



UNIVERSITE DE MONASTIR
FACULTE DE PHARMACIE DE MONASTIR
Mastère de « Développement des médicaments »



Calendrier des examens
(Session Principale 2025/2026)


Date	Promotion 2024/2025 (Redoublants)			
	Parcours Chimie Pharmaceutique (Promotion 2025-2026)	Parcours Analytique	Parcours Galénique	Parcours Pharmacologie
Lundi 22/06/2026	09h00 → 10h30 Grandes réactions en chimie des substances bioactives et synthèse asymétrique	09h00 → 10h00 Traitement des échantillons biologiques	09h00 → 09h45 Traitement des échantillons biologiques (option)	09h00 → 09h45 Traitement des échantillons biologiques (option)
	11h00 → 12h00 Chimie verte, stratégies de synthèse innovantes et "Scale up" en synthèse organique	11h00 → 12h00 Analyse des molécules chirales	11h00 → 12h30 Développement des suspensions, des émulsions, vecteurs colloïdaux et des préparations semi-solides pour application cutanée	11h00 → 12h00 Conception, et pharmacomodulation des médicaments
Mardi 23/06/2026	09h00 → 09h45 Résonance magnétique multinucléaire et bidimensionnelle et méthodes chiroptiques	09h00 → 09h45 (option) Préformulation et formulation	09h00 → 10h30 Préformulation, formulation et biopharmacie	09h00 → 09h45 Préformulation et formulation (option)
	11h00 → 12h30 Chimie extractive et méthodes spectrales avancées	11h00 → 11h45 Chimie extractive et analyse structurale (option)	11h00 → 11h45 Chimie extractive et analyse structurale (option)	11h00 → 11h45 Chimie extractive et analyse structurale (option)
Mercredi 24/06/2026	09h00 → 10h30 Chimie médicinale des composés hétéro-aromatiques et des substances d'origine naturelle	13h00 → 13h45 Méthodologie de la documentation et de la recherche	13h00 → 13h45 Méthodologie de la documentation et de la recherche	13h00 → 13h45 Méthodologie de la documentation et de la recherche
	11h00 → 11h45 Chimie des polymères (option)	09h00 → 10h30 Bonnes pratiques de laboratoire, norme ISO 17025 et contrôle de la substance active et du PF	09h00 → 10h30 Développement des comprimés, des formes LP et des capsules destinées à la voie orale	09h00 → 10h00 Pharmacologie préclinique et pharmacologie clinique
		11h00 → 12h00 Méthodes chromatographiques et électrophorétiques	11h00 → 12h00 Les excipients et les polymères utilisés en pharmacie	11h00 → 11h45 Pharmacogénétique et pharmacogénomique 12h15 → 13h00 Biomédicaments et biothérapie

Jeudi 25/06/2026	09h00 → 10h30 Biostatistiques appliquées, Plans d'expériences et Bioinformatique & modélisation moléculaire	09h00 → 10h30 Biostatistiques appliquées, Plans d'expériences et Bioinformatique & modélisation moléculaire	09h00 → 10h30 Biostatistiques appliquées, Plans d'expériences et Bioinformatique & modélisation moléculaire
Vendredi 26/06/2026	09h00 → 09h45 Réactivité, stabilité et validation des méthodes d'analyse (option)	09h00 → 10h00 Réactivité, stabilité et validation des méthodes d'analyse	09h00 → 10h00 Développement des formes parentérales et des formes inhalées
	10h30 → 11h15 Métabolisme et transport des médicaments (option)	10h30 → 12h00 Méthodes spectrales avancées et analyse thermique	10h30 → 11h15 Transposition d'échelle
Samedi 27/06/2026	09h00 → 10h00 Drug design : concept et outils	09h00 → 09h45 Modélisation Pharmacocinétique et pharmacocinétique de population (option)	09h00 → 09h45 Modélisation Pharmacocinétique et pharmacocinétique de population (option)
			09h00 → 10h00 Modélisation Pharmacocinétique et pharmacocinétique de population 10h30 → 11h15 Chronopharmacologie et chronothérapie

N.B. : Toutes les épreuves se dérouleront à la salle PAQ 1

Dates clés :

- 1- Session principale 2025/2026 : **du lundi 22/06/2026 au samedi 27/06/2026**
- 2- Délibération de la session principale : **le mercredi 08/07/2026 à 10h00**
- 3- Session de rattrapage 2025/2026 : **du lundi 13/07/2026 au samedi 18/07/2026**
- 4- Délibération de la session de rattrapage : **le vendredi 24/07/2026 à 10h00**


La Doyenne
Pr. Cherifa Chaouch



Le coordinateur du master
« Développement des médicaments »
MC Mohamed Ali LASSOUED