T
320	Ghrab Massouda	Etude de la prévalence de l'hydatidose chez l'homme et l'animal dans le gouvernorat de Tataouine. Analyse génétique des oeufs du parasite Echinococcus granulosus.	MASTERE_522	2014	Babba Hamouda	Oudni Myriam ep Mrad	Mastère En B.I.A.M.T
321	Ben Selma walid	Etude de la prévalence des papillomavirus humains HPV et du virus d'epstein-barr (EBV) dans le cancer de la vessie dans la région du centre Tunisien.	MASTERE_196	2006	Mokni Moncef	Trimeche Mounir	Mastère En B.I.A.M.T

322	Mtiraoui Nabil	Etude de la prevalence des anomalies constitutionnelles et acquises de l'hemostase predisposant aux avortements a repetition chez les femmes tunisiennes	MASTERE_137	2003	Mahjoub Touhami		Mastère En B.I.A.M.T
323	SAAD Hanène	Etude de la prévalence des papillomavirus humains (HPV) dans les cancers des voies aéro-digestives supérieures dans la région du Centre Tunisien.	MASTERE_518	2013	Trimeche Mounir		Mastère En B.I.A.M.T
324	Ben Afia Hanène Ep. Trimeche	Etude de la prévalence et de l'implication du virus d'epstein -Barr (EBV) et des polyomavirus dans le cancer de la prostate dans le centre Tunisien	MASTERE_202	2006	Korbi Sadok	Trimeche Mounir	Mastère En B.I.A.M.T
325	Khlif Mohamed	Etude de la primo infection a Pnumocystis carinii chez lapin	MASTERE_128	2002	Ayadi Ali		Mastère En B.I.A.M.T
326	Ben Sik Ali Safouane	Etude de la production de bioinsecticides par quelques souches de bacillus thuringiensis sur des milieux économiques de production	MASTERE_69	1999	Zouari Nabil		Mastère En B.I.A.M.T
327	Jemmali Ichraf	Etude de la reactive chimique du besilate d'amlodipine par CLHP applications au contrôle de quelques spécialités pharmaceutiques	MASTERE_267	2008	Safta Fethi		Mastère de Développement des médicaments
328	SAIDI THOURAYA	Etude de la résistance biologique à l'aspirine et du polymorphisme plaquettaire LA1/PLA2 de la glycoprotéine IIb-IIIa chez 63 patients coronariens	MASTERE_585	2016	Abderrazak Fatma	Chakroun Taher	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires

329	Aissani Nadhem	Etude de la résistance phénotypique et génétique aux tétracyclines chez les mycoplasmes urogénitaux d'origine Tunisienne .	MASTERE_331	2009	Mardassi Boutheina	Mastère En B.I.A.M.T
330	Boumiza Radhia	Etude de la responsable Immunitaire des souris Mus Musculus infestées par l'oxyure aspiculuris tetraptera	MASTERE_108	2001	Catherine Moulia	Mastère En B.I.A.M.T
331	Melayah Sarra	Etude de la signalisation calcique chez des patients atteints de leucemie lymphoïde chronique	MASTERE_553	2014	Renaudineau Yves Mankaï Amani	Mastère En B.I.A.M.T
332	Ben Ayed Wiem	Etude de la stabilité physico-chimique de cytarabine dans des seringues en polypropylènes	MASTERE_675	2019	Soussi Mohamed Ali	Mastère de Développement des médicaments
333	Taghouti Chiraz	Etude de la susceptibilité génétique du variant Pro12 Ala (rs1801282) du gène PPAR gamma Liée au diabète gestationnel et la macrosomie foetale dans une cohorte Tunisienne	MASTERE_368	2011	Mtiraoui Nabil	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
334	Bousslama Lamjed	Etude de la variabilité intratypique de l'échovirus 11.	MASTERE_83	1999	Aouni Mahjoub	Mastère En B.I.A.M.T
335	Brini Asma	Etude de la variabilité génétique des SNPs (rs 7782979,rs2041801et rs10255208) du GENE ELMO1 dans une cohorte Tunisienne	MASTERE_343	2011	Mtiraoui Nabil	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
336	Hassayoune Faten ép Brigui	Etude de l'association du polymorphisme GSTT1 et GSTM1 avec la survenue du cancer colorectal et l'impact des habitudes alimentaires dans un échantillon de la population Tunisienne	MASTERE_417	2011	Kassba Asma	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires

337	Bahia Wael	Etude de l'association du variant génétique (rs 187238) du gène IL-18 avec les avortements spontanés à répétition dans une cohorte de la population Tunisienne	MASTERE_509	2013	Touhami Mahjoub	Massoudi safia	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
338	Ezzine Ines	Etude de l'activité anti-coxsackievirus B d'extraits d'Oxalis pes-caprae L. in vivo dans un Modèle murin	MASTERE_804	2022-2023	Jaidaine Héla		MastereRECH Biologie Médicale et Technologie de la santé (infectiologie)
339	Soussi Henda	Etude de l'activité anti-inflammatoire et antiulcéreuse des extraits des feuilles de Pistacia Lentiscus (L.)	MASTERE_362	2010	Chouchane Nabil		Mastère de Développement des médicaments
340	Mgaidi Imen	Etude de l'activité antioxydante, antivirale et antiulcéreuses de mesembryanthemum crystallinum	MASTERE_315	2010	Sfar Souad		Mastère de Développement des médicaments
341	Ben Soussia Ismail	Etude de l'adressage des canaux potassiques Kv1.5 des cellules cardiaques	MASTERE_248	2008	Miled Abdelhédi		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
342	Sghaier Wala	Etude de l'apport en fibres alimentaires et maladies cardiovasculaires	MASTERE_529	2014	Achour Lotfi		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
343	Zayani Nesrine ép.Fradi	Etude de l'association de deux polymorphismes rs1130864 et rs3093059 de la protéine C-Réactive avec la pression artérielle	MASTERE_449	2012	Bousslama Ali	Ben Rejeb Nabila	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires

344	Jday Alia	Etude de l'association de deux variants génétiques (rs 2269829 et rs 2299261) du gène paraoxonase (PON1) au accidents vasculaires cerebraux dans une cohorte de la population Tunisienne	MASTERE_426	2012	Touhami Mahjoub		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
345	Kallala Mariem	Etude de l'association de deux variants génétiques rs 1800807 et 1800805 du gene de la P-selectine aux accidents vasculaires cerebraux dans une cohorte d'une population Tunisienne	MASTERE_441	2011	Touhami Mahjoub	Massoudi safia	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
346	Slimane Mahdi	Etude de l'association des deux polymorphismes rs1130846 et rs3093059 de la protéine C-réactive avec l'hypertension artérielle essentielle	MASTERE_446	2012	Bouslama Ali	Ben Rejeb Nabila	Mastère de Biologie des Maladies cardio-vasculaires
347	CHARCHOUR Rim	Etude de l'association des polymorphismes rs11761556 A/C du gène de la leptine et rs1137100 A/G de son récepteur avec l'obésité et le syndrome métabolique	MASTERE_575	2016	Omezzine Asma		Mastère de Biologie Médicales et technologie de la santé infectiologie
348	Ben Ali Marwa	Etude de l'association des polymorphismes G894T et 4a/ 4b du gène de l'eNOS à la maladie coronarienne dans la population Tunisienne .	MASTERE_333	2010	Mahjoub Touhami		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
349	Saidi Fatma	Etude de l'association des variantes génétiques (rs3792267,rs5030952,rs3842570) du gène de la calpaine -10( CAPN10) au diabète gestationnel chez des femmes Tunisiennes	MASTERE_483	2012	Mahjoub Touhami		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires

350	Mzoughi Sleem	Etude de l'association des variants géniques (rs 7782979,rs 2041801et rs 102552080) du gène ELMO1 à la néphropathie diabétique de type 2 dans la population Tunisienne .	MASTERE_330	2010	Mtiraoui Nabil	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
351	Zorgati Habiba	Etude de l'association des variants géniques (rs662,rs2269829 et rs 2299261) du gène PON1 au syndrome des ovaires polykistiques dans une cohorte de femmes Tunisiennes	MASTERE_354	2011	Mtiraoui Nabil	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
352	Rakkam Nozha	Etude de l'association du polymorphisme - 1082A/G deu gène de l'interleukine 10(IL-10) avec la pré-éclampsie dans une cohorte d'une population Tunisienne	MASTERE_505	2014	Benltetaifa Dhafer	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
353	Jraba Karim	Etude de l'association du polymorphisme du facteur C3 du complément avec l'infractus du mycarde (IDM) dans un échantillon de la population Tunisienne	MASTERE_410	2011	Haj khelil Saad Amel	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
354	Zitouni Hédia	Etude de l'association du polymorphisme rs 699 du gene angiotensinogene à la preeclampsie dans une cohorte de la population Tunisienne	MASTERE_510	2013	Touhami Mahjoub	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
355	BOUAOUN Olfa	ETUDE DE L'ATTEINTE VASCULAIRE EN CAS D'APNEE DE SOMMEIL (SAHOS)	MASTERE_524	2014	Rouatbi Sonia	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires

356	Tabka Maher	Etude de l'autorégulation et de l'hémodynamique rénale dans un modèle de choc avec ISCHEMIE/Reperfusion : mise au point sous l'influence de la noradrénaline , approche combinée macro et microcirculatoire	MASTERE_405	2010	Asfar Pierre		Mastère En B.I.A.M.T
357	Grayaa Rahma	Etude de l'effet antioxydant de la thymoquinone dans le cas du cancer du côlon induit par 1,2- diméthylhydrazine chez le rat Wistar	MASTERE_427	2012	Touhami Mahjoub	Jrah Harzalah Hanen	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
358	Ayadi Farah	Etude de l'effet du prétraitement par le bévacizumab sur le profil pharmacocinétique de l'irinotécan et son métabolite actif au niveau plasmatique et tumoral chez des souris portant une tumeur colorectale humaine	MASTERE_576	2016	Chouchane Nabil	BONHOMME-FAIVRE Laurence	Mastère de Développement des médicaments (Pharmacologie )
359	Nefzi faten	etude de l'effet immuno-modulateur du thalidomide sur l'infection expèrimentatale des souris balab/c par leishmania major .	MASTERE_243	2008	Galai Yousr	Louzir Hechemi	Mastère En B.I.A.M.T
360	Abdejelil Nissem	Etude de l'encapsulation dans les muqueuses gastro intestinales de l'acide acétylsalicylique par les solides hybrides proeux (MOFs): application en toxicologie	MASTERE_452	2012	Saguem Khales S		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
361	Souissi Sameh	Etude de l'expression de l'indoléamine 2,3-Dioxygénase dans des lignées cellulaires du cancer du nasopharynx	MASTERE_422	2012	Hassen Elhem H		Mastère En B.I.A.M.T

362	Driss Bergaoui Sameh	Etude de l'expression des gènes TNFR2et Troy dans le carcinome spinocellulaires	MASTERE_264	2008	Mestiri souhir	Bartegi Eghleb	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
363	Chaari Mourad	Etude de l'hypercoagulabilité chez les patientes avec cancer du sein par le test de génération de thrombine et les D-Dimères	MASTERE_440	2012	Gerotziafas Grigoris T		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
364	Majoul Elyses	Etude de l'impact des rayonnements ionisants à visée stérilisante sur la qualité des médicaments :application à l'étude de la gentamicine radio-décontamine	MASTERE_377	2011	Rotival romain	Bernard do- Fathi safta	Mastère de Développement des médicaments
365	Klosi- Negzaoui Yosra	Etude de l'implication de coxsackievirus N dans la myocardite Humaine a travers un modele experimental de souris	MASTERE_420	2011	Harrath Rafik		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
366	Abdelwahed Mayssa	Etude de l'implication du gène C3 du complément dans la prédisposition à la schizophrénie et aux complications cardio- vasculaires	MASTERE_382	2011	Bel hadj Jrad Besma ep Tensaout		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
367	Nsaiba Jalloul Mohamed	Etude de l'implication du polymorphisme du gene C3 du complement dans le developpement de la preeclampsie chez la population tunisienne	MASTERE_443	2011	Jrad Bel Hadj B.		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
368	Amri Ahmed	Etude de l'influence des caracteristiques physicochimiques de l'ethylcellulose sur la cinetique de liberation de l'indometacine	MASTERE_229	2007	Sfar Souad		Mastère de Développement des médicaments

369	BEN ABDALLAH Imène	ETUDE DE L'INTERET DES DISPERSIONS SOLIDES SUR LA DISSOLUTION ET L'ABSORPTION D'UNE SUBSTANCE ACTIVE PEU SOLUBLE, CAS DE L'INDOMETACINE	MASTERE_557	2014	Sfar Souad		Mastère de Développement des médicaments
370	Khedhiri Souhir	Etude de l'importance et de l'application de l'EBV dans la pathologie des glandes salivaires	MASTERE_150	2003	Korbi Sadok	Trimeche Mounir	Mastère En B.I.A.M.T
371	Oueslati Sarra	Etude de marqueurs moléculaires chez haemophilus influenzae	MASTERE_97	2002	Mzoughi Ridha		Mastère En B.I.A.M.T
372	Skhiri Insaf	Etude de polymorphisme- 1031 T/C du gène du tnf $\alpha$ au cours des accidents vasculaires cérébraux chez la population Tunisienne	MASTERE_290	2008	Mahjoub Touhami	Sidi Sarra	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
373	Slama Darine	Etude de polymorphisme génétique d'echinococcus granulosus chez l'adulte et l'enfant par les méthodes de PCR-RFLP et séquençage	MASTERE_237	2007	Babba Hamouda		Mastère En B.I.A.M.T
374	Jaballah Abir ép. Ben Kahla	Etude de quelques Facteurs de Risque dans le syndrome Métabolique	MASTERE_431	2012	Chahed Henda	Miled Abdelhadi	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
375	Safta Wassila	Etude de Stabilité de l'erythromicine et du propionate d'erythromycine influence du PH.	MASTERE_16	1997	N.M		D.E.A En C.A.M.A
376	Djebbi Hanèn	Etude de stabilité de la Famotidine par CLHP applications au principe actif a deux formulations de produit Fini	MASTERE_109	2002	Safta Fethi		D.E.S.S En Pharmacie Industrielle
377	Safa Chaira	Etude de Stabilité des gelules à base de sulfate de Zinc	MASTERE_286	2008	Sfar Souad		Mastère de Développement des médicaments

378	kazez Elataf	Etude de stabilité et d'interaction des solutés perfusables avec des poches multicouches à base de :Polyethylene Haute Densité- Polyamide 6et polypropylène	MASTERE_214	2007	Safta Fethi		D.E.A En C.A.M.A
379	Debbiche Amal	Etude de variants de gènes codant le canal calcique cardiaque Cav1.2chez des patients atteints de Torsades de pointes à couplage court	MASTERE_566	2013	Bouraoui Abderrahman	Guichenev Pascale	Mastère de Développement des médicaments (Pharmacologie )
380	Bousserouel Oussama	Etude dela variabilité génétique des 5 NNP ( rs 8274116,rs 1942872, rs 9966483 et rs 9958800) de la région q 21.-22. 1 du chromosome 18 dans la population tunisienne .	MASTERE_340	2010	Mtiraoui Nabil		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
381	Baazaoui Azza	Etude del'association des variantes géniques (rs2041801et rs 10255208) du gène ELMO1 à la néphropathie diabétique de type 1dans la population Tunisienne	MASTERE_352	2011	Mtiraoui Nabil		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
382	Slim Bennour Amira	Etude des activités biologiques de substances naturelles issues de plantes de la flore Tunisienne (Famille des lamiacees).	MASTERE_197	2006	Aouni Mahjoub		Mastère En B.I.A.M.T
383	BEN SALAH Elyès	Etude des altérations phénotypiques des lymphocytes T CD8+ chez des sujets infectés par le VIH atteints de cancer en utilisant la cytométrie de masse	MASTERE_648	2018	Brigitte AUTRAN	Amélie GUIHOT	de mastère de recherche en Biologie médicale et technologie de la santé

384	Khalil Najoua	Etude des anomalies au niveau du gene ankh (exons 3 A 12) chez une famille Tunisienne atteinte de la chondrocalinose articulaire familiale	MASTERE_419	2011	Sakly Nabil		Mastère En B.I.A.M.T
385	MORGENE MOHAMED FEDY	Etude des capacités répliquative et traductionnelle in vitro et in vivo d'une souche mutante de Coxsackievirus B3	MASTERE_521	2013	Ben M'hadheb Manel ep Gharbi	Gharbi Jawhar	Mastère En B.I.A.M.T
386	Snoussi Kaouther	Etude des déficits immunitaires héréditaires humoraux à partir d'un échantillon d'enfants recrutés par les services de pédiatrie de monastir ,Mahdia et kairouan	MASTERE_59	1999	Hédhili Abderrazak		Mastère En B.I.A.M.T
387	M'rizak Amina	Etude des dysfonctions endothéliales chez des adultes souffrant d'obésité morbide	MASTERE_457	2012	Tabka Zouhair	Bouzarrou Mariem Debguezli	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
388	SGAIER RAOUDA	Etude des effets antimutagène, anti-génotoxique et antioxydant des feuilles de Crataegus azarolus L.	MASTERE_598	2016	Chekir Leila Ghedira		Mastère de Biologie Médicales et technologie de la santé( Toxicologie)
389	Sakly Nabil	Etude des effets de concentration sub-inhibitrices de dermasetines et d'antibiotiques sur les propriétés de surface d'acinetobacter BaumannII	MASTERE_54	1999	Boujjafar Nourredine		Mastère En B.I.A.M.T
390	Sghaier Randa	Etude des effets de deux polymorphismes des gènes MRAS et HNF1A dans le développement des cardiopathies ischémiques dans un échantillon de la population Tunisienne	MASTERE_421	2012	Zemni Ramzi		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires

391	Maamria Afef	Etude des effets de deux polymorphismes du gène de l'adiponectine sur le Développement du syndrome coronarien aigu en tunisie	MASTERE_317	2010	Zemni Ramzi		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
392	Abid Henda	Etude des entérobactéries autres que K.Pneumoniae et E.Coli Productrices des B-lactamases à spectre étendu	MASTERE_460	2012	Achour wafa		Mastère En B.I.A.M.T
393	Azizi Islam	Etude des facteurs de risque cardiovasculaire chez 121 patients schizophrènes	MASTERE_388	2011	Douki wahiba	Mabrouk Hajer	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
394	Ben Arfa Alya ép Kamoun	Etude des Facteurs influençant la désagrégation des comprimés de flurbiprofen et leurs impacts sur leurs dissolutions	MASTERE_503	2012	Sfar Souad		Mastère de Développement des médicaments
395	BARGUI Hichem	Etude des gènes de virulence des souches d'Aeromonas isolées à partir des prélèvements cliniques et environnementaux	MASTERE_533	2014	Boukadida Jalel	Marzouk Manel	Mastère En B.I.A.M.T
396	Triki Salma	Etude des interactions excipients-principe actif : Cas du chlorhydrate de Nébivolol	MASTERE_697	2019	Ben Rayana Mohmed Chiheb		Mastère de Développement des médicaments (Pharmacologie )
397	Gandoura Sonia	Etude des LDL oxydées dans les syndromes coronariens aigus	MASTERE_256	2006	Kaabachi Naziha		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
398	Braham Hend	Etude des Marqueurs epidemiologiques chez Haemophilus influenzae producteurs de Beta-Lactamase	MASTERE_139	2003	Mzoughi Ridha	Bouallegue Olfa	Mastère En B.I.A.M.T

399	Ayed Dhekra ép. haddad	Etude des marqueurs de l'inflammation et du stress oxydant chez une population coronarienne Tunisienne	MASTERE_390	2011	Ferchichi Salima	Miled Abdelhedi	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
400	Mokhtari Wafa	Etude des Marqueurs phenotypiques et genotypiques des souches de shigella d'origine Alimentaire et Cliniques dans la region du Cap-Bon	MASTERE_181	2005	Aouni Mahjoub		Mastère En B.I.A.M.T
401	Abdelghani jebahi	Etude des mécanismes cellulaires et moléculaires pour le criblage et l'évaluation pharmacologique de substance marines à potentialités cytotoxiques	MASTERE_282	2008	Bouraoui Abderrahman	Rlou jean Français	Mastère de Développement des médicaments
402	Lazreg Imene ep Ben Douissa	Etude des mutations du gène ERG11 chez Candida : Impact sur la résistance au fluconazole	MASTERE_766	2021-2022	Ben Hamida Meriem ep Rebai	Soliman Sameh	MasteresTECH de biologie Médicale et Technologie de la santé
403	Lallouche Bouraouia	Etude des mutations responsables de l'hyperoxalurie primitive Type1 :I244T,F152I,33-34insC, W108R et 976 delG à propos de 90 cas	MASTERE_491	2013	omezzine Asma	Bouslama Ali	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
404	Dogui Rabe ep Hadda	Etude des Parametres biologiques dans le syndrome métabolique:Etude cas -Témo	MASTERE_567	2016	Miled Abdelhédi		Mastère de Biologie Médicales et technologie de la santé

405	ABDELHAMID Amal	Etude des phlorotannins issus d'une espèce d'algue brune des côtes Tunisiennes, <i>Cystoseira sedoides</i> Optimisation de l'extraction, caractérisation physico-chimique et évaluation des activités pharmacologiques.	MASTERE_581	2016	Bouraoui Abderrahman		Mastère de Développement des médicaments (Pharmacologie)
406	Ezzine Houda	Etude des polymorphismes L55Met Q192R du gène de la paraoxonase 1 au sein des maladies coronariennes .	MASTERE_334	2010	Mahjoub Touhami		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
407	Najeh Naima	Etude des pouvoirs antioxydant, antibactérien, antibiofilm et anticoagulant des extraits et les huiles de <i>Cinnamomum zeylanicum</i> L. et de <i>Nigella sativa</i> L.	MASTERE_760	2021-2022	Edziri Hayet		MastereRECH Biologie Médicale et infection de la santé (infectiologie)
408	Essid Rania	Etude des préférences trophiques de l'espèce <i>Culicoides oxystoma</i> (Diptera : Ceratopogonidae) en Tunisie	MASTERE_828	2023-2024	Babba Hamouda	Slama Darine	Mastère de recherche en biologie médicale et technologie de la santé Parcours: Infectiologie
409	Memmi Meriam	Etude des voies de signalisation cellulaire au cours de l'apoptose induite par deux traitements anticancéreux sur deux lignées de cancers différents	MASTERE_391	2011	Bettaieb Ali	kenani abderraouf	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
410	Trimeche Thouraya	Etude du BNP et de la PCR ultrasensible dans les syndromes coronariens aigus	MASTERE_260	2008	Miled Abdelhédi		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires

411	Zribi Manel	Etude du complexe Candida glabrata : Identification moléculaire de sous-espèces Candida nivariensis et Candida bracarensis au centre de Maternité de Monastir	MASTERE_663	2018	Sakly Wahiba,	Slama Darine	Mastère de Recherche en Biologie Médicale et Technologie de la Santé
412	Bouchoucha Soumaya	Etude du mécanisme d'action périphérique du LNP509 sur l'amélioration de la tolérance au glucose	MASTERE_356	2011	Bousquet P	Touhami Mahjoub	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
413	Miladi Imène ép Dimassi	Etude du polymorphisme -344C/T du gène CYP11B2 au cours des accidents vasculaires cérébraux chez la population tunisienne	MASTERE_255	2008	Mahjoub Touhami		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
414	Trabelssi Imen ep Bchir	Etude du polymorphisme AGT M235T chrz les insuffisants cardiaques : valeur diagnostiques et pronostique	MASTERE_453	2012	Semir Nourira		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
415	Zaabar Ines	Etude du polymorphisme D727E du gène duTSHR chez des patients atteints d'une maladie autoimmune thyroïdienne	MASTERE_374	2011	Mestiri souhir		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
416	Dhifallah Haifa	Etude du polymorphisme du gène DDAH-2 (rs3131383) et de l'activité de la glutathion peroxydase dans une population coronarienne	MASTERE_466	2012	kenani Abderraouf		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
417	Gaddas Ines	Etude du polymorphisme du gene HP A2 plaquettaire au cours du syndrome coronarien dans la population tunnienne	MASTERE_245	2008	Mahjoub Touhami		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires

418	Ben Gharssallah Boutheina	Etude du polymorphisme G894T de l'enos au cours de la néphrophathie diabétique	MASTERE_194	2006	Mahjoub Touhami		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
419	Chaker Iheb	Etude du polymorphisme génétique de fasciola hepatica (Linnaeus,1758) en tunisie	MASTERE_225	2006	Hammami Hayet	Ayadi Ali	Mastère En B.I.A.M.T
420	Ben Slama Salma	Etude du polymorphisme génétique de l'interféron ? et de son récepteur et la numération formule sanguine (NFS) des patients présentant des troubles de comportement associés aux psychoses	MASTERE_800	2022-2023	Said Lamia		MastereRECH Biologie Médicale et Technologies de la santé (Immunologie et Immunothérapie)
421	Chaabane Raja	Etude du polymorphisme génétique des oeufs d'Echinococcus granulosus dans différentes régions de Tunisie .	MASTERE_335	2010	Babba Hamouda	Oudni Myriam Mrad	Mastère En B.I.A.M.T
422	Chaari Achraf	Etude du polymorphisme génétique du Cytochrome 2D6 et ses implications sur la prise en charge thérapeutique des patientes atteintes de cancer du sein RH positif et traitées par le tamoxifène.	MASTERE_535	2014	Abderrahman Bouraoui		Mastère de développement Pharmaceutique des Médicaments
423	Zine el Abidine Abir	Etude du polymorphisme genetique du cytochrome P450-2C19*2 et son effet sur les propriétés pharmacocinetiques des inhibiteurs de la pompe à protons au cours de l'eradication de Helicobacter Pylori	MASTERE_408	2011	Charoun Taher		Mastère En B.I.A.M.T

424	Saidane Kamilia	Etude du polymorphisme insertion délétion (I/D) de l'enzyme de conversion de l'angiotensine chez les sujets à travail posté et risque des complications vasculaires	MASTERE_353	2011	Touhami Mahjoub	Dabbabi Faten Tabka	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
425	Afsa sabrine	ETUDE DU POLYMORPHISME rs 2228014 C/T DU GENE CXCR4 CHEZ LES PATIENTES ATTEINTES D'UN CANCER DU SEIN DANS LA POPULATION TUNISIENNE	MASTERE_579	2016	Nafti Kaouther		Mastère de Biologie Médicales et biotechnologie de la santé iimmunologie et immunothérapie
426	Abderahmene Amani	Etude du polymorphisme rs1801157 du gène de la chimiokine CXCL12 chez les patientes atteintes d'un cancer du sein sporadique dans la population tunisienne	MASTERE_578	2016	Nafti Kaouther		Mastère de Biologie Médicales et biotechnologie de la santé iimmunologie et immunothérapie
427	Slouma Rim	Etude du profil d'élimination urinaire du bendrofluméthiazide et identification de ses métabolites par LC-MS/MS	MASTERE_365	2010	Safta Fethi	Oueslati Fethi	Mastère de Développement des médicaments
428	Hfaiedh Nadia	Etude du profil d'élimination urinaire du méthylprednisolone et identification de ses métabolites par LC/MS/Ms	MASTERE_369	2011	Fenina Nadia		Mastère de Développement des médicaments
429	Ayadi Yousfi	etude du profil immunophénotypique et fonctionnel des sous-populations minoritaires des cellules TCD4,TCD4,TCD8,NK et Tys chez des patients transplantés du rein ,en corrélation avec la sérologie CMV	MASTERE_266	2009	Aouni Mahjoub	Feki Salma	Mastère En B.I.A.M.T

430	Lamloum Sondes ép Hizem	Etude du recepteur endothélial à la proteine C au cours des avortements à répétition	MASTERE_258	2008	Mahjoub Touhami		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
431	Chamekh Imen	Etude du rôle du Locus 9P21.3 et du gene CDKN2B dans la susceptibilité au syndrome coronarien aigu dans un echantillon de la population Tunisienne	MASTERE_349	2011	Zemni Ramzi		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
432	Souii Rim	Etude du SNP du gène de l'oxyde nitrique synthase endothéliale (eNOS) avec le développement de pathologies coronariennes dans une population tunisienne. Evaluation du taux du Malondialdéhyde.	MASTERE_559	2015	kenani Abderraouf		Mastère de Biologie des Maladies cardio- vasculaires
433	LACHKEM ARWA	Etude éco-épidémiologique de la toxoplasmose chez l'homme et les animaux d'abattage dans la région de Gafsa	MASTERE_536	2014	Gorcii Mohamed	Lahmar Ibtissem	Mastère En B.I.A.M.T
434	Hamed Néjia	Etude écoépidémiologique de la fasciolose dans le foyer de Gafsa :Intérêt de la PCR dans le dépistage des infestations de l'hôte intermédiaire Lymnaea truncatula	MASTERE_187	2005	Hammami Hayet	Ayadi Ali	Mastère En B.I.A.M.T
435	Besbes Sophia	Etude épidémiologique de la prevalence d'helicobacter pylori dans une population scolarisée dans la région de mahdia	MASTERE_62	1999	Fendri Chédli		Mastère En B.I.A.M.T
436	Belli Hazar	Etude épidémiologique du cancer colorectal dans un groupe de familles apparentées- hypothèse d'une transmission héréditaire	MASTERE_155	2003	Chalbi Noureddine		Mastère En B.I.A.M.T

437	CHEBIL Wissal CHEBIL	Etude épidémiologique du pityriasis versicolor : Identification Phénétique & Moléculaire de Malassezia	MASTERE_643	2017	Babba Hamouda		Mastère en Biologie Médicale et Technologies de la Santé
438	Benour Mêlêk	Etude Génétique et quantitative du VEGF au cours de l'allogreffe rénale en Tunisie	MASTERE_429	2012	Sfar Imen	Hassen Ilhem	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
439	Ben Amor Mariem ép Belkhiria	Etude immunohistochimique des marqueurs de l'apoptose au cours d'une toxoplasmose oculaire murine	MASTERE_624	2017	Babba Hamouda	Sakly Wahiba	Mastère de Biologie Médicales et technologie de la santé(Immunologie )
440	Bouhlel Chiraz	Etude in vitro de la diffusion transcutanée de l'iode à partir d'une préparation cosmétique d'algues marines utilisée en thalassothérapie	MASTERE_338	2010	Sfar Souad		Mastère de Développement des médicaments
441	Iddir Kamel Eddine	Etude la cinétique de la libération de la théophylline à partir de la forme suppositoire	MASTERE_38	1983	N.M		D.E.A. En Pharmacie Industrielle
442	MEHREZ OLFA ép LADIB	Etude moléculaire de la résistance aux quinolones chez des souches d'E.coli isolées dans la région du Sahel	MASTERE_616	2017	Ben Haj Khalifa Anis		Mémoire de mastère de Biologie Médicale et Technologie de la santé « Infectiologie »

443	NASRI Saloua	Etude moléculaire du polymorphisme R102G du composant C3 du complément chez des patients atteints du diabète type 1	MASTERE_634	2017		Sakly Wahiba		Mastère de Biologie Médicales et biotechnologie de la santé iimmunologie et immunothérapie
444	M'rad Selim	Etude par la technique PCR-RELP du polymorphisme générique d'échinococcus granulosus en tunisie .	MASTERE_79	2001		Babba Hamouda		Mastère En B.I.A.M.T
445	El Ahmer Ikram	Etude phénotypique et génotypique de la sensibilité à la mupirocine et à la chlorhexidine des souches de Staphylococcus aureus isolées chez des patients hémodialysés	MASTERE_703	2019		Bel Haj Khlifa Anis		Mastere Biologie Médicale et Technologie de la Santé (infectiologie)
446	HFAIEDH Fairouz	Etude phénotypique et moléculaire (Facteur V Leiden ) des patients atteints de syndromes drépanocytaires majeurs	MASTERE_611	2017		Messaoud Taieb	Dabboubi Rim	Mastère en biologie médicale
447	Bouzidi Hassen	Etude phenotypique et moleculaire de la maladie de Morquio A en Tunisie	MASTERE_199	2006		Iaradi Sandrine	Ferchichi Salima	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
448	SAMMOUD BEN HAMIDA Salma	Etude phénotypique et moléculaire de la résistance aux macrolides et apparentés chez les souches de Streptococcus agalactiae isolées à l'Hôpital Aziza OTHMANA de Tunis	MASTERE_542	2014		Boutiba Ilhem ep Ben Boubaker	Hraoui Manel	Mastère En B.I.A.M.T

449	Krichen yosr	Etude phytochimique d'un extrait de Rhamnus alaternus L. et évaluation de son pouvoir anti-mélanome	MASTERE_711	2019	Ghedira Kamel	Bouhlel Ines	Mastère de Recherche Développements des Médicaments
450	Hachicha Wafa Ep. Feki	Etude phytochimique d'un extrait d'Opuntia ficus-indica Mill., et optimisation d'une méthode de détection de la rutine par CLHP dans le cadre d'un essai de formulation galénique	MASTERE_756	2020-2021	Ghédira Kamel		Mastère de Recherche Développement des Médicaments (Développement analytique)
451	Dabbouby Rim	Etude phytochimique et détermination d'activités biologiques et pharmacologique d'extraits issus des feuilles et des fleurs de Moricandia arvensis	MASTERE_252	2008	Ghedira Kamel		Mastère de Développement des médicaments
452	Horchani Amira	ETUDE PHYTOCHIMIQUE ET EVALUATION D'ACTIVITES BIOLOGIQUES ET PHARMACOLOGIQUES DE L'EXTRAIT SEC AU BUTANOL ISSU DES FEUILLES SECHES DE DAPHNE GNIDUIM L. ET ESSAI DE FORMULATION D'UN GEL A BASE DE L'EXTRAIT	MASTERE_564	2015	Ghedira Kamel		Mastère de Développement des médicaments pharmacie Galénique
453	Lameri Meriem	Etude phytochimique et évaluation des activités biologiques et pharmacologique d'un extrait brut et d'une fraction éthanolique issus d'une plante de Kroumirie, Myrtus communis	MASTERE_785	2021-2022	Bouraoui Abderrahman		MastereRECH développement des médicaments (Pharmacologie))

454	TOURE Mohamed	Etude phytochimique et évaluation pharmacologique des phlorotannins issus d'une algue brune des côtes Tunisiennes, <i>Cystoseira compressa</i>	MASTERE_618	2017	Bouraoui Abderrahman	Mastère de Développement des médicaments pharmacologie
455	ABBÈS Sabrine	Etude phytochimique et évaluation pharmacologique des phlorotannins issus d'une algue brune des côtes tunisiennes, <i>Sargassum vulgare</i>	MASTERE_619	2017	Bouraoui Abderrahman	Mastère de Développement des Médicaments (pharmacologie)
456	Anane Asma	Etude phytochimique et evaluation pharmacologique d'un extrait organique et ses fractions semi-purifiées, issus d'une algue brune du genre <i>cystoseira</i> .	MASTERE_476	2012	Bouraoui Abderrahman	Mastère de Développement des médicaments (Pharmacologie )
457	Boulaaba Maissa	Etude phytochimique et évaluation pharmacologique d'un extrait organique et ses fractions semi-purifiée ,issus d'une algue brune de genre <i>padina</i>	MASTERE_456	2012	Bouraoui Abderrahman	Mastère de Développement des médicaments
458	Kchaou Mariem	Etude phytochimique préliminaire d'un extrait de figuier de Barbarie ( <i>Opuntia ficus-indica</i> L.) entrant dans la composition d'une formulation cicatrisante et contrôle de qualité du produit fini	MASTERE_814	2020-2021	Ghedira Kamel	MASTÈRE DE DEVELOPPEMENT DES MEDICAMENTS (Parcours : développement analytique des médicaments)
459	Trabelsi Amine	Etude phytochimique préliminaire et évaluation des activités antioxydante et antibactérienne des feuilles de <i>PUNICA GRANATUM</i>	MASTERE_355	2011	Ghedira Kamel	Mastère de Développement des médicaments

460	Ben Mohamed Amal	Etude prospective de l'infection à BK Virus chez des transplantés Rénaux Tunisiens	MASTERE_454	2012	Lakhoua Yousr Gorgi	Mastère En B.I.A.M.T
461	Chaouch Houda	Etude prospective des anticorps antiphospholipides au cours de l'hépatite C	MASTERE_217	2007	Bahri Fethi Skouri HadeF	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
462	Laamiri ep Benali Nacira	Etude quantitative rt analyse des polymorphismes( -2841)T/C,(-2701) et (-871) C/T du gène Baff au cours du Lupus érythémateux systémique	MASTERE_462	2012	Sfar Imen	Mastère En B.I.A.M.T
463	Abid Salwa	Etudes Biochimiques ,Toxicologiques et moléculaires des intoxications provoquées par l'ochratoxine A,Mycotoxine détectée en tunisie : Relation avec des pathologies humaines et animales	MASTERE_46	1999	Maaroufi Khéra	Mastère En B.I.A.M.T
464	Belhadj Hassen Lamia	Etudes comparées in vivo de la toxicité de la phénacétine sous forme libre et sous forme granulée	MASTERE_14	1997	N.M	D.E.A. En Pharmacie Galénique Industrielle
465	Laribi Meriem	Etudes de l'association du polymorphisme rs12255372 (G/T) du gène TCF7L2 et le diabète de Type 2 dans la population Tunisienne	MASTERE_423	2012	Slimane Mohamed Naceur	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
466	Ben Gdara Neyla	Etudes de l'effet du monoxyde d' azote sur la reprise fonctionnelle du foie en ischemie froide	MASTERE_463	2012	Ben Abdennebi Hassen	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
467	Ammar Roukaya	Etudes phytochimique et évaluation pharmacologique d'un extait organique et ses fractions semi-purfiées,issus dune algue du genre du Halurus	MASTERE_438	2012	Bouraoui Abderrahman	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires

468	Cherif Amel	Etudes Structurales et toxicologiques d'ochratoxines naturelles et d'une nouvelle mycotoxine GYF: Contaminations , Transmission à l'homme et incidences pathologiques.	MASTERE_50	1999	Maaroufi Khéra		Mastère En B.I.A.M.T
469	Belaid Emna	Evaluation au laboratoire de l'efficacité de la trithérapie anti-H.Pylori dans l'ulcere gastro-Duodenal	MASTERE_415	2010	Fendri Chédli		Mastère En B.I.A.M.T
470	BOUGUEZZI Adel	Evaluation de l'angiogenèse tumorale dans les carcinomes épidermoïdes de la cavité orale	MASTERE_540	2014	Sriha Badreddine	Selmi Jamil	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
471	Kachti Aymen	Evaluation de l'effet bactéricide des rejets liquides des automates de biologie médicale	MASTERE_801	2022-2023	Ben Nasr Adam		MasterereCH Biologie Médicale et Technologies(infectiologie) de la santé
472	Ben Brahim Hanene	EVALUATION DE L'EFFICACITE DU SCORE APRI COMME MARQUEUR NON INVASIF DE LA FIBROSE HEPATIQUE AU COURS D' HEPATITE VIRALE B CHRONIQUE	MASTERE_644	2018	Koubbaa Makram		Mastère de Biologie Médicales et biotechnologie de la santé (infectiologie)
473	Elmokdad Safa	Evaluation de la cardiotoxicité de la Bupivacaïne chez le lapin	MASTERE_781	2016-2017	Ouajdi Souilem		MasterereCH développement des médicaments (Pharmacologie)

474	KHAMASSI Hadhami	Evaluation de la contamination chimique d'une unité de préparation de cytotoxiques par les dérivés du platine: Dosage du platine par Spectrométrie d'Absorption Atomique en Four après extraction et concentration par la technique du "point de trouble"	MASTERE_520	2014	Caudron Eric		Mastère de développement Pharmaceutique des Médicaments
475	Méjri Sawsen	Evaluation des activités antioxydante, antibactérienne et anticoagulante de l'huile fixe de Moringa oliefera sur des souches cliniques multi-résistantes	MASTERE_724	2019-2020	Edziri Hayet		MasterereCH
476	MILADI Raouaa	Evaluation des métabolites des scolex d'E.granulosus en culture comparé à leurs extraits dans le cadre du suivi sérologique postopératoire au cours de l'hydatidose	MASTERE_646	2018	sakly Wahiba		Mastère de Biologie Médicales et biotechnologie de la santé (infectiologie)
477	Gtari Rim	Evaluation in vitro de l'activité antibactérienne, antibiofilm, antiadhésion, antioxydante et anticoagulante des huiles végétales des graines de Sesamum indicum et de Linum usitatissimum.	MASTERE_748	2020-2021	Edziri Hayet		MasterereCH Biologie Médicale et infection de la santé (infectiologie)
478	Attouri Ahlem	Evaluation in vitro de l'activité antioxydante, antibactérienne et antibiofilm des extraits deRuscus hypophyllum L.	MASTERE_705	2018	Edziri Hayet	Haddad Ons	Mastère de biologie médicale et technologie de la santé infectiologie

479	Sakly Hana	Evaluation pharmacoéconomique des sérums antilymphocytaires	MASTERE_593	2016	Ouahchi Zeineb	Bacha Mohamed Mongi	Mastère de Développement des médicaments
480	Sakly Hana	Evaluation pharmacoéconomique des sérums antilymphocytaires	MASTERE_593	2016	Ouahchi Zeineb	Bacha Mohamed Mongi	Mastère de Développement des médicaments
481	Maaloual Eya	Evaluation de l'effet anti-Tumoral de la Thymoquinone via un marqueur de la cancérogenèse : L'EGFR dans le cas du cancer du colon Etude in vivo et in Vitro	MASTERE_416	2011	Mahjoub Touhami		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
482	Monastiri Abir	Evolution des astrovirus dans l'environnement et impact sur la santé Humaine	MASTERE_361	2010	Aouni Mahjoub		Mastère En B.I.A.M.T
483	Elamari Dorsaf	Evolution des enterovirus dans l'environnement et analyse du pouvoir immunogène de l'échovirus 30	MASTERE_20	1997	N.M		Mastère En B.I.A.M.T
484	Ismail Amel	Evolution du virus coxsackie B3 au cours de l'infection expérimentale chez le souris	MASTERE_99	2002	Aouni Mahjoub		Mastère En B.I.A.M.T
485	Kchaou Wiem	Exploration bactériologique de la leucospermie chez les partenaires masculins des couples infertiles dans la région de Sfax .	MASTERE_210	2006	Hammami Adnene		Mastère En B.I.A.M.T
486	Khalifa Rabeb	Exploration de l'expression de l'IL-6 et de MMP20 dans la gencive des patients atteints d'Amélogénèse Imparfait	MASTERE_778	2021-2022	Ghoul Sonia		MastereRECH Biologie Médicale et infection de la santé (Immunologie)

487	Mansour Héra	Exploration de la fonction endothéliale chez des enfants obèses Tunisiens âgés entre 10 et 17 ans	MASTERE_358	2011	Denguezli Meriam Bouzgarou		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
488	Arfa Amel	Exploration de la fonction endothéliale chez la femme enceinte diabétique	MASTERE_396	2011	Tabka Zouhair		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
489	Abderrazaek Emna	exploration de la fonction endotheliale chez les obesés	MASTERE_272	2009	Tabka Zouhair	Debbabi Haythem	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
490	Lahmar Raja	Exploration de l'association entre le profil immunophénotypique des leucocytes sanguins et le phénotype HLA-B*51, chez des patients atteints de la maladie de Behçet	MASTERE_350	2011	Féki Salma		Mastère En B.I.A.M.T
491	BENBRIK ASSIA	EXPLORATION DU BILAN LIPIDIQUE CHEZ LES MALADIES BOEMBOLIQUES VEINEUSES	MASTERE_532	2014	Denguir Hichem		Mastère de développement Pharmaceutique des Médicaments
492	Gharbi Ahmed	Exploration du stress oxydant chez les patients atteints de maladies parodontales	MASTERE_500	2012	Miled Abdelhédi	kassab Asma	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
493	Akermi Mongi	Exploration d'une infection intrafamiliale à HELICOBACTER PYLORI	MASTERE_162	2004	Fendri Chédli		Mastère En B.I.A.M.T
494	GAFSI Rouayda	EXPLORATION MOLECULAIRE DU GENE CTNS DE LA CYSTINOSE	MASTERE_525	2014	Miled Abdelhedi	Latifa Chkioua	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires

495	M'hedhbi Héla	Exploration vasculaire de l'arteriopathie oblitérante des membres inférieurs chez des patients diabétiques de type 2	MASTERE_371	2010	Debbabi Haythem	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
496	Ayadi Rihab	Extraction ,Caractérisation Physicochimique et évaluation pharmacologiques des alginates issus de trois espèces d'algues brunes	MASTERE_754	2019-2020	Bouraoui Abderrahman	Mastère RECH développement des médicaments (chimie Analytique)
497	Dhahri Manel	Extraction ,caractérisation et activité anticoagulante de scylliorhinus canicula et de centrophorus granulosus	MASTERE_188	2005	Raoui Mounir Maaroufi Kera	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
498	Dabboubi Ramzi	Extraction purification et évaluation pharmacologique des substances actives à potentialité anti-inflammatoire ,issues d'une algue marine du genre zonaria	MASTERE_222	2007	Bouraoui Abderrahman	Mastère de Développement des médicaments
499	ben Romdhane Abir	Extraction ,caractérisation physicochimique et évaluation de l'activité anticoagulante des fucoïdanes extraits à partir de deux espèces d'algues brunes (Laminaria digitata & padina pavonica à)	MASTERE_472	2013	Maaroufi Raoui Mounir	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
500	Yacoub Amel ép loghmari	Extraction ,purification & évaluation pharmacologique de substances Marines Issues d'une Algue Rouge du Genre Hypnea	MASTERE_339	2009	Bouraoui Abderrahman	Mastère de Développement des médicaments

501	Ben Ammar Haïfa	Extraction des alginates des deux algues brunes :laminaria rodriguezii et padina pavonica, caractérisation physico-chimique et évaluation des activités cicatrisantes et hémostatique.	MASTERE_478	2012	Maaroufi Raoui Mounir		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
502	Ben Khedija Houda	Fabrication d'un nouveau médicament exigences réglementaires & pharmaceutiques	MASTERE_170	2005	Safta Fethi	Snoussi Mohamed	D.E.S.S En Pharmacie Industrielle
503	Ben hadj Ayed Olfa	Formulation d'un Système de Délivrance de Médicaments Auto-Emulsionnable (SEDDS) à base de Fumarate de Quétiapine en vue d'Amélioration de sa Biodisponibilité	MASTERE_586	2016	Sfar Souad		mastère de développement des médicaments (pharmacie galénique)
504	Ben Ghanem Mouna	Formulation d'un Collyre à base d'un Principe actif insoluble dans l'eau: le Chlorhydrate de lévocabast	MASTERE_739	2011-2012	Sfar Souad		Mastère de recherche Développement des Médicaments (Galénique)
505	Guerfali Mohamed Amine	Formulation et développement d'une méthode de dosage d'un médicament à base d'antihypertenseurs par HPLC et UPLC	MASTERE_477	2012	Safta Fethi	Fitouri Raja	Mastère de Développement des médicaments
506	Chaibi Hiba	Formulation et étude analytique des comprimés à base d'un principe actif macrolide : Azithromycine	MASTERE_698	2019	Hassairi Amel	Kazez Eltaf	Mastère de développement des médicaments (Développement analytique des médicaments ))

507	Jomaa Racha	Formulation et étude de la stabilité physicochimique d'une solution injectable pour dilution à base d'étoposide	MASTERE_732	2020-2021	Limayem Imène		MastereRECH développement galénique des médicaments
508	Fehri Takwa	Formulation et évaluation de l'activité anti-staphylococcique d'une préparation topique à base d'huiles essentielles de Thymus Capitatus et de Juniperus Phoenicea	MASTERE_682	2018	EL Yousfi Mohamed Ali		Mastère de Recherche Développement Galénique des Médicaments
509	Kamergi Tarek	Formulation galénique et validation analytique d'une méthode de dosage de collyre fortifié à base d'amphotéricine B	MASTERE_816	2022-2023	Drira Chemma		Mastère développement des médicaments Parcours : chimie analytique
510	Ammar Mériem	Gènes de l'enzyme de conversion de l'angiotensine -I(ACE) et de l'oxyde nitrique synthase endothéliale (eNOS ) avec le développement de pathologies coronariennes dans une population tunisienne....	MASTERE_469	2012	kenani Abderraouf		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
511	Zariat Naouel	Génétique du facteur VII de la coagulation et complications vasculaires chez les diabétiques de Type 2	MASTERE_206	2007	Mahjoub Touhami	Zammiti walid	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
512	AJMI Latifa	Génotypage des souches de polyomavirus BK circulantes chez les transplantés du rein de l'hôpital Sahloul de Sousse	MASTERE_649	2018	Kacem aoussen		Master en biologie médicale et technologie de la santé

513	Jebali Mohamed Amine	Genotypage d'une iso-enzyme du cytochrome P-450:le CYP 1A1 Chez des patients tunisiens atteints du cancer de poumon	MASTERE_234	2007	Belkhiria Majda Noura	Kenani Abderraouf	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
514	KALLALA Ouafa Ep Besbes	GENOTYPAGE ET DETERMINATION DES CHARGES VIRALES INITIALES CHEZ LES PORTEURS CHRONIQUES DU VIRUS DE L'HEPATITE C DANS LA REGION DU CENTRE TUNISIEN	MASTERE_570	2015	kallala Ouafa ep besbes		Mastère de Biologie Médicales et technologie de la santé ( infectiologie)
515	Maaouia Battikn Hajer	Helicobacter pylori et maladies inflammatoires chroniques de l'intestin	MASTERE_383	2011	Fendri Chédli		Mastère En B.I.A.M.T
516	Battikh Maaouia Hajer	Helicobacter pylori et maladies inflammatoires chroniques de l'intestin	MASTERE_411	2011	Fendri Chédli		Mastère En B.I.A.M.T
517	Zidi Wiem	Hépatite C occulte chez une population à risque en Tunisie	MASTERE_826	2022-2023	Mhalla Salma		MASTERE DE RECHERCHE EN BIOLOGIE MEDICALE ET TECHNOLOGIES DE LA SANTE
518	Achour Ons	Hoocystéinémie, le polymorphisme C677T MTHFR et le syndrome métabolique dans l'étude HSHS "Hammam Sousse Sahloul Heart Study "	MASTERE_448	2012	Omezzine Asma	Ben Abdelaziz Ahmed	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
519	Zaghdoudi Rached	Hyperméthylation des promoteurs des gènes RASSF1A, RARB2, APC, DAPK, SHP1, CDH1, P16, TIMP3, MGMT, GSTP1 dans le cancer du nasopharynx chez les patients tunisiennes : Prévalence et corrélation avec le virus d'epstein-Barr	MASTERE_275	2009	Trimeche Mounir		Mastère En B.I.A.M.T

520	Kamoun Zeineb	Hypertension artérielle et stress oxydatif induits par l'alcool chez le rat adulte	MASTERE_247	2008	Janhani Faouzi		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
521	Marzouk Zaineb	Hypothyroïdie et Stress oxydant	MASTERE_321	2010	Chahed henda	Ferchichi Salima	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
522	Haouas Najoua	Identification des leishmanies en tunisie par typage isolnymatique	MASTERE_117	2003	Babba Hamouda		Mastère En B.I.A.M.T
523	Elaoud Amina	Identification des marqueurs moléculaires et épigénétiques de la résistance aux inhibiteurs de la tyrosine kinase, au cours de la leucémie myéloïde chronique	MASTERE_827	2022-2023	Frikha Rim		Mastère en Biologie Médicale et Technologies de la Santé Parcours Immunologie et immunothérapie
524	Ammous Marwa	Identification des mutations EGFR et BRAF chez des patients atteints de cancer de poumon non à petites cellules afin de bénéficier d'une thérapie ciblée	MASTERE_765	2021-2022	Mokdad Raja ep Gargouri	Abdelmaksoud Rania ep damak	MasterereCH
525	Moussa Amal	Identification des souches non typables de rotavirus du groupe A	MASTERE_445	2012	Trabelsi Abdelhalim		Mastère En B.I.A.M.T
526	El Bour Monia	Identification des Staphylocoques et Streptocoques Isolés de la Région Pharyngée chez l'Enfant de (1 à 6 ans)	MASTERE_36	1990	N.M		D.E.A. En G. B. M. M.
527	Ayed Nadia	Identification et comparaison des souches d'entérovirus cliniques et environnementales isolées dans la région de Monastir	MASTERE_175	2004	Aouni Mahjoub		Mastère En B.I.A.M.T

528	Safta Rached	Identification et dosage de certains conservateurs Anti-Microbiens dans des boissons aux jus de Fruits	MASTERE_33	1991	Safta Fethi	Mastère En B.I.A.M.T
529	Ben Hadj Hassine Ahmed	Identification moléculaire de Candida parapsilosis, Candida metapsilosis et Candida orthopsilosis	MASTERE_543	2014	Moncef Ben Saïd	Saghrouni Fatma Ep. Drira Mastère En B.I.A.M.T
530	El hatmi halima	Identifications des espèces de staphylocoques à coagulase négative chez le dromadaire (Camelus dromedrius)	MASTERE_53	1999	Slim Leila	Mastère En B.I.A.M.T
531	Hasni Nesrine	Impact de l'ECMO sur les médicaments : cas du propofol ,de la vancomycine et de la ciclosporine .	MASTERE_326	2009	Fernandez Christine	Mastère de Développement des médicaments
532	MRIZAK Chaïma	Impact des exosomes issus d'une lignée cellulaire de cancer du sein triple négative traitée par chimiothérapie sur les cellules mononuclées du sang périphérique	MASTERE_623	2016	Sakly Nabil	Mastère de Biologie Médicales et technologie de la santé(Immunologie et Thérapeutique)
533	Sghri Rim	Impact des incompatibilités HLA -DP sur la survenue de GVHD aigue après greffe de cellules souches hématologiques entre sujets non apparentes	MASTERE_106	2002	Loiseau Pascale	Mastère En B.I.A.M.T
534	Riani Meriem	Impact des mutations pré c/c du virus de l'Hépatite B sur l'évolution de l'infection chronique vers la cirrhose	MASTERE_289	2008	Fodha Imène	Mastère En B.I.A.M.T

535	Louhichi Safa	Impact des polymorphismes génétiques affectant la biodisponibilité des acides époxyeicosatriénoïques (EETs) sur la fonction rénale et vasculaire post-transplantation chez des patients transplantés rénaux.	MASTERE_612	2017	Bellien Jérémy	Chouchane Nabil	DEVELOPPEMENT PHARMACOLOGIQUE DES MEDICAMENTS
536	Ben Hashous Hela	Impact des polymorphismes IL-10R1 536A/et IFNyR1 40 G/A sur le cancer du nasopharynx en Tunisie	MASTERE_545	2014	Harizi Hedi		Mastère En B.I.A.M.T
537	Ouedrani Amani	Impact des polymorphismes rs 12979860 et rs8099917 de l'IL-28 B sur la réponse à bithérapie pégylée au cours de l'hépatite chronique C: Etude chez 74 patients et témoins	MASTERE_464	2012	Ghazouani Ezzedine		Mastère En B.I.A.M.T
538	BACHA ONSA	Impact du fucoidane dans la conservation du greffon hépatique en ischémie froide : Etude par le modèle du foie de rat isolé et perfusé	MASTERE_526	2014	Ben Abdennebi Hassen		Mastère de Développement des médicaments
539	Toukabri Imen	Impact du polymorphisme cristallin de la rifaximine sur sa biodisponibilité	MASTERE_658	2019	lassoued Mohamed Ali		MASTERE DEVELOPPEMENT DES MEDICAMENTS DEVELOPPEMENT GALENIQUE
540	SKHIRI Bechir	Impacts du variant T266M de l'angiopoietin like protein 4 (ANGPTL4) sur le bilan lipidique d'une population diabétique Tunisienne	MASTERE_560	2014	kenani Abderraouf		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
541	Boumiza Ounaies Soumaya	Implication de l'alpha 1 antitrypsine et de l'haptoglobine dans le développement de l'obésité chez une population Tunisienne :corrélation avec la fonction endothéliale	MASTERE_455	2012	Tabka Zouhaier	Chahed Karim	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires

542	Smida Samia	Implication de polymorphisme +676T/G du gene TNFR2 dans le développement de la preeclampsie dans la population Tunisienne .	MASTERE_332	2009	Bel hadj Jrad Besma ep Tensaout	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
543	Saadi Souhir	Implication des facteurs envirnnementaux infectieux dans le psoriasis : association avec le virus de l'hépatite c , et les parasites Leishmania Major et Echinococcus ganulosus	MASTERE_299	2009	Abdelhak Sonia	Mastère En B.I.A.M.T
544	Ben Hassen Heni	Implication des polymorphismes de la leptine et de son recepteur chez les patients atteints du cancer du nasopharynx	MASTERE_399	2011	Elham Hassen	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
545	Mrad Oumaya	IMPLICATION DES POLYMORPHISMES D'OBESITINE ET DE GHRELIN DANS L'OBESITE ET LE SYNDROME METABOLIQUE	MASTERE_678	2017	Omezzine Asma	Mastère en biologie des Maladies vasculaires
546	Noureddine Mariem	IMPLICATION DES RECEPTEURS DU PEPTIDE BÊTA-AMYOÏDE DANS LA MALADIE D'ALZHEIMER	MASTERE_656	2018	Omezzine Asma	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
547	Jerbi Amira	Implication des virus entéiques dans les pathologies chirurgicales digestives chez l'enfant	MASTERE_501	2010	Trabelsi Abdelhalim	Mastère En B.I.A.M.T
548	BAAZAOU Isra	Implication du gène gidB dans la résistance à la streptomycine de souches cliniques de Mycobacterium tuberculosis en Tunisie	MASTERE_669	2014	Mardassi Helmi	Meftahi Nedra Master en Biotechnologie et immunologie appliquée aux maladies

549	Boumaiza Boufeid Imen	Implication du polymorphisme +45T>G de l'adiponectine chez les obèses et les coronariens :étude prospective à l'EPS Sahloul Sousse	MASTERE_265	2008	Omezzine Asma	Bousslama Ali	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
550	Jaibi Sana	Implication du polymorphisme rs757343 du gène du récepteur de la vitamine D dans le Diabète MODY au sein d'une population Tunisienne	MASTERE_684	2018	Bibi Amina		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
551	Houas Ikram	Implication du stress oxydant dans la schizophrénie: étude chez 121 patients schizophréniques	MASTERE_392	2011	Douki wahiba	Mabrouk Hajer	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
552	Jaidaine Hela	Implications des entrovirus dans les manifestations neuroméningées	MASTERE_114	2002	Aouni Mahjoub		Mastère En B.I.A.M.T
553	Romdhane Rihab	Infestation par les Tiques et infection par les piroplasmes transmis par les Tiques chez les Ovins ,en Tunisie	MASTERE_701	2018-2019	Garbi Mohamed		Mastère Biologie Médicale et Technologie de la Santé (infectiologie)
554	Belhabib Gassen	Infiltration cicatricielle par le ropivacaine après une Hystérectomie par voie Haute :Eude comparative sur l'efficacité et l'incocuite de deux modalités d'infiltration :directe et continue	MASTERE_430	2012	Fernandez Christine	Chouchane Nabil,Lemaitre Florian	Mastère de Développement des médicaments
555	Zili Zohra	Influence de différents paramètres sur la diffusion et la libération in vitro de la griseofulvine à partir de formes dermiques	MASTERE_21	2001	Sfar Souad		Mastère En B.I.A.M.T

556	Amor Dorra	Influence du bévacicumab sur la pharmacocinétique du sorafénib chez la souris	MASTERE_574	2016	BONHOMME-FAIVRE Laurence	Mastère de Développement des médicaments (chimie analytique)
557	Bouida zohra	Influence du génotype du type de bouture & des Facteurs du milieu sur la multiplication végétale du Bersim ( <i>Trifolium alexandrinum</i> L	MASTERE_3	1977	N.M	D.E.A. En Biologie et Physiologie végétale
558	MHIRI ASMA	INFLUENCE DU POLYMORPHISME DES TRANSPORTEURS D'EFFLUX SUR L'EXPOSITION AU SORAFÉNIB CHEZ L'HOMME ATTEINT D'UN CARCINOME HEPATOCELLULAIRE	MASTERE_594	2016	Chouchane Nabil	BONHOMME-FAIVRE Laurence Mastère de développement des médicaments Développement analytique
559	Habib Jean	Influence du taux de Fluor dans les eux d'irrigation sur la culture des végétaux ( <i>Radis: Raphanus sativus</i> L.	MASTERE_4	1987	N.M	D.E.A. En Pharmacie Industrielle
560	Khelifi latifa	Intérêt de dosage de l'interleukine -10 dans la prévention des maladies cardiovasculaires	MASTERE_435	2012	Khelifa Limem	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
561	Fodha Imène	Intérêt de l'analyse électrophorétique et du typage Moléculaire des Rotavirus Humains et Bovins dans la Surveillance des Gastro-entérites Infantiles	MASTERE_107	2002	Trabelsi Abdelhalim	Mastère En B.I.A.M.T
562	SOUGUIR épouse DABBOU Haifa	Intérêt de la copeptine dans les Syndromes Coronariens Aigus	MASTERE_516	2013	Ferchichi Selima	Chahed Henda Mastère de Biologie des Maladies vasculaires

563	Brahem Marwa	Interet de la microdialyse musculaire dans le monitoring de la microcirculation au cours du choc septique	MASTERE_488	2013	Ferjani Mustapha	Bouzidi Hassen	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
564	BEN LAMINE YOMNA	INTERET DE LA PCR UNIVERSELLE DANS LE DIAGNOSTIC DES ARTHRITES SEPTIQUES	MASTERE_538	2014	Bouhalila Sophia Besbes		Mastère En B.I.A.M.T
565	Mezni Oumayma	Interêt de la Recherche des anticorps,anti neuronaux dans le diagnostic et le suivi de l'encéphalite auto immune chez les adultes	MASTERE_806	2022-2023	Ben Azaiz Mouna	Messelmani Meriem	Manchester Biologie Médicale et Technologie de la santé (immunologie et immunothérapie )
566	Bokri Emna	Intérêt de la simulation in silico dans la prédiction in vitro-in vivo : Cas de l'acébutolol	MASTERE_718	2019-2020	Bahri Senda	Feifel Hajer	MasterereCH
567	Hachana Med Ridha	Interet de l'analyse de la deletion du locus Igk dans le genotypage des leucemies lymphoïdes B	MASTERE_152	2004	Soua Zohra		Mastère En B.I.A.M.T
568	Amara Khaled	Interet de l'analyse des rearrangements des genes des chaines lourdes des immunoglobulines par PCR dans le diagnostic des lymphomes B	MASTERE_148	2003	Korbi Sadok		Mastère En B.I.A.M.T
569	laychi Imen	Intérêt des fluides oraux dans le diagnostic de la leishmaniose viscérale infantile en Tunisie	MASTERE_541	2014	Galai Yousr		Mastère En B.I.A.M.T
570	Bouazzi Leila	Intérêt des marqueurs microsatellites dans l'étude du polymorphisme génétique d'echinococcus granulosus en tunisie	MASTERE_263	2008	Babba Hamouda		Mastère En B.I.A.M.T

571	Sayhi Imen	Intérêt du CD45 dans le diagnostic des hémopathies malignes par cytométrie en flux	MASTERE_798	2022-2023	Brahem Nejia	MastereRECH Biologie Médicale et infection de la santé (immunologie et immunothérapie)
572	Ben Abdelkarim Olfa	Intérêt du dosage de la protéine S100B et de l'interleukine 6 dans le suivi des accidents vasculaires cérébraux	MASTERE_341	2011	Limem Kalifa	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
573	Chorriba Amal	Intérêt du dosage des cholinestérases globulaires dans le diagnostic des intoxications aiguës par les carbamates anticholinestérasiques	MASTERE_635	2017	Douki Wahiba	Mastère en Biologie Médicale et Technologies de la Santé
574	Mtaoua Kaoula	Intérêt d'une approche multimarqueurs dans les syndromes coronariens aigus :Etude des marqueurs (troponine Ic, créatine Kinase fraction MB), et un marqueur d'inflammation (CRPUS)	MASTERE_407	2010	Henda Chahed	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
575	Chtourou Emna	Intérêt et mise au point d'une méthode de dosage de la Robavirine dans le plasma CLHP	MASTERE_178	2005	Fenina Nadia	Mastère de Développement des médicaments
576	Fkih Saida ep Ahmed	Investigation de la multirésistance aux antibiotiques chez les bacilles à Gram négatif isolés à partir de l'environnement hydrique dans la région de Monastir	MASTERE_741	2020-2021	Chaouch Chérifa	MastereRECH Biologie Médicale et infection de la santé (infectiologie)

577	Nasri Mariem	Investigation épidémiologique et étude des méthodes phénotypiques et génotypiques de recherche des métallos-bêta-lactamases chez <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	MASTERE_306	2009	Mastouri Maha		Mastère En B.I.A.M.T
578	Esshili awatef	Investigation épidémiologique et étude des méthodes phénotypiques et génotypiques de recherche des B-lactamases chez <i>Acinetobacter Baumannii</i> isolées au CHU Sahloul Sousse	MASTERE_366	2011	Bouallègue Olfa		Mastère En B.I.A.M.T
579	Ksaa Hend	Investigations phénotypique et génotypique des souches d' <i>Enterobacter cloacae</i> résistantes aux céphalosporines troisième génération aux services à haut risque d'infections nosocomiales au CHU Sahloul Sousse	MASTERE_418	2011	Bouallègue Olfa		Mastère En B.I.A.M.T
580	Nasfi Hanen	Isolément et identification des shigelles dans les denrées alimentaires et isolément, identification et caractérisation des vivrions dans l'eau de mer et sédiments du golfe de Tunis	MASTERE_291	2009	Ben Aissa Ridha		Mastère En B.I.A.M.T
581	Yousfi Awatef	Isolément et purification des substances biologiquement activés à partir de la peau d'un amphibien d'espèce Tunisienne : <i>Bufo Mauritanicus</i>	MASTERE_153	2004	Hani Khaled		Mastère En B.I.A.M.T
582	Rabhi Rached	Isolément, identification et profil de résistance de germes isolés à partir des zones à environnement maîtrisé et évaluation de l'activité antibactérienne et antibiofilm de différents produits biocides	MASTERE_726	2019-2020	Laatiri Houyem	Zmantar Tarek	MasterereCH

583	Beltifa Sourour	L'enregistrement à court terme de la variabilité de la fréquence cardiaque (VFC) dans la phase aigüe de l'infarctus du myocarde (IDM) : Intérêt de gravité et d'évaluation pronostique	MASTERE_515	2014	Saafi Mohamed Ali	Kacem Slim	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
584	Labidi Imen	LA BARTONELLOSE CHEZ LES CHATS EN TUNISIE	MASTERE_680	2018	Bouatour Ali		Mastère de Biologie Médicales et biotechnologie de la santé
585	Toumi Sondes ép.Dhouibi	La cellule musculaire lisse vasculaire humaine comme cellule stromale organisatrice de la réponse initiale à l'athérome	MASTERE_379	2011	Bartegi Aghleb-Jean	Baptiste Michel	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
586	Yacoub Houda	La cirrhose biliaire primitive : particularités sérologiques, anatomo-cliniques et immuno-histochimiques	MASTERE_112	2002	Ghédira Ibtissem		Mastère En B.I.A.M.T
587	El Manaa Salma	La leucémie lymphoïde chronique : caractérisation des cellules cancéreuses par cytométrie en flux et étude du rôle étiologique des infections virales à EBV, HBV, HCV et HIV	MASTERE_695	2019	Brahem Nejia	Jimni	Mastère en Biologie Médicale et Technologies de la Santé (infectionologie)
588	Sakly Wahiba	La Maladie coeliaque: particularités anatomo-cliniques, immuno-histochimiques, histo-enzymologiques, et sérologiques dans le centre tunisien.	MASTERE_84	2000	Korbi Sadok		Mastère En B.I.A.M.T
589	Maâtouk Mouna	La molécule HLA-G soluble dans la maladie de Behçet : polymorphisme génétique et niveau d'expression	MASTERE_523	2014	Sakly Nabil		Mastère En B.I.A.M.T

590	Tabka Donia	L'angiotensine IVprevient la dysfonction endotheliale chez la souris diabetique	MASTERE_273	2009	Achard Jean- Michel	Oudart Nicole	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
591	HAMMAMI SENDA Ep EL EUCH	L'approche Conception par la qualité (QbD): Concept, exemple d'application et Challenges	MASTERE_565	2014	Sfar Souad		mastère de développement des médicaments Développement galénique
592	Bel Habib Mazen	LDL petites et denses et syndromes coronaire aigus (ACA )	MASTERE_300	2009	Ferchichi Salima	Jaidane Zaineb	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
593	Mahfoudh wijden	Le cancer du Nasopharynx en Tunisie: Implications virale et génétique	MASTERE_172	2004	Chouchène Lotfi		Mastère En B.I.A.M.T
594	Bouhleb Nour Elhouda	Le microbiote intestinal des Sujets Sains Comme Reservoir de bacilles à GRAM Négatif multirésistants	MASTERE_734	2020-2021	Mansour Wejdene	Chaouch Chrifa	MasterERECH
595	Abroud Hajer	Le rôle de la protéine Rab9 dans la signalisation par les récepteurs TLR dans les cellules dendritiques	MASTERE_651	2018	Van endent Peter		Master en biologie médicale et technologie de la santé
596	KHEFACHA MANEL EPOUSE MESSAOUD	Le Syndrome Métabolique et la Protéine C-Réactive Chez des Patients Présentant un Syndrome Coronarien Aigu ST - dans une Population Tunisienne	MASTERE_519	2014	Miled Abdelhédi		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
597	Charef sameh	Le virus d'epstein-barret le papillomavirus humains dans le cancer du nasopharynx:etat dans les tumeurs d'archives	MASTERE_131	2003	Chouchène Lotfi		Mastère En B.I.A.M.T

598	Fakhfakh Emna	Lebecine :Une C-Lectine du venin de macrovipera lebetina à effet anti-Tumoral sur les cellules du cancer du sein (MDA-MB231)	MASTERE_228	2006	Ben Abdeladhim Abdeladhim	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
599	Beizig Nadia	L'effet du polymorphisme génétique du transporteur du cholestérol ABCA1 sur les parametres lipidiques et son implication dans les atteines vasculaires	MASTERE_344	2010	Chaaba Raja	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
600	Thabet Yosra	Les anticorps anti-ALPHA -ACTININE au cours du lupus erthemateux systemique	MASTERE_303	2009	Ghédira Ibtissem	Mastère En B.I.A.M.T
601	Ben Saad Ilhem	Les anticorps anti-C1q au cours du LUPUS erythemateux systemique	MASTERE_351	2011	Ben Hadj Slama Foued	Mastère En B.I.A.M.T
602	Hmida Mohamed Amine	Les incidents Transfusionnels : Fiches diagnostiques	MASTERE_787	2021-2022	Mahjoub Sonia	MastereRECH (Hématologie)
603	Ben selma Med Fadhel	Les méthodes de détection des cystes et oocystes de giardia et de cryptosporidium dans les eaux de boisson	MASTERE_70	1999	Gharbi	D.E.S.S. En C.QU.A
604	Yacoub Mounira	Les micro-organismes dans les eaux usées conditions de service et risque de transmission	MASTERE_103	2002	Bakhrouf Amina	Azzaiez Rached Mastère En B.I.A.M.T
605	CHAABANI ROUIS Imen	Les nanoparticules de silicium Pégylées: de la synthèse à l'application biomédicale. Etude des aspects toxicologiques et biopharmaceutiques chez la souris.	MASTERE_673	2019	Baati Tarek	Mastere Biologie Médicale et Technologie de la Santé (Toxicologie)

606	Messaoudi Azziza	Les nouvelles resistances emergentes chez les enterobacteries: investigations phenotypique et genotypique chez les souches resistantes aux carbapenemes dans les services d'urologie et de reanimation à l'hôpital Sahloul	MASTERE_436	2012	Bouallegue Olfa		Mastère En B.I.A.M.T
607	Fekih Salem Sarrah Boussaa	Les techniques sérologiques pour résoudre les difficultés diagnostiques en immunohématologie	MASTERE_747	2021-2022	Hmida Slama	Majhjoub Sonia	MastereRECH Developement analytique des médicaments
608	Ben Abdelwahed Rym	Less lymphomes intraoculaires primitifs (PIOL): comparaison moléculaire avec les uvéites et etude de l'effet thérapeutique du CpG	MASTERE_305	2009	Aouni Mahjoub	Sylvain Fisson	Mastère En B.I.A.M.T
609	Sghaier Rabiah Manel	L'infection des macrophages Raw264.7 par leishmania major : modulation de la réponse cytotoxique nitrée et de l'expression des cytokines vis à vis de la régulation de la viabilité cellulaire	MASTERE_236	2007	Laouini Dhafer		Mastère En B.I.A.M.T
610	ESSOUFI Chayma	L'utilisation de la variabilité de la fréquence cardiaque dans le dépistage du risque cardiovasculaire chez les ronfleurs avec ou sans apnée du sommeil	MASTERE_638	2014	Saafi Mohamed Ali		Mastère de Biologie Médicales vasculaire
611	Oueslati Hanène	Lyophilisation des siARN	MASTERE_497	2010	Kallel Mohamed	Gille dumortier	Mastère de Développement des médicaments
612	Oueslati Ghalia	Maîtrise Statistique des procédés applications aux cartes de contrôles	MASTERE_12	1995	N.M		D.E.A. En Pharmacie Galénique Industrielle

613	Ben Saida Naima	Marqueurs de l'infection active par le cytomégaovirus chez lestransplantés rénaux apports de la PCR	MASTERE_124	2003	Trabelsi Abdelhalim		Mastère En B.I.A.M.T
614	Mehiri Emna	Marqueurs épidémiologiques appliques à l'étude d'une (épidemie ) d'infections à streptococcus pneumoniae	MASTERE_121	2003	Slim Leila		Mastère En B.I.A.M.T
615	Masmoudi Afef	Marqueurs phénotypiques et génotypiques de klebsiella pneumoniae productrices des betalactamase à spectre élargi responsables d'infections nosocomiales et stratégies préventives	MASTERE_22	1998	N.M		Mastère En B.I.A.M.T
616	Guergouri Fatima Zohra	Médicaments Generiques: interets des cinétiques de dissolution dans le controle qualité des comprimés ,application au captopril	MASTERE_324	2010	Chouchane Nabil	Maiza Amor	Mastère de Développement des médicaments
617	Msolly Inès	Mesure de la fonction endothéliale avant et après l'exercice musculaire chez les entraînés et les sédentaires .	MASTERE_329	2009	Tabka Zouhair	Zguira Semi	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
618	Ben azzouna Rana	Méthodes de prélèvement et de dosage du ganciclovir comme contaminant au sien d'une unite de réconstitution	MASTERE_281	2008	Hamdane Ridha	Laurent Massias -Axèle Reberga	Mastère de Développement des médicaments
619	Mhiri Hela Ep Bannour	Microbiote et antibiorésistance : recherche d'Entérobactéries résistantes aux antibiotiques au niveau du microbiote intestinal de sujets sains	MASTERE_716	2019-2020	Mansour Wejdene		MastereRECH
620	Gana Inès	Mise au point et validation d'une méthode de dosage de l'atracurium dans le plasma par CLHP avec Détection Fluorimétrique	MASTERE_285	2008	Hedhili Abderrazak	Safta Fethi	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires

621	Rhif Hamida	Mise au point de l'étude des polymorphismes PON1L55M et PON1-Q192R de la paraoxonase 1 par PCR multiplex et étude de leur implication dans la sténose coronaire : à propos de 192 cas	MASTERE_318	2010	Omezzine Asma	Bousslama Ali	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
622	MEZRIGUI Ep GHRIGHRI Rihem	Mise au point d'un protocole d'analyse des hémopathies malignes lymphoïdes par cytométrie en flux et étude de la relation virus-lymphomogène	MASTERE_664	2017	Braham Jmili Nejla		Mastère de Biologie Médicales et technologie de la santé (infectologie)
623	Changuel Maha	Mise au point d'un protocole pour l'analyse immunologique des cellules cancéreuses par cytométrie en flux au cours des leucémies aiguës	MASTERE_717	2019-2020	Braham Nejla	Ghazouani Ezzedin	MastereRECH
624	ELAKREMI Manel	Mise au point d'une méthode CPG-FID de dosage de trois pesticides carbamates dans le plasma	MASTERE_604	2017	Douki Wahiba		Mastère de Biologie Médicales et biotechnologie de la santé (toxicologie)
625	Fenina Nadia	Mise au point d'une méthode de dosage et étude pharmacocinétique chez l'homme de temarotene	MASTERE_37	1988	Bun H.		D.E.A. En Pharmacocin.F.C.
626	Hamdane Ridha	Mise au point d'une méthode de dosage Radioimmunologique de la Digitoxine comparaison avec la méthode du KIT	MASTERE_5	1984	N.M		D.E.A. En Ph.P.M.
627	Omezzine Asma	Mise au point d'une méthode immunologie et de biologie moléculaire pour la détection de l'ADN du Virus de l'hépatite B	MASTERE_52	1997	Revol (A.)et Parvaz(P.)		Mastère En B.I.A.M.T

628	THABTI Asma	Mise au point d'une méthode indicatrice de stabilité pour le dosage de la pilocarpine et étude des interactions pilocarpine-excipients	MASTERE_600	2016	Ouahchi Zeineb	Oueslati Hanène	Mastère de Développement des médicaments
629	Tlijani Marwa	MISE AU POINT D'UNE NOUVELLE APPROCHE DE FORMULATION DES MICROEMULSIONS : APPLICATION AU FENOFIBRATE	MASTERE_563	2015	Sfar Souad		Mastère de Développement des médicaments
630	Kallel Choumous	Mise au point d'une technique de détection des populations lymphocytaires T productrices d'interleukine- 2 ou d'interféron $\gamma$ par cytométrie en Flux. Etablissement de valeurs de référence et étude comparative par rapport à une technique elispot	MASTERE_68	1997	Masy Eric		Mastère En B.I.A.M.T
631	Boubguira Adel	Mise au point d'une technique de préparation de microparticules de théophylline	MASTERE_35	1991	Sfar Souad		D.E.A. En Pharmacie Industrielle
632	FELFEL GHODHBANE Hajer	MISE AU POINT DE COMPRIMES A LIBERATION PLOLONGEE DU FLURBIPROFENE	MASTERE_561	2014	Sfar Souad		Mastère de Développement des médicaments
633	Berguiga Souad	Mise au point de la méthode High Resolution Melt (HRM) pour l'étude pharmacogénétique du 5-FU	MASTERE_819	2022-2023	Omezzine Asma		MASTER DE DEVELOPPEMENT DES MEDICAMENTS (Parcours pharmacologie)
634	Boudabous Raja	Mise au point de la technique western Blot pour le diagnostic de la leishmaniose viscérale	MASTERE_110	2002	Babba Hamouda		Mastère En B.I.A.M.T

635	Belmahdi Lila	Mise au point de nanocapsules lipidiques à base d'une principe actif hyrosololuble	MASTERE_357	2011	Sfar Souad		Mastère de Développement des médicaments
636	Hassiki Rym	Mise au point d'un milieu de culture de composition définie pour la culture des cellules vero	MASTERE_345	2010	Louzir hechmi		Mastère En B.I.A.M.T
637	Hisem Amani	Mise au point d'un protocole d'identification moléculaire des génotypes d'Echinococcus granulosus à partir de prélèvements anatomopathologiques	MASTERE_425	2012	Babba Hamouda	M'rad selim	Mastère En B.I.A.M.T
638	Oumar Vatimetou	Mise au point d'un protocole pour l'étude des différentes lignées hématopoïétiques par cytométrie en flux et application à l'analyses des cellules cancéreuses myéloïdes	MASTERE_733	2020-2021	Braham Nejia		MastereRECH
639	Mistiri Faouzi	Mise au point d'une méthode analytique indicatrice de stabilité du florfenicol par HPLC et et identification des principaux produits de dégradation par CL-SM	MASTERE_400	2011	Safta Fethi		Mastère de Développement des médicaments
640	Louati Kaouther	Mise au point d'une méthode analytique indicatrice de stabilité du sulfadiméthoxine sodique seule et du sulfadiméthoxine sodique associée au triméthoprime par CLHP	MASTERE_280	2008	Safta Fethi		Mastère de Développement des médicaments
641	Hassairi Amel ép Elloumi	Mise au point d'une methode de dosage par CLHP de la Halofuginone dans la paroi d'uretère humain :Validation par la méthode du profil d'exactitude .	MASTERE_502	2013	Farhat Farhat		Mastère de Développement des médicaments

642	Gazzah Rached	Mise au point d'une nouvelle technique immunohistochimique pour le diagnostic du Pemphigus	MASTERE_143	2003	Korbi Sadok	Sriha Badreddine	Mastère En B.I.A.M.T
643	Mhidi Radhwen	Mise au point et validation d'une méthode analytique d'extraction, d'identification et de quantification des adultérants des substances illicites dans les urines par LC-MS/MS	MASTERE_796	2019-2020	Hedhili Abderrazak		MasterereCH développement des médicaments (développement analytique des médicaments)
644	Beji Zaineb ep Chouchane	Mise au point et validation d'une méthode d'identification et de quantification des adultérants dans les saisies des drogues illicites par LC-MS/MS	MASTERE_782	2021-2022	Hedhili Abderrazak		MasterereCH développement galénique des médicaments
645	Bettoumia Meriem	Mise au point et validation d'une méthode de dosage de l'halopéridol dans le plasma par CLHP-UV	MASTERE_820	2021-2022	Gaies Emna		Mastère de développement des médicaments Parcours: Développement analytique des médicaments
646	Zitouni Nesrine Ep Nasr	Mise au point et validation d'une méthode de dosage du tryptophane et de la kynurénine dans le plasma par CLHP-UV : Application à une population de consommateurs de cannabis.	MASTERE_700	2019	Douki Wahiba		Mastère de développement des médicaments (Développement analytique des médicaments))

647	Zribi Kaouther	Mise au point et validation d'une méthode de quantification de 23 benzodiazépines dans le plasma humain par UPLC – MS/MS	MASTERE_527	2014	Maissias Laurent	Safta Fethi	Mastère de développement analytique des Médicaments
648	Mourad Mseddi	Mise au point et validation d'une méthode indicatrice de stabilité du complexe Valsartan/Sacubitril par CLHP	MASTERE_645	2018	TURKI Manel ; KHALFALLAH Kamel		Mastère de Développement des médicaments (chimie analytique )
649	Bouhleb Mehdi	Mise au point et validation d'une technique de dosage de la 6-méthyl-mercaptopurine par CLHP-UV	MASTERE_679	2018	Fradi Ines	Gaies Emna	Mastère de Développement des médicaments( chimie Analytique )
650	Chalouati Nadia	Mise au point et validation de deux méthodes de dosage de l'acebutolol et du propranolol par CLHP couplée à un détecteur Fluorimétrique	MASTERE_223	2007	Hédhili Abderrazak	Safta Fethi	Mastère de Développement des médicaments
651	Sahnoun Dhouha	Mise au point et validation d'une méthode de dosage de la rispéridone dans le plasma par CLHP-UV.	MASTERE_780	2021-2022	Gaies Emna		MastereRECH Developement des médicaments (Developement Analytique des médicaments )
652	Daghzen Zeineb	Mise au point et validation d'une méthode de dosage plasmatique simultané de l'hydroxychloroquine par chromatographie liquide à haute performance :application au suivi thérapeutique des patients tunisiens	MASTERE_504	2013	Safta Fethi	Gaies Emna	Mastère de Développement des médicaments

653	Ouertani Sarra	Mise au point et validation d'une méthode indicatrice de stabilité de perindopril , indapamide et amlodipine besilate par UPLC-DAD	MASTERE_824	2021-2022	Oueslati Hanene		Master développement des médicaments : Parcours analytique
654	Korbi Nouha	Mise au point et validation d'une methodes de dosage plasmatique du midazolam par CLHP : Comparaison des parametre pharmacocinetiques après administration du midiazolam par voie inhalatoire versus voie interveineuse	MASTERE_296	2008	Safta Fethi-	Klouz Anis	Mastère de Développement des médicaments
655	Boumaiza Riadh	Mise au point et validation nd'une méthode de dosage du losartan potassique et ses impurétés par CLHP dans un produit fini : Application à l'étude de stabilité	MASTERE_283	2008	Safta Fethi		Mastère de Développement des médicaments
656	Rebai Jawhar	Mise au point, optimisation et validation d'une méthode CLHP pour la quantification simultanée de la rifampicine et l'isoniazide dans le plasma humain	MASTERE_810	2021-2022	Ben Cheikh Mohamed Hédi		MasterereCH développement des médicaments (Analytique)
657	Rahmouni Sondes	Mise en évidence des ADN Viraux du cytomegalovirus par hybridation moléculaire	MASTERE_61	1998	Safta Fethi		Mastère En B.I.A.M.T
658	BOUGHATTAS Sameh	Mise en évidence de certains gènes de virulence des souches de Staphylococcus aureus isolées au cours des infections ostéo-articulaires par PCR (simplexe et multiplexe)	MASTERE_582	2016	Chaouch Cherifa		Mastère de Biologie Médicales et technologie de la santé( infectologie)

659	Nouira Sonia	Mise en evidence des entérovirus dans le tissu cardiaque post-Mortem et les épanchements péricardiques	MASTERE_111	2002	Aouni Mahjoub		Mastère En B.I.A.M.T
660	Kouidhi Bochra	Mise en évidence des mécanismes génotoxiques et mutagènes de l'Aflatoxine B1 et de l'ochratoxine A produites par aspergillus flavus et aspergillus ochraeus ,inductrices de cancer .	MASTERE_242	2008	Hassen wafa	Bacha hassen	Mastère En B.I.A.M.T
661	Kharroubi wafa	Mise en evidence des mécanismes moléculaires de la résistance des pneumocoques aux macrolides dans la région de sousse.	MASTERE_198	2006	Mzoughi Ridha		Mastère En B.I.A.M.T
662	Amouri Hassene	Mise en place et amélioration de certaines procedured'autocontroloe et des techniques d'analyse dans une industrie laitiere tunisienne.	MASTERE_89	2001	Safta Fethi	Maalej	D.E.S.S. En C.Q.U.A
663	Krir Jamel	Mise en place et optimisation d'un procédé de préparation d'un solution viscoelastique à base d'Hyaluronate de sodium	MASTERE_740	2011-2012	Sfar Souad		MasterereCH développement galénique des médicaments (galénique)
664	Jardak Marwa	Modélisation, synthèse et évaluation biologique de nouvelles molécules chirales à activité anti-Escherichia Coli potentielle	MASTERE_735	2020-2021	Soussi Mohamed Ali		Docteur en Pharmacie
665	Elmnasser Noura	Modification des caractères culturaux et biochimiques de listeria monocytogenes au cours de son sejour en eau de mer	MASTERE_126	2002	Bakhrouf Amina		Mastère En B.I.A.M.T

666	El Ghali Asma	Modulation de la fonction endothéliale chez les enfants obèses sous l'effet du réentraînement à l'exercice musculaire.	MASTERE_473	2012	Tabka Zouhaier	Denguezli Mariem Bouzgarou	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
667	Ben Mansour Jihen	Mutation G 20210 A de la prothrombine et lupus anticoagulant au cours de la maladie thromboembolique	MASTERE_180	2004	Mahjoub Touhami		Mastère En B.I.A.M.T
668	Nasr Manel	Mycoplasmes génitaux : mise en évidence par culture et Pcr et étude moléculaire de résistance aux tétracyclines	MASTERE_447	2012	Ben Salem Youssef	Boukadida Jalel	Mastère En B.I.A.M.T
669	Bouzgarou Nadia	Optimisation d'une RT-Pcr-et son utilisation avec le test de qualification d'un test de détection et de quantification de l'antigène de capsid chez une population d'hémodialyse	MASTERE_102	2002	Trabelsi Abdelhalim		Mastère En B.I.A.M.T
670	Ben Azouz Chayma	Optimisation d'une technique de biologie moléculaire PCR allèle spécifique pour l'étude des polymorphismes des récepteurs dopaminergiques DRD1 : rs686 et rs4532	MASTERE_823	2022-2023	Amor Dorra		MASTERE EN PHARMACOLOGIE
671	BDEOUI Najla	Optimisation d'une technique de biologie moléculaire pour le diagnostic des kératites fongiques et comparaison avec les techniques classiques	MASTERE_548	2014	Babba Hamouda	Aguir Nawel	Mastère En B.I.A.M.T
672	Merchaoui Sana	Optimisation de la méthode d'extraction de la morphine lors du dosage de la morphine - 3- glucuroconjugée urinaire par CPG-SM.	MASTERE_495	2013	Kallel Mohamed		Mastère de Développement des médicaments
673	Chargui Najla	Optimisation de la P.C.R.et son application dans le diagnostic des leishmanioses cutanées en tunisie	MASTERE_120	2003	Babba Hamouda		Mastère En B.I.A.M.T

674	Ben cheikh Mohamaed Hédi	Optimisation de la production et de la purification d'une vacin vectorise contre le virus de l'hépatite E base de virus Adeno- Associe (Serotypes 2,5et 6)	MASTERE_558	2014	Kallel Héla	Trabelsi Khaled	Mastère En B.I.A.M.T
675	Bouziri Afif	Optimisation de la séparation chromatographique de trois oestrogènes naturels : oestrone, oestriol et bêta oestradiol	MASTERE_18	1996	N.M		D.E.A En C.A.M.A
676	Harzallah Zakia Inès ep.Mannai	Optimisation de la separation d'enantiomeres par CLHP en phase inversée sur une colonne chirale type cellulose: cas des betabloquants	MASTERE_231	2007	Kallel Mohamed		Mastère de Développement des médicaments
677	Ben Nour Nadia	Optimisation de la tehnique du western-blot et son utilisation dans le diagnostic et le suivi post operatoire de l'hydatidose	MASTERE_133	2003	Babba Hamouda		Mastère En B.I.A.M.T
678	Bezine Mayem	Optimisation de la vaccination à base d'ADN et de l'exloration des réonse immunes contre la rage : vaccination multivalente ,vaccination transcutanée	MASTERE_468	2012	Bahloul Chokri		Mastère En B.I.A.M.T
679	Bejaoui Mohamed	Optimisation de la viabilité du greffon hépatique après conservations hypothermique : effet du rinçage	MASTERE_465	2012	Ben Aissa Ridha		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
680	Rym Mensi	Optimisation de l'exression de la protéine majeure de la capsid virale L1 du papillomavirus humain on cogène de type 16	MASTERE_450	2012	Elham Hassen		Mastère En B.I.A.M.T
681	Saoussen M'dimegh	Optimisation de techniques pour le diagnostic moléculaire de la galactosemie cingenitale Type I	MASTERE_444	2012	Omezzine Asma	Bouslama Ali	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires

682	MEDDEB Ep SIDHOM Meriam	Optimisation des contrôles en cours de la ligne de production des seringues pré-remplies d'énoxaparine	MASTERE_591	2016	Limayem Imen		Mastère de Développement des médicaments
683	Sassi Amira	Optimisation des procedes :Maitrisé statistiques des procedes -plans d'experiences	MASTERE_190	2005	Sfar Souad	Ellouze Feirouz	D.E.S.S En Pharmacie Industrielle
684	Mousli Amina	Optimisation du choix des excipients dans la formulation de suppositoire de paracétamol	MASTERE_729	2020-2021	Bahri Senda		Mastère de recherche développement galénique des médicaments
685	Riabi Samira	Optimisation d'une approche moléculaire pour la mise en évidence et le typage du virus West Nile : Caractérisation des profils épidémiologique, clinique et évolutif des cas déclarés dans la région de Monastir en 2003	MASTERE_173	2004	Aouni Mahjoub		Mastère En B.I.A.M.T
686	Boumaiza Faiza ép Ben Hmida	Optimisation d'une methode d'analyse par UPLC des Heparines à bas poids moleculaire: application à l'etude de stabilité	MASTERE_413	2011	Kallel Mohmed	Alya Karim	Mastère de Développement des médicaments
687	Dardouri Afef ep Sahli	Optimisation d'une méthode de détection moléculaire des rhinovirus	MASTERE_375	2011	Trabelsi Abdelhalim		Mastère En B.I.A.M.T
688	Ben Salem Imen	Optimisation d'une techenique d'amplification génique ( la multiplex P C R ) pour la recherche des salmonelles dans les aliments .	MASTERE_209	2006	Mzoughi Ridha		Mastère En B.I.A.M.T

689	Bekir Ameni	Optimisation d'une technique DGGE <<Denaturant gradient gel electrophoresis >> pour l'etude de lexon 3 du récepteur LDL chez des Coronariens Tunisiens	MASTERE_367	2011	Omezzine Asma	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
690	BJAOUI Wided	Optimisation et étude de l'association de sept polymorphismes des voies du métabolisme des lipides, inflammation et angiogenèse avec la survenue de la Néphropathie diabétique	MASTERE_657	2018	Omezzine Asma	Master en biologie médicale et technologie de la santé
691	ARAB Ahmed	Optimisation et validation analytique d'une méthode de dosage de l'acide rosmarinique dans une infusion de romarin par LC-MS par la nouvelle approche « profil d'exactitude »	MASTERE_661	2019	Saad Saguem Emérite	mastère de développement des médicaments (développement Analytique )
692	Chaabene Marwa Ep Aloulou	OPTIMISATION ET VALIDATION D'UNE METHODE ANALYTIQUE D'UNE SPECIALITE SOUS FORME LIQUIDE A BASE DE DICHLORHYDRATE DE CETIRIZINE EN PRENSNCE DE CONSERVATEURS PHBM SODE ET PHBP SODE	MASTERE_812	2022-2023	Zribi Kaouther	Mastere de recherche en developpement analytique des medicaments
693	Hfaeidh Firas	Optimisation et validation d'une méthode de dosage d'antihypertenseurs utilisés en association	MASTERE_791	2021-2022	Oueslati Hanène ep Dammak	MastereRECH développement Analytique des médicaments

694	Jbara Hedil	Optimisation et validation d'une méthode de dosage du chlorhydrate d'oxybutynine dans un comprimé	MASTERE_822	2022-2023	Ben cheikh Mohamed Hedi	Master Développement des Médicaments Parcours : Chimie analytique
695	Khelifi Hakima	Optimisation d'une méthode de concentration et de détection rapide des virus entériques directement dans les prélèvements environnementaux	MASTERE_93	2002	Aouni Mahjoub	Mastère En B.I.A.M.T
696	Chouikha Anissa	Outils Moléculaires pour le Typage des Souches de Rotavirus. Apport de la PCR en Une Seule Etape (one-Step)	MASTERE_141	2003	Trabelsi Abdelhalim	Mastère En B.I.A.M.T
697	Hassen Elham	Papillomavirus Humains: Détection et typage moléculaire	MASTERE_45	1997	Chouchène Lotfi	Mastère En B.I.A.M.T
698	Hafsa Asma	Paraoxonase et complications cardiovasculaires chez les diabétiques de type 2	MASTERE_246	2011	Chahed Henda	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
699	Ganouni Mohamed Rayen	Pharmacogénétique de l'interféron bêta dans le traitement de la sclérose en plaques	MASTERE_764	2021-2022	Omezzine Asma	MastereRECH Biologie Médicale et infection de la santé (Immunologie)
700	BEN ABDELAZIZ Asma	PHARMACOGENETIQUE DES CORTICOÏDES AU COURS DU SYNDROME NEPHROTIQUE IDIOPATHIQUE CHEZ L ENFANT	MASTERE_667	2018	Omezzine Asma	MASTERE DE DEVELOPPEMENT DES MEDICAMENTS

701	MOKNI MERIEM	Pharmacogénétique des statines : association des variants SLCO1B1*5 et SLCO1B1*15 aux myopathies sous statines	MASTERE_627	2017	Omezzine Asma	Mastère de Biologie Médicales et technologie de la santé (pharmacologie)
702	Alshaikheid Mohammed	Physicochemical characterization and pharmacological evaluation of marine polyphenols fraction from the brown algae Padina pavonica	MASTERE_569	2015	Bouraoui Abderrahman	Mastère de Développement des médicaments (Pharmacologie )
703	Stambouli Raoudha ép Tabka	Place de la Prednisone dans le Traitement de l'exacerbation aigue de la broncho- pneumopathie chronique obstructive des patients admis en réanimation : etude prospective à propos de 104 cas	MASTERE_311	2010	Ouannes Besbes Lamia	Chouchene Nabil Mastère de Développement des médicaments
704	Rabi SELMI	PLACE DE LA TRIMETAZIDINE DANS LA PREVENTION DU SYNDROME D'ISCHEMIE REPERFUSION DU FOIE CHEZ LE RAT	MASTERE_571	2013	Ben Abdennebi Hassen	Mastère de Développement des médicaments
705	Brossard Myriam ép. B.H. Slama	Place du misoprostol dans les myomectomies :etude prospective à propos de 60 cas	MASTERE_270	2008	Chouchane Nabil	Mastère de Développement des médicaments
706	Chakroun Tahar	Polymorphisme de gène de la cyclooxygénase (COX) -1 et Résistance à l'aspirine	MASTERE_295	2009	Yaacoub Jemni Salwa	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
707	Bouslama Mariem	Polymorphisme de système RH: Mecanismes Moléculaires des phenotypes RHD negatif	MASTERE_182	2005	Yaacoub Jemni Salwa	Mastère En B.I.A.M.T

708	Mzahma Raja	polymorphisme du gène de l'apoprotéine E et infarctus du myocarde chez une population tunisienne .	MASTERE_208	2006	Jemaa Riadh		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
709	Kaziz jennet	Polymorphisme du gène du transporteur des peptides antigéniques TAP1 Associé aux différentes manifestations de l'atopie	MASTERE_42	1997	Chouchène Lotfi		Mastère En B.I.A.M.T
710	Boughzala zayati Hanene	Polymorphisme génétique de candida albicans et de candida glabrata par la technique RAPD	MASTERE_193	2005	Babba Hamouda		Mastère En B.I.A.M.T
711	Zemzemi Lamia	Polymorphisme génétique du gène codant pour la protéine HSP90 du complexe Echinococcus granulosus sensu lato	MASTERE_767	2021-2022	M'rad Selim		MastereRECH Biologie Médicale et infection de la santé (infectiologie)
712	Jenhani Faouzi	Polymorphisme HLA A,B,C,DR et complotypes (C4,Bf) chez les Diabétiques insulino-Dépendants dans la population tunisienne	MASTERE_26	1987	N.M		D.E.A. En G. I. H.
713	Oudni Myriam	Polymorphisme Phénétique par étude isoenzymatique D'echinococcus granulosus en Tunisie	MASTERE_80	2001	Babba Hamouda		Mastère En B.I.A.M.T
714	Ben Halima Abir	Polymorphisme(-93) TG de la lipoprotéine lipase optimisation d'une méthode de mise en évidence et Etude chez 293 Coronariens	MASTERE_310	2010	Oezzine Asma	Bouslama Ali	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
715	Ben Rajeb Nabila	Polymorphismes communs de l'apolipoprotéine E et coronaropathie : une étude cas-témoins à propos de 142 patients coronariens	MASTERE_191	2006	Bouslama Ali		Mastère En B.I.A.M.T

716	Hadj sadok Samir	Polymorphismes des gènes MDM4 et TP53BP1 Impliqués dans la voie P53: Etude sur des populations de patients.	MASTERE_370	2011	Jacques Robert		Mastère de Développement des médicaments
717	Feffati Grissa Souhir	Polymorphismes rs 14210085 du gène FTO: Optimisation de la technique PCR allèle spécifique et étude de son implication dans le syndrome métabolique	MASTERE_475	2012	Omezzine Asma	Bousslama Ali	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
718	BESBES Amira	PORTAGE ASYMPTOMATIQUE DES CANDIDA ORAUX CHEZ LES SUJETS VIH POSITIFS	MASTERE_599	2016	Babba Hamouda		Mastère de Biologie Médicales et technologie de la santé( infectiologie))
719	Ayari Refka	Prédisposition génotypique HLA classe II et maladie de Crohn	MASTERE_653	2018	Kochkar Radhia		Master en biologie médicale et technologie de la santé
720	Benzarti Lamia	Préparation du laboratoire d'hygiène de la ville de tunis à l'accréditation	MASTERE_75	1998	Guellouz (h)		D.E.S.S. En C.Q.U.A
721	Missaoui Hajer	Présence d'un conservateur antimicrobien dans une préparation pharmaceutique obligatoirement stérile à base d'antibiotiques: nécessité ou excès	MASTERE_304	2009	Sfar Souad		Mastère de Développement des médicaments
722	BEN BNINA Amène	Prévalence des anticorps antithyroïdiens (anti-thyroperoxydase et anti-thyroglobuline) chez des patients infectés par le virus de l'hépatite C.	MASTERE_630	2017	Fodha Imène		Mastère de Biologie Médicales et biotechnologie de la santé immunologie

723	Hamdi Faiza	Prévalence des souches afa+ chez les Escherchia Coli responsables de pyélonéphrites aiguës de l'adulté	MASTERE_297	2009	Mastouri Maha	Mastère En B.I.A.M.T
724	Mastouri Maha	Prévalence du GBV-C/HGV chez les donneurs de sang dans la région de Monastir	MASTERE_116	2002	Khedher Mohamed	Mastère En B.I.A.M.T
725	Kalifa Afifa	Prévalence du polymorphisme Del /Ins du gène de IECA et son association à l'infarctus du myocarde dans la population Tunisienne	MASTERE_227	2006	Mahjoub Touhami	Abboud Nesrine Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
726	Ben Cherifa Fatma	Prévalence et Etiologies de l'hyper-HDLémie chez les Femmes du grand Tunis	MASTERE_398	2011	Ben Rayana Mohamed Chiheb	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
727	Zribi Mériam	Prise en charge des MST selon l'approche syndromatique : validation bactériologique (Méthodes standards et moléculaires)	MASTERE_171	2005	Fendri Chédli	Mastère En B.I.A.M.T
728	Babba Oussama	PROBLEME DES SEROLOGIES TOXOPLASMIQUES DOUTEUSES AU COURS DU SUIVI DE LA FEMME ENCEINTE	MASTERE_625	2017	Baba Hamouda	Mastère de Biologie Médicales et technologie de la santé infectiologie
729	BEN CHEIKH BRAHIM Ahlem	Production d'anticorps polyclonaux anti-tachyzoïtes de Toxoplasma gondii et développement d'une technique d'immuno-séparation magnétique à visée diagnostique	MASTERE_639	2017	Ben Abdallah Rym	Galai Yousr Mastère de Biologie Médicales et technologie de la santé (Immunologie)

730	Soualhia Abir	Produits de glycation avancé ( AGE) et Stress oxydant dans les syndromes coronariens Aigus	MASTERE_323	2010	Ferchichi Selima	Chahed Henda	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
731	Abdelmalek Nader	Profil épidémiologique de Klebsiella pneumoniae résistantes aux carbapénèmes: Etude moléculaire et évolution sur une période de 4 ans (2015-2018) au CHU Sahloul-Sousse	MASTERE_710	2019-2020	Mansour Wejdene	Messaoudi Aziza	Mastère de Biologie Médicales et technologie de la santé ( infectiologie)
732	Saad Ines	Profil épidémiologique des souches de pseudomonas aeruginosa isolées au cours des infections respiratoires chroniques	MASTERE_174	2004	Slim Leila		Mastère En B.I.A.M.T
733	KADRI Yosr ép. HASSEN	Profil épidémiologique et caractérisation phénotypique et géotypique des souches d'Enterobacter cloacae productrices de bêta-lactamases à spectre étendu	MASTERE_640	2017	Mastouri Maha		Mastère de biologie médicale et technologie de la santé infectiologie
734	Chaabouni Khansa ép. Messedi	Profil hormonal ,lipidique et glucidique dans le syndrome des ovaires polykystiques associé à l'excès pondéral	MASTERE_489	2013	Jamoussi Kamel		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
735	Ben Farah Zakia	Profil moléculaire de la résistance des entérobactéries aux céphalosporines de troisième génération à l'hôpital Sahloul ,Sousse	MASTERE_277	2008	Bouallegue Olfa	Mansour Wijdène	Mastère En B.I.A.M.T

736	Chatti Imen	Profils de virulence et de résistance aux bêta-lactamines des souches cliniques de <i>Klebsiella pneumoniae</i> isolées au CHU Fattouma Bourguiba de Monastir	MASTERE_742	2020-2021	Mastouri Maha	Rhim Hajer	MastereRECH Biologie Médicale et infection de la santé (infectiologie)
737	MAOUDOUD Ines	Psoriasis : Etude des Taux Sériques de Cytokines Pro-inflammatoires et Génotypage du rs3135932 Chez une Cohorte de Patients Tunisiens	MASTERE_632	2017	Ghazouani Ezzeddine		Mastère de recherche en biologie médicale et technologie de la santé
738	Ben Nasr Nesrine	Purification ,etude structurale et évaluation pharmacologique de substances actives issues d'un extrait organique d'algue marine du genre <i>cystoseira</i>	MASTERE_230	2007	Bouraoui Abderrahman		Mastère de Développement des médicaments
739	Ben Amor Nidhal	Purification biochimique et identification immunologique de la caldesmone	MASTERE_118	2003	Bartegi Egheb		Mastère En B.I.A.M.T
740	Maalej Ines	Purification et caractéristion biochimique d'une xylanase d'un champignon thermophile	MASTERE_161	2004	Belghith Hafedh		Mastère En B.I.A.M.T
741	Karray mahdi	Purification, analyse chromatographique et structurale des dérivés tert-butyl phénoliques produits par une bactérie lichénique : <i>Paenibacillus etheri</i> .	MASTERE_689	2019	Soussi Mohamed Ali	Tomasi sophie	MASTERE DE DEVELOPPEMENT DES MEDICAMENTS
742	Joudi Samir	Qualification d'équipements de fabrication de comprimés	MASTERE_101	2002	Sfar Souad	Bachhamba	D.E.S.S En Pharmacie Industrielle

743	Ftough Mohamed	Qualification d'un granulateur vertical type VG400	MASTERE_73	2000	Safta Fethi	Snoussi Mohmed	D.E.S.S En Pharmacie Industrielle
744	Haltiti Mohamed Mouldi	Qualification d'une centrale de traitement d'une Machine de pelliculage	MASTERE_177	2005	Sfar Souad		D.E.S.S En Pharmacie Industrielle
745	Chaieb Sonia	Réaction colorée Sulfite- Fuchsine- Formaldehy de application au dosage des sulfites dans les médicaments	MASTERE_24	1997	N.M		D.E.A En C.A.M.A
746	Caieb Mouhamed	Recherche d'allo-anticorps anti-erythrocytaires. Comparaison de deux techniques immunocapture et gel test.	MASTERE_91	1999	Hmida Slama		D.E.S.S En Hémobiologie-Transfusion
747	El mechkene charfeddine habiba	Recherche D'escherichia coli 0157: h7 dans les aliments: interet de l'enrichissement par immunocapture	MASTERE_81	1998	Boujjafar Nourredine		D.E.S.S. En C.Qu.A
748	Chouchene Asma	Recherche de bactéries multi-résistantes aux antibiotiques au niveau du microbiote de personnes souffrant de troubles neurologiques et neuropsychiatriques	MASTERE_768	2021-2022	Mansour Wejdene	Mani Yosra	MasterereCH Biologie Médicale et infection de la santé (infectiologie)
749	Slimani Lobna	Recherche de Listeria monocytogenes dans les aliments : Apport de la microbiologie (méthode de référence et méthode alternative) et de la biologie moléculaire (PCR en temps réel)	MASTERE_725	2020-2021	Chaouch Chérifa		MasterereCH
750	KATAR FERSI Rabeb	RECHERCHE DE MOLECULES A POTENTIEL IMMUNOSUPPRESSEUR A PARTIR DE VENIN DE SCORPIONS	MASTERE_517	2014	Abid Najet ep Srairi		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires

751	El Fekih Samia	Recherche des campylobacter sur les carcasses de poulets	MASTERE_72	2000	Ettriqui A.		D.E.S.S. En C.QU.A
752	DALY Nadia	RECHERCHE DES IMPURETES DE SYNTHÈSE ET DE DEGRADATION DU CANDESARTAN CILEXETIL DANS DES COMPRIMES PAR HPLC	MASTERE_621	2017	Safta Fethi		Mastère de développement analytique des Médicaments
753	Bekri Sana	Recherche des protozoaires Entamoeba gingivalis et Trichomonas Tenax dans la maladie parodontale	MASTERE_702	2019	Baba Hamouda	Belgacem sameh	Mastere Biologie Médicale et Technologie de la Santé (infectiologie)
754	Hassine Mouna	Recherche des virus enteriques dans les prelevement environnement et cliniques	MASTERE_205	2006	Aouni Mahjoub		Mastère En B.I.A.M.T
755	Slama Safa	Recherche d'une éventuelle association entre les polymorphismes CYP1A1*2C ,GSTM1 null et le cancer du poumon chez une population Tunisienne	MASTERE_314	2010	kenani Abderraouf		Mastère En B.I.A.M.T
756	Mejbri Sihem	Recherche d'une éventuelle association entre les polymorphismes génétiques de GSTT1,GSTP1 et le cancer colorectal chez une population Tunisienne	MASTERE_479	2012	Kassba Asma	Lakhdar Ramzi	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
757	Zmantar Tarek	Recherche et caractérisation des bacteries à intérêt Sanitaire dans l'air en milieu Hospitalier (Salle d'operation et de réanimation)	MASTERE_176	2004	Bakhrouf Amina	Dhidah Lamine	Mastère En B.I.A.M.T
758	Rejeb Selma	Recherche et caractérisation des facteurs des facteurs de colonisation d'Escherichia coli entérotoxigènes (ETEC) isolées chez des enfants diarrhéiques	MASTERE_434	2012	Mazoughi Ridha		Mastère En B.I.A.M.T

759	Douik zeineb	Recherches des antigènes bactériens solubles dans les liquides biologiques par électrophorèse	MASTERE_32	1985	N.M		D.E.A. En D.M. B.
760	Ben Abda Hayet	Recherches préliminaires sur la faune interstitielle du tell septentrionale de la tunisie	MASTERE_85	1971	N.M		D.E.A. En Biologie
761	Ben Othman Samia	Reconnaissance d'un antigène de groupe a la surface des coxsackievirus a non cultivables par l'anticorps monoclonal 5-D8/1 sur tissus de souriceaux nouveau-nés infectés	MASTERE_48	1999	Trabelsi Abdelhalim		Mastère En B.I.A.M.T
762	Belghith Sahar	REFORMULATION D'UN COMPRIME A BASE D'ACIDE TIAPROFENIQUE	MASTERE_608	2017	Limayem Blouza Imène		MASTERE DEVELOPPEMENT DES MEDICAMENTS DEVELOPPEMENT GALENIQUE
763	Moussa Amira	Rélation du génotype Hp2-2 de l'Haptoglobine avec la sténose coronaire et sa sévérité chez des coronariens Tunisiens	MASTERE_376	2011	Omezzine Asma	Bouslama Ali	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
764	Chehaibi khoulood	Rélation entre le polymorphisme+294T/ C de PPAR $\delta$ et l'accident vasculaire cérébral (AVC)	MASTERE_309	2009	Slimane Mohamed Naceur		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
765	Saadallah Manel	Rélation entre les polymorphismes des gènes de la collagénase interstitielle (MMP-1) et de la métalloélastase (MMP-12) et l'accident vasculaire cérébral ( AVC)	MASTERE_276	2008	Slimane Mohamed Naceur		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires

766	Galaf Yousr	Réponse humorale développée lors de l'infection expérimentale des souris BALB/c par les protoscolex d'echinococcus granulosus	MASTERE_240	2008	Babba Hamouda		Mastère En B.I.A.M.T
767	Hassine Mohsen	Réponse immunitaire d'un groupe d'enfants diabétique vis à vis des antigènes initiaux, Procapsides et terminaux du coxsackievirus B3	MASTERE_47	1998	Aouni Mahjoub		Mastère En B.I.A.M.T
768	Magdoud kalthoum	Resistance du facteur va à la protéine C activée au cours de la thrombose veineuse profonde	MASTERE_241	2008	MahjoubTou hami	Zammiti walid	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
769	Sellem Imen	Rôle de la nutrition et du polymorphisme genetique (VNTR4 A/B ) de Monoxyde d'azote synthase endotheliale dans les etiologies de dysfonction endotheliale chez les coronariens Tunisiens	MASTERE_346	2011	Hammami Mohmed		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
770	Chaabane aida ép Mrabet	Rôle de m'indoléamine 2,3-dioxygénase dans l'immunosuppression induite par le cancer du nasopharynx	MASTERE_490	2013	Harizi Hedi		Mastère En B.I.A.M.T
771	Khalifa Olfa	Rôle des certains allèles du gène REL dans la susceptibilité au développement de la polyarthrite rhumatoïde dans la population Tunisienne	MASTERE_401	2010	Haj Slama Foued	Sghiri Rim	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
772	Chaabouni Achraf	Rôle des polymorphismes des gènes KDR et P2Y12 dans la réponse au clopidogrel chez les patients coronariens	MASTERE_802	2022-2023	Turki Manel ep bouzghenda		MastereRECH développement pharmacologique des médicaments

773	Aberramen Yosra	Rôle des polymorphismes des récepteurs à l'IL-10 et et l'IFN $\gamma$ dans la susceptibilité à la Tuberculose en Tunisie	MASTERE_393	2011	Harizi Hedi	Mastère En B.I.A.M.T
774	Abed Besma	Rôle des polymorphismes IL-121188 A/Cet IL-12R1094 T/C dans la susceptibilité à la Tuberculose en région de Sousse	MASTERE_482	2013	Harizi Hedi	Mastère En B.I.A.M.T
775	Handous Imène	Rôle du polymorphisme « rs12979860 » du gène de l'interleukine 28B dans la susceptibilité à l'infection active à CMV chez le sujet atteint d'hémopathie maligne.	MASTERE_583	2016	Hannachi Naila	Mastère de Biologie Médicales et biotechnologie de la santé iimmunologie et immunothérapie
776	Zouidi Ferjeni	Rôle du polymorphisme du gène CTLA -4 dans la susceptibilité au diabète type 1: résultats d'une étude familiale et d'une étude cas-témoins dans le sud Tunisien	MASTERE_337	2010	Masmoudi Hatem	Mastère En B.I.A.M.T
777	CHAMTOURI Mariem	Rôle du polymorphisme rs3135932 du gène codant pour l'IL-10R1 dans la susceptibilité à la maladie de Behçet	MASTERE_626	2017	Sakly Nabil	Mastère de Biologie Médicales et biotechnologie de la santé iimmunologie et immunothérapie

778	Khemakhem Mohamed	Screening de l'activité anti-escarre de différents mélanges d'huiles essentielles	MASTERE_790	2022-2023	Bejaoui Mohamed	MastereRECH développement des médicaments (développement analytique des médicaments)
779	Zribi Emna ép.Triki	Securisation de l'administration des chimiothérapies: stratégies et choix	MASTERE_203	2006	Brigitte Bonan	Mastère de Développement des médicaments
780	Lasram Khaled	Sélection in silico de gènes candidats pour l'étude de la susceptibilité génétique aux complications du diabète de type 2 et étude moléculaire d'un polymorphisme de type SNP du gène KCNJ11	MASTERE_284	2008	Abdelhak Sonia	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
781	Cheib Amira	Sélection et caractérisation antigénique d'un variant de l'adhésine P1 de mycoplasma pneumoniae et son application dans un test elisa à protéines recombinantes	MASTERE_494	2013	Mardassi bouthaina	Mastère En B.I.A.M.T
782	Achour Nesrine	Sélections de souches bactériennes résistances aux métaux lourds et optimisation d'un milieu de culture spécifique pour leur croissance	MASTERE_154	2004	Hassen Abdennaceur	Mastère En B.I.A.M.T
783	Guelmami Rym	Séparation ,Identification et étude spectrale du produit de dégradation majoritaire du piroxicam	MASTERE_60	1999	Safta Fethi	D.E.A En C.A.M.A

784	Ben Said Azza	Separation chirale des acides amines par electrophorese capillaire en utilisant le (+)-1-(9-fluorenyl) de chloroformiate d'ethyle comme agent de derivatisation dans le capillaire	MASTERE_484	2013	Kallel Mohamed	Fradi Ines	Mastère de Développement des médicaments
785	Laghmardi Med Salah	Séparation d'un mélange de benzodiazepines par C.LH. P ,optimisation et application quantitative	MASTERE_25	1997	N.M		D.E.A En C.A.M.A
786	Kaabi houda	Serotypage et genotypage du virus de l'hépatite C chez les hémodialyses tunisiens	MASTERE_74	1999	Hmida Slama		Mastère En B.I.A.M.T
787	Gaddas Meriem	Sex hormone Binding Globulin et insulinerésistance dans la pathologie ovarienne polykystique	MASTERE_461	2012	Zaouali Ajina Monia		Mastère de Biologie des Maladies cardio-vasculaires
788	Ben Ayed Mourad	Signification de la présence isolée d'anticorps Anti-HBC dans le profil sérologique pré vaccinal de l'hépatite virale B	MASTERE_56	1998	Masmoudi Hatem		Mastère En B.I.A.M.T
789	Osman Houda	Solubilisation de la grise ofulvine par micellisation	MASTERE_39	1986	Karoui Mahmoud		D.E.A. En Pharmacie industrielle
790	Ouanes Samira	Spectrophotométrie dérivée: Application à l'analyse d'un mélange haloperidol, parahydroxybenzoate de méthyle et parahydroxybenzoate de .	MASTERE_9	1995	N.M		Mastère En B.I.A.M.T
791	GRAIET HAJER	STRESS OXYDANT ET MALADIE DE PARKINSON	MASTERE_546	2014	Chahed Henda	Miled Abdelhédi	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires

792	Farhat Abdelaziz	Stress oxydant et cancer du sein	MASTERE_322	2010	Chahed henda	Miled Abdelhédi	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
793	Noichri Yosri	Stress oxydant et infractus du myocarde	MASTERE_279	2008	Miled Abdelhédi		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
794	Khelil Souhir	Stress oxydant et insuffisance cardiaque	MASTERE_278	2008	Ferchichi Selima	Jaidane Zaineab	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
795	Radhia Hamdi	stress oxydant et insuffisance rénale chronique	MASTERE_507	2012	Miled Abdelhédi	Chahed Henda	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
796	Ben Salem Nour	Stress oxydant et preeclampsie	MASTERE_668	2011	Miled Abdelhédi	Chahed Henda	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
797	Bouraoui Fedia	Stress oxydant et syndrome métabolique	MASTERE_402	2010	Jaidane Zeineb	Miled Abdelhédi	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
798	Gammoudi Imen	Stress oxydatif et angor intable	MASTERE_274	2009	Ferchichi Selima	Jaidane Zaineab	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
799	Mellouli Hela	Stress oxydatif et maladies coronariennes	MASTERE_385	2011	Mahdouani Kacem		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires

800	RMADI Yosra	SUIVI DE L'EVOLUTION DES ENTEROVIRUS DANS LA REGION DU SAHEL : DETECTION DES ENTEROVIRUS DANS L'ENVIRONNEMENT DE 2012 A 2013	MASTERE_551	2014	Aouni Mahjoub		Mastère En B.I.A.M.T
801	Saidi Sarra	Suivi et caractérisation de Salmonella enterica Servora Typhimurium au cours de son séjour en eau de Mer	MASTERE_157	2004	Bakhrouf Amina		Mastère En B.I.A.M.T
802	Boubaker Ghalia	Suivi sérologique post-opératoire de l'hydatidose : mise au point du test sérologique (western blot ) basé sur l'antigène recombinant P-29	MASTERE_262	2008	Babba Hamouda		Mastère En B.I.A.M.T
803	Amani Cherif	Suivi thérapeutique de l'administration du Busulfan (I.V) chez l'enfant dans la greffe de cellule souches hématopoïétiques et étude du mécanisme toxique conduisant à la maladie veino_occlusive	MASTERE_307	2009	Tabka Thabet		Mastère de Développement des médicaments
804	ABDI Besma	SURVEILLANCE DES GASTROENTERITES A ROTAVIRUS DU GROUPE A : GENOTYPAGE NSP4 DES SOUCHES CIRCULANTES	MASTERE_573	2016	Ben Hadj Fredj Mouna		Mastère de Biologie Médicales et technologie de la santé
805	Chaabouni Tarek	Syndrome des ovaires polykystiques et risque cardiovasculaire	MASTERE_528	2014	Ayedi Fatma	Chaabouni Khansa	Mastère de Biologie des Maladies cardio-vasculaires
806	Sahli Sondes ép. Hadj Mabarek	Syndrome métabolique & adiponectine	MASTERE_395	2011	Henda Chahed	Ferchich Salima	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires

807	Ghédira Donia	Syntèse de nouvelles N-diphénylphosphinyl-1,3-oxazolidin-2-ones chirales à activité anti-bactérienne potentielle	MASTERE_373	2011	Farhat Farhat Kraiem Jamil	Mastère de Développement des médicaments
808	Soussi Mohamed Ali	Synthèse d'analogues de la curcumine a activité anti-tumorale	MASTERE_253	2008	Safta Fethi	Mastère de Développement des médicaments
809	Jemaa Imen	Synthèse de nouveaux dérivés de 3-amino-hydantoïnes et étude de leur activité antibactérienne	MASTERE_652	2018	Kraiem Jamil	MASTERE DEVELOPPEMENT DES MEDICAMENTS DEVELOPPEMENT GALENIQUE
810	Sassi Mouna	Test de génération de Thrombine :Application à l'évaluation de l'hypercoagulabilité in vitro induite par les cellules du cancer de l'ovaire ,IGROV1,et à son inhibition par les agents antithrombotiques	MASTERE_347	2011	Gerotzias T. Chakroun Tahar Grigoris	Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
811	CHAABENE Abir	TRICHOMONAS VAGINALIS : épidémiologie et génotypage des souches isolées	MASTERE_614	2017	Baba Hamouda	Mastère de biologie médicale et technologie de la santé (infectiologie)
812	Ghermi Mohamed	Tuberculose latente :intérêt diagnostique du quantiféron et association avec le polymorphisme +874 T/A de l'INFG	MASTERE_458	2012	Kallel Sellami Maryam	Mastère En B.I.A.M.T

813	Chaabene Mohamed	Urtica dioica : Etude phytochimique et évaluation de l'activité antibactérienne et antibiofilm vis à vis des souches bactériennes uropathogènes multi résistantes	MASTERE_759	2020-2021	Sellami Hanen		MastereRECH Biologie Médicale et infection de la santé (infectiologie)
814	Djenali Mounir	Utilisation de la méthode H.A.C.C.P pour la préparation du bouillon ,de la crème pâtissière et du liquide de gavage	MASTERE_63	2000	Ben Aussar		D.E.A. En C.Q.U.A.
815	Debbabi Meryam	Valeurs de référence de la fonction endothéliale chez les enfants sains	MASTERE_412	2011	Tabka Zouhaier		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
816	Chaieb Faten	Valeurs de référence de la fonction endothéliale chez les femmes adultes Tunisiennes	MASTERE_512	2014	Tabka Zouhair		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
817	khalass Abdkarim	Validation de nettoyage	MASTERE_104	2002	Sfar Souad		Mastère En B.I.A.M.T
818	Ammar thouraya	Validation d'installation de production d'eau purifiée	MASTERE_76	2000	Sfar Souad	Ben Zina Chaker	D.E.S.S En Pharmacie Industrielle
819	Ben Ayed Khansa	Validation de nettoyage validation de nettoyage d'un mélangeur- émulseur	MASTERE_44	1999	Sfar Souad		D.E.A. En Pharmacie Galénique Industrielle
820	Yousfi Mohamed Ali	Validation des procédures de reconstitution de cytotoxiques sous isolateur par le test de simulation de remplissage aseptique : Media Fill test	MASTERE_244	2007	Sfar Souad		Mastère de Développement des médicaments

821	Abdellatif ferid	Validation d'une methode de nettoyage de la chaine de coulée directe des suppositoires SARONG	MASTERE_71	1999	Sfar Souad		D.E.S.S En Pharmacie Industrielle
822	Mighri Nabila	Valoration chimique et biologique de l'algue codium bursa et de complexes hétérocycliques métalliques purs de synthèse	MASTERE_432	2012	Helal Ahmed Nouredine		Mastère de Biologie des Maladies vasculaires
823	Amer Maryem	Valorisation de l'activité des surnageants bactériens issu des probiotiques sur les bactéries d'origine clinique	MASTERE_728	2019-2020	Zmanter Tarek	Ben Mansour Wejden	Mastère de recherche en biologie et technologie de la santé (infectiologie)
824	Ouni Mahjoub	Variabilité et mode de reproduction d'hedysarum pallidum- Desf -Papilionacées en tunisie	MASTERE_1	1979	N.M		D.E.A. En Biologie et Physiologie Végétale
825	Nasri Dorsaf	Variabilité génétique d'une souche de coxsackievirus A9 adapté sur cultre cellulaire et sur souriceau nouveau -né	MASTERE_149	2003	Aouni Mahjoub		Mastère En B.I.A.M.T
826	Halim Fatma	Variabilité génétiques des rotavirus bovins dans la region de de sousse	MASTERE_163	2004	Trabelsi Abdelhalim		Mastère En B.I.A.M.T
827	Hergli Malek	Vers la synthèse de la céphalotaxine	MASTERE_451	2012	Dumas Françoise		Mastère de Développement des médicaments
828	Bennour Haifa	Virus pneumotropes en milieu pédiatriques recherche de metapneumovirus humain dans les regions de sousse et Mahdia	MASTERE_549	2014	Fodha Imène		Mastère En B.I.A.M.T