

## Calendrier des examens de la session d'Automne Session Ordinaire

DATE	FILIERE	MODULE	SEMESTRE	PROFESSEUR	HEURE
vendredi 6 février 2026	DRF	M32: Droit des assurances	S5	ESSILI Kamal	09h00-10h30
vendredi 6 février 2026	DFA	M35: Droit des assurances	S5	ESSILI Kamal	09h00-10h30
vendredi 6 février 2026	SMP	M27: Electronique analogique	S5	MGRINI Maryam	09h00-10h30
vendredi 6 février 2026	MPM	M35:Mécanique des milieux continus	S5	DRIOUICH Mohamed	09h00-10h30
vendredi 6 février 2026	ISE	M30:Électronique de puissance	S5	BENDADA Elmaati	09h00-10h30
vendredi 6 février 2026	IEM	M32:Mécanique des milieux continus	S5	DRIOUICH Mohamed	09h00-10h30
vendredi 6 février 2026	SMC	M27: Chimie organique fonctionnelle	S5	ATLAS Salima	09h00-10h30
vendredi 6 février 2026	CMI	M31: Chimie organique fonctionnelle	S5	ATLAS Salima	09h00-10h30
vendredi 6 février 2026	SMA	M27: Topologie	S5	HAKIMI Said	09h00-10h30
vendredi 6 février 2026	MIACSD	M33: Apprentissage Automatique	S5	BINIZ Mohamed	09h00-10h30
vendredi 6 février 2026	SMI	M28: Compilation	S5	BINIZ Mohamed	09h00-10h30
vendredi 6 février 2026	SBA	M32:Microbiologie médicale	S5	BARGUIGA Aboudihaj	09h00-10h30
vendredi 6 février 2026	ABS	M33:Biotechnologies et amélioration génétique des plantes	S5	LAMAOU Mouna	09h00-10h30
vendredi 6 février 2026	BGE	M29:Structure et fonctionnement des écosystèmes	S5	TOULOUN Oulaid	09h00-10h30
vendredi 6 février 2026	SVI	M29: Ecologie générale II	S5	TOULOUN Oulaid	09h00-10h30
vendredi 6 février 2026	DRF	M28: Droit international privé	S5	ESSILI Kamal	11h00-12h30
vendredi 6 février 2026	DFA	M29: Droit numérique et intelligence artificielle	S5	ITAQUI Maha	11h00-12h30
vendredi 6 février 2026	SMP	M28: Mécanique analytique et vibrations	S5	EL HARFI Hassan	11h00-12h30
vendredi 6 février 2026	MPM	M33:Electrodynamique quantique	S5	TAJ Souad	11h00-12h30
vendredi 6 février 2026	ISE	M31:Électronique Industrielle	S5	Malaoui Abdessamaad	11h00-12h30
vendredi 6 février 2026	IEM	M33: Mécanique analytique et vibrations	S5	EL HARFI Hassan	11h00-12h30
vendredi 6 février 2026	SMC	M34 :Chimie descriptive II et chimie de coordination	S6	JALAL Youness	11h00-12h30
vendredi 6 février 2026	CMI	M30:Chimie descriptive II et chimie de coordination	S5	JALAL Youness	11h00-12h30
vendredi 6 février 2026	SMA	M28: Intégration	S5	FADILI Ahmed	11h00-12h30
vendredi 6 février 2026	MIACSD	M30: Cryptographie	S5	FARCHANE Abderrazak	11h00-12h30
vendredi 6 février 2026	SMI	M30: Recherche Operationnel	S5	OUICHITACHEN Hicham	11h00-12h30
vendredi 6 février 2026	SBA	M34:Biophysique Médicale	S5	KHALKI Hanane	11h00-12h30
vendredi 6 février 2026	ABS	M32:Physiologie végétale appliquée	S5	MOURADI Mohamed	11h00-12h30
vendredi 6 février 2026	BGE	M33:Pollution, gestion et valorisation des déchets	S5	TOULOUN Oulaid	11h00-12h30
vendredi 6 février 2026	SVI	M28: Croissance et Développement des plantes	S5	EL HASNI Majida	11h00-12h30
vendredi 6 février 2026	SMPC	M01: Mécanique du point	S1	JAKHA Mohamed	15h00-16h30
vendredi 6 février 2026	PC-P	M06: Mécanique du point	S1	JAKHA Mohamed	15h00-16h30
vendredi 6 février 2026	PC-C	M06: Mécanique du point	S1	JAKHA Mohamed	15h00-16h30
vendredi 6 février 2026	MI	M03: Mécanique du point	S1	JAKHA Mohamed	15h00-16h30
vendredi 6 février 2026	SMAI	M04: Physique I	S1	JAKHA Mohamed	15h00-16h30
vendredi 6 février 2026	SMPC	M02:Thermodynamique I	S1	ABBASSI Zakarya	17h00-18h30
vendredi 6 février 2026	PC-P	M01:Thermodynamique	S1	ABBASSI Zakarya	17h00-18h30
vendredi 6 février 2026	PC-C	M01:Thermodynamique	S1	ABBASSI Zakarya	17h00-18h30
vendredi 6 février 2026	MI	M04:Thermodynamique	S1	ABBASSI Zakarya	17h00-18h30
vendredi 6 février 2026	SMAI	M05: Physique II	S1	ABBASSI Zakarya	17h00-18h30

## Calendrier des examens de la session d'Automne Session Ordinaire

DATE	FILIERE	MODULE	SEMESTRE	PROFESSEUR	HEURE
samedi 7 février 2026	DFA	M06: Introduction à l'étude du droit	S1	BARAKATE	09h00-10h30
samedi 7 février 2026	DRF	M01: Introduction aux sciences juridiques	S1	BARAKATE	09h00-10h30
samedi 7 février 2026	DRF	M02: Introduction au droit Musulman	S1	EL MOTAKI / EL AKRAOUI	11h00-12h30
samedi 7 février 2026	DFA	M01: Introduction à l'étude du droit Musulman	S1	EL MOTAKI / EL AKRAOUI	11h00-12h30
samedi 7 février 2026	SVI	M5 : Physique I	S1	BALITI Jamal	13h30-15h00
samedi 7 février 2026	BG	M03:Thermodynamique/Mécanique	S1	BALITI Jamal	13h30-15h00
samedi 7 février 2026	SMC	M15: Chimie organique générale	S3	ATLAS Salima	13h30-15h00
samedi 7 février 2026	PC-C	M17:Chimie organique générale	S3	ATLAS Salima	13h30-15h00
samedi 7 février 2026	SMP	M18: Chimie organique générale	S3	ATLAS Salima	13h30-15h00
samedi 7 février 2026	PC-P	M17:Chimie organique générale	S3	ATLAS Salima	13h30-15h00
samedi 7 février 2026	SMA	M18: Probabilités-statistiques	S3	BARJE Nadia	13h30-15h00
samedi 7 février 2026	SMI	M18: Probabilités-statistiques	S3	BARJE Nadia	13h30-15h00
samedi 7 février 2026	MI-I	M17: Probabilités et Statistiques	S3	BARJE Nadia	13h30-15h00
samedi 7 février 2026	SVI	M06 :Chimie I	S1	EL IDRISSE Mohamed	15h30-17h00
samedi 7 février 2026	BG	M02: Atomistique et liaison chimique	S1	EL IDRISSE Mohamed	15h30-17h00
samedi 7 février 2026	SMC	M17:Électromagnétisme	S3	ABBASI Abderhaman	15h30-17h00
samedi 7 février 2026	PC-C	M15:Électromagnétisme	S3	ABBASI Abderhaman	15h30-17h00
samedi 7 février 2026	SMP	M17:Électromagnétisme dans le vide	S3	ABBASI Abderhaman	15h30-17h00
samedi 7 février 2026	SMP	M23 :Electricité 3	S4	ABBASI Abderhaman	15h30-17h00
samedi 7 février 2026	PC-P	M18:Électromagnétisme	S3	ABBASI Abderhaman	15h30-17h00
samedi 7 février 2026	SMA	M19: Physique 5	S3	ABBASI Abderhaman	15h30-17h00
samedi 7 février 2026	SMI	M26:Electromagnétisme	S4	ABBASI Abderhaman	15h30-17h00
samedi 7 février 2026	MI-I	M21: Programmation Objet UML	S3	FALIH Nouredine	15h30-17h00

## Calendrier des examens de la session d'Automne Session Ordinaire

DATE	FILIERE	MODULE	SEMESTRE	PROFESSEUR	HEURE
lundi 9 février 2026	DRF	M15: Droit budgétaire	S3	JNAH Abdelali	09h00-10h30
lundi 9 février 2026	DFA	M17: Finances publiques	S3	JNAH Abdelali	09h00-10h30
lundi 9 février 2026	SVI	M18: Techniques Chimiques pour la biologie	S3	EL HASNI Majida	09h00-10h30
lundi 9 février 2026	BG-B	M16: Technique d'Analyse	S3	EL HASNI Majida	09h00-10h30
lundi 9 février 2026	DRF	M16: Droit social	S3	BOUKNANI Chakib	11h00-12h30
lundi 9 février 2026	DFA	M18: Droit social	S3	BOUKNANI Chakib	11h00-12h30
lundi 9 février 2026	SVI	M20: Statistiques	S3	AJEBAR Omar	11h00-12h30
lundi 9 février 2026	BG-B	M17: Biostatistique	S3	AJEBAR Omar	11h00-12h30
lundi 9 février 2026	DRF	M29: Difficulté de l'entreprise	S5	BOUKNANI Chakib	13h30-15h00
lundi 9 février 2026	DFA	M30: Droit des entreprises en difficulté	S5	BOUKNANI Chakib	13h30-15h00
lundi 9 février 2026	SMP	M31: Physique quantique	S5	MANAUT Bouzid	13h30-15h00
lundi 9 février 2026	MPM	M34: Physique quantique	S5	MANAUT Bouzid	13h30-15h00
lundi 9 février 2026	ISE	M34: Traitement de signal	S5	Boumezzough Ahmed	13h30-15h00
lundi 9 février 2026	IEM	M30: Thermodynamique avancée	S5	BALITI Jamal	13h30-15h00
lundi 9 février 2026	SMC	M28: Rhéologie et mécanique des fluides	S5	MOUBARIK Amine	13h30-15h00
lundi 9 février 2026	CMI	M29: Chimie Théorique	S5	EL Idrissi Mohamed	13h30-15h00
lundi 9 février 2026	SMA	M29: Calcul différentiel	S5	BARJE Nadia	13h30-15h00
lundi 9 février 2026	MIACSD	M29: Réseaux Informatiques	S5	DARIF Anouar	13h30-15h00
lundi 9 février 2026	SMI	M29: Réseaux	S5	DARIF Anouar	13h30-15h00
lundi 9 février 2026	SBA	M33: Anatomie et Physiologie Humaine	S5	BOULBAROUD Samira	13h30-15h00
lundi 9 février 2026	ABS	M35: Sciences du sol	S5	EI MDERSSA Mohamed	13h30-15h00
lundi 9 février 2026	BGE	M34: Services Ecosystémiques et Développement Durable	S5	ABBAS Younes	13h30-15h00
lundi 9 février 2026	SVI	M27: Physiologie des grandes fonctions	S5	BOULBAROUD Samira	13h30-15h00
lundi 9 février 2026	DRF	M30: Droit foncier et droit réels	S5	BENSBK Hafid	15h30-17h00
lundi 9 février 2026	DFA	M32: Introduction à la comptabilité des entreprises	S5	AISSAOUI Awatif	15h30-17h00
lundi 9 février 2026	SMP	M30: Physique des matériaux	S5	RAZOUK Abdelati	15h30-17h00
lundi 9 février 2026	MPM	M29: Physique des matériaux	S5	RAZOUK Abdelati	15h30-17h00
lundi 9 février 2026	ISE	M32: Méthodes numériques appliquées à la physique	S5	DRIOUCH Mohamed	15h30-17h00
lundi 9 février 2026	IEM	M31: Méthodes numériques appliquées à la physique	S5	DRIOUCH Mohamed	15h30-17h00
lundi 9 février 2026	SMC	M31: Electrochimie	S5	TOUNSI Abdessamad	15h30-17h00
lundi 9 février 2026	CMI	M34: Electrochimie	S5	TOUNSI Abdessamad	15h30-17h00
lundi 9 février 2026	SMA	M30: Programmation Mathématique	S5	LAARIBI Aziz	15h30-17h00
lundi 9 février 2026	MIACSD	M32: Modélisation Orientée Objet (UML)	S5	FALIH Nouredine	15h30-17h00
lundi 9 février 2026	SMI	M31: UML	S5	FALIH Nouredine	15h30-17h00
lundi 9 février 2026	SBA	M29: Immunologie	S5	SABOUR ALAOUI Sana	15h30-17h00
lundi 9 février 2026	ABS	M31: Fertilisation et techniques d'irrigation	S5	MOURADI Mohamed	15h30-17h00
lundi 9 février 2026	BGE	M31: Biologie de la conservation et ingénierie écologique	S5	HICHAMI Nawal	15h30-17h00
lundi 9 février 2026	SVI	M30: Immunologie	S5	SABOUR ALAOUI Sana	15h30-17h00

## Calendrier des examens de la session d'Automne Session Ordinaire

DATE	FILIERE	MODULE	SEMESTRE	PROFESSEUR	HEURE
mardi 10 février 2026	SMPC	M03: Atomistique	S1	ESSOUMHI Abdellatif	09h00-10h30
mardi 10 février 2026	PC-P	M02: Atomistique	S1	ESSOUMHI Abdellatif	09h00-10h30
mardi 10 février 2026	PC-C	M02: Atomistique	S1	ESSOUMHI Abdellatif	09h00-10h30
mardi 10 février 2026	SMAI	M02: Algèbre 1	S1	EL OMARI Mohamed	09h00-10h30
mardi 10 février 2026	MI	M05: Algèbre 1	S1	EL OMARI Mohamed	09h00-10h30
mardi 10 février 2026	SMPC	M04: Thermochimie	S1	OUZZINE Mohamed	11h00-12h30
mardi 10 février 2026	PC-P	M03: Thermochimie	S1	OUZZINE Mohamed	11h00-12h30
mardi 10 février 2026	PC-C	M03: Thermochimie	S1	OUZZINE Mohamed	11h00-12h30
mardi 10 février 2026	SMAI	M03: Algèbre 2	S1	IDRISSI Mohamed	11h00-12h30
mardi 10 février 2026	MI	M06: Algèbre 2	S1	IDRISSI Mohamed	11h00-12h30
mardi 10 février 2026	DRF	M03: Introduction à la science politique	S1	ZIAT Bouchaib	13h30-15h00
mardi 10 février 2026	DFA	M04: Introduction à la science politique	S1	ZIAT Bouchaib	13h30-15h00
mardi 10 février 2026	DRF	M05: Methodes des sciences juridiques et sociales	S1	ZEKHNINI Malika	15h30-17h00
mardi 10 février 2026	DFA	M02: Introduction à la sociologie du droit	S1	ZEKHNINI Malika	15h30-17h00
mercredi 11 février 2026	SVI	M03: Géologie générale	S1	KRIMISSA Samira	09h00-10h30
mercredi 11 février 2026	BG	M01: Géologie générale	S1	KRIMISSA Samira	09h00-10h30
mercredi 11 février 2026	SMC	M16: Chimie descriptive & diagrammes de phases	S3	EL HARFI Khalifa	09h00-10h30
mercredi 11 février 2026	PC-C	M19: Chimie descriptive I et Diagrammes de Phases	S3	EL HARFI Khalifa	09h00-10h30
mercredi 11 février 2026	SMP	M15: Mécanique du solide	S3	LAMSAADI Mohamed	09h00-10h30
mercredi 11 février 2026	PC-P	M19: Mécanique du solide	S3	LAMSAADI Mohamed	09h00-10h30
mercredi 11 février 2026	SMA	M15: Analyse 4	S3	BAHLOUL Rachid	09h00-10h30
mercredi 11 février 2026	SMI	M19: Technologie du Web	S3	FALIH Nouredine	09h00-10h30
mercredi 11 février 2026	MI-I	M20: Programmation web 1	S3	FALIH Nouredine	09h00-10h30
mercredi 11 février 2026	SVI	M04: Mathématiques	S1	HANABOU Mohamed	11h00-12h30
mercredi 11 février 2026	BG	M05: Mathématiques	S1	HANABOU Mohamed	11h00-12h30
mercredi 11 février 2026	SMC	M19: Chimie des électrolytes	S3	TOUNSI Abdessamad	11h00-12h30
mercredi 11 février 2026	PC-C	M21: Chimie des électrolytes	S3	TOUNSI Abdessamad	11h00-12h30
mercredi 11 février 2026	SMP	M19: Analyse III	S3	BAHLOUL Rachid	11h00-12h30
mercredi 11 février 2026	PC-P	M16: Mathématiques pour la physique	S3	BAHLOUL Rachid	11h00-12h30
mercredi 11 février 2026	SMA	M20: Informatique 3	S3	SAFI Said	11h00-12h30
mercredi 11 février 2026	SMI	M16: Algorithmique II	S3	SAFI Said	11h00-12h30
mercredi 11 février 2026	SMI	M15: Programmation I	S3	SAFI Said	11h00-12h30
mercredi 11 février 2026	MI-I	M18: Programmation en langage C	S3	SAFI Said	11h00-12h30
mercredi 11 février 2026	SVI	M17: Ecologie I	S3	TOULOUN Oulaid	13h30-15h00
mercredi 11 février 2026	BG-B	M21: Ecologie générale	S3	TOULOUN Oulaid	13h30-15h00
mercredi 11 février 2026	DRF	M17: Grands systemes constitutionnels	S3	ZIATE Bouchaib	13h30-15h00
mercredi 11 février 2026	DFA	M19: Français	S3	TAMIM	13h30-15h00
mercredi 11 février 2026	SVI	M15: Biochimie structurale	S3	RAMCHOUN Mohamed	15h30-17h00
mercredi 11 février 2026	BG-B	M20: Biochimie structurale	S3	RAMCHOUN Mohamed	15h30-17h00
mercredi 11 février 2026	DRF	M18: Action administrative	S3	JNAH Abdelali	15h30-17h00
mercredi 11 février 2026	DFA	M15: Action administrative	S3	JNAH Abdelali	15h30-17h00

## Calendrier des examens de la session d'Automne Session Ordinaire

DATE	FILIERE	MODULE	SEMESTRE	PROFESSEUR	HEURE
jeudi 12 février 2026	DRF	M31: Criminologie	S5	ITAOUI Maha	09h00-10h30
jeudi 12 février 2026	DFA	M34: Instruments de paiement et de crédit	S5	BARAKATE FAKHER EDDINE	09h00-10h30
jeudi 12 février 2026	SMP	M32: Physique statistique	S5	HSSIKOU Mohamed	09h00-10h30
jeudi 12 février 2026	MPM	M31: Physique statistique	S5	HSSIKOU Mohamed	09h00-10h30
jeudi 12 février 2026	ISE	M35: Automatique linéaire	S5	ZIDANE Zohra	09h00-10h30
jeudi 12 février 2026	IEM	M29: Transfert thermique et massique	S5	LAMSAADI Mohamed	09h00-10h30
jeudi 12 février 2026	SMC	M32: Techniques spectroscopiques d'analyse	S5	BOUISSANE Latifa	09h00-10h30
jeudi 12 février 2026	CMI	M32: Techniques spectroscopiques et Analyse	S5	BOUISSANE Latifa	09h00-10h30
jeudi 12 février 2026	SMA	M32: Informatique 5	S5	MONCIF Hicham	09h00-10h30
jeudi 12 février 2026	MIACSD	M31: Programmation en JAVA	S5	MONCIF Hicham	09h00-10h30
jeudi 12 février 2026	SMI	M32: Programmation Objet	S5	MONCIF Hicham	09h00-10h30
jeudi 12 février 2026	SBA	M31: Techniques d'analyses médicales	S5	BERROUGUI Hicham	09h00-10h30
jeudi 12 février 2026	ABS	M29: Phytoprotection	S5	EL HASNI Majida	09h00-10h30
jeudi 12 février 2026	BGE	M30: Valorisation et gestion des ressources naturelles	S5	EI MDERSA Mohamed	09h00-10h30
jeudi 12 février 2026	SVI	M31: Génétique II	S5	SABOUR ALAOUI Sana	09h00-10h30
jeudi 12 février 2026	DRF	M27: Les contrats spéciaux	S5	YAZIDI ALAOUI Brahim	11h00-12h30
jeudi 12 février 2026	DFA	M33: Systèmes de Gestion de Contenu (CMS)	S5	RAHIMI Abdeslam	11h00-12h30
jeudi 12 février 2026	SMP	M29: Physique nucléaire	S5	OUALI Moha	11h00-12h30
jeudi 12 février 2026	MPM	M30: Systèmes de Gestion de Contenu (CMS)	S5	ZINEDDINE Abdelhadi	11h00-12h30
jeudi 12 février 2026	ISE	M29: Systèmes de Gestion de Contenu (CMS)	S5	ZINEDDINE Abdelhadi	11h00-12h30
jeudi 12 février 2026	IEM	M34: Systèmes de Gestion de Contenu (CMS)	S5	ZINEDDINE Abdelhadi	11h00-12h30
jeudi 12 février 2026	SMA	M31: Analyse numérique 2	S5	LAARIBI Aziz	11h00-12h30
jeudi 12 février 2026	SMI	M27: Base de données	S5	FALIH Nouredine	11h00-12h32
jeudi 12 février 2026	MIACSD	M35: Systèmes de Gestion de Contenu (CMS)	S5	ZINEDDINE Abdelhadi	11h00-12h30
jeudi 12 février 2026	SMC	M30: Méthodes d'extraction, de séparation et de purification	S5	BOUISSANE Latifa	11h00-12h30
jeudi 12 février 2026	CMI	M33: Systèmes de Gestion de Contenu (CMS)	S5	ZINEDDINE Abdelhadi	11h00-12h30
jeudi 12 février 2026	SBA	M35: Systèmes de Gestion de Contenu (CMS)	S5	KICHNA	11h00-12h30
jeudi 12 février 2026	ABS	M34: Systèmes de Gestion de Contenu (CMS)	S5	KICHNA	11h00-12h30
jeudi 12 février 2026	BGE	M35: Systèmes de Gestion de Contenu (CMS)	S5	KICHNA	11h00-12h30
jeudi 12 février 2026	SVI	M32: Biologie moléculaire	S5	SABOUR ALAOUI Sana	11h00-12h30
jeudi 12 février 2026	SMPC	M05: Analyse I	S1	BAHLOUL Rachid	13h30-15h00
jeudi 12 février 2026	PC-P	M04: Analyse 1	S1	BAHLOUL Rachid	13h30-15h00
jeudi 12 février 2026	PC-C	M04: Analyse 1	S1	BAHLOUL Rachid	13h30-15h00
jeudi 12 février 2026	SMAI	M06: Informatique I	S1	MADANI Youness	13h30-15h00
jeudi 12 février 2026	MI	M02: Informatique 1	S1	MADANI Youness	13h30-15h00
jeudi 12 février 2026	SMPC	M06: Algèbre 1	S1	RETBI Abderhman	15h30-17h00
jeudi 12 février 2026	PC-P	M05: Algèbre 1	S1	RETBI Abderhman	15h30-17h00
jeudi 12 février 2026	PC-C	M05: Algèbre 1	S1	RETBI Abderhman	15h30-17h00
jeudi 12 février 2026	SMAI	M01: Analyse I	S1	ELLAHIANI Idriss	15h30-17h00
jeudi 12 février 2026	MI	M01: Analyse 1	S1	ELLAHIANI Idriss	15h30-17h00



## Calendrier des examens de la session d'Automne Session Ordinaire

DATE	FILIERE	MODULE	SEMESTRE	PROFESSEUR	HEURE
vendredi 13 février 2026	DRF	M10: Théorie générale du droit constitutionnel	S2	ZIAT Bouchaib	09h00-10h30
vendredi 13 février 2026	DFA	M03: Théorie générale du droit constitutionnel	S1	ZIAT Bouchaib	09h00-10h30
vendredi 13 février 2026	DRF	M06: Introduction aux sciences économiques et à la gestion	S1	AISSAOUI Awatif	11h00-12h30
vendredi 13 février 2026	DFA	M05: Introduction à l'économie et à la gestion	S1	AISSAOUI Awatif	11h00-12h30
vendredi 13 février 2026	SVI	M01: Biologie Cellulaire	S1	ZAHIR Ilham	15h00-16h30
vendredi 13 février 2026	BG	M04 : Biologie cellulaire	S1	ZAHIR Ilham	15h00-16h30
vendredi 13 février 2026	SMC	M20: Mathématiques pour la chimie	S3	OUSSARHAN Abdessamad	15h00-16h30
vendredi 13 février 2026	PC-C	M16: Mathématiques pour la chimie	S3	OUSSARHAN Abdessamad	15h00-16h30
vendredi 13 février 2026	SMP	M16: Thermodynamique II	S3	SAMMOUDA Mohamed	15h00-16h30
vendredi 13 février 2026	PC-P	M15: Thermodynamique 2	S3	SAMMOUDA Mohamed	15h00-16h30
vendredi 13 février 2026	SMA	M16: Analyse 5	S3	FADILI Ahmed	15h00-16h30
vendredi 13 février 2026	SMI	M25: ARCHITECTURE DES ORDINATEURS	S4	ZOUINA Moad	15h00-16h30
vendredi 13 février 2026	MI-I	M16: Architecture des ordinateurs	S3	ZOUINA Moad	15h00-16h30
vendredi 13 février 2026	SVI	M02: Embryologie et Histologie	S1	CHAKIR Btissam	17h00-18h30
vendredi 13 février 2026	BG	M06 : Histologie et Notion d'embryologie	S1	CHAKIR Btissam	17h00-18h30
vendredi 13 février 2026	SMC	M18: Chimie expérimentale	S3	ESSOUMHI Abdellatif	17h00-18h30
vendredi 13 février 2026	PC-C	M20: Algorithmique et programmation Python	S3	OUTIK Farouk	17h00-18h30
vendredi 13 février 2026	PC-P	M20: Circuits électriques	S3	ABBASI Zakaria	17h00-18h30
vendredi 13 février 2026	SMA	M17: Algèbre 4	S3	HANABOU Mohamed	17h00-18h30
vendredi 13 février 2026	SMI	M17: Système d'exploitation I	S3	EL AMRANI Mohamed	17h00-18h30
vendredi 13 février 2026	MI-I	M15: Système d'exploitation 1	S3	EL AMRANI Mohamed	17h00-18h30
samedi 14 février 2026	SVI	M19: Biophysique	S3	KHALKI Hanane	09h00-10h30
samedi 14 février 2026	BG-B	M19: Informatique pour la biologie (programmation)	S3	OUATIK Farouk	09h00-10h30
samedi 14 février 2026	DRF	M24: Droit pénal spécial	S4	AFAKHRI Salma	09h00-10h30
samedi 14 février 2026	DFA	M16: Droit pénal spécial	S3	AFAKHRI Salma	09h00-10h30
samedi 14 février 2026	SVI	M16: Microbiologie	S3	BARGUIGUA Aboudihaj	11h00-12h30
samedi 14 février 2026	BG-B	M15: Microbiologie générale	S3	BARGUIGUA Aboudihaj	11h00-12h30
samedi 14 février 2026	DRF	M20: Droit de la famille	S3	TOUZANI / AZIZY	11h00-12h30
samedi 14 février 2026	DFA	M21: Droit de la famille	S3	TOUZANI / AZIZY	11h00-12h30
samedi 14 février 2026	DFA	M31: Anglais	S5	EL HAMDAOUI Mohamed	13h30-15h00
samedi 14 février 2026	MIACSD	M34: Anglais	S5	EL HAMDAOUI Mohamed	13h30-15h00
samedi 14 février 2026	SMC	M29: Cinétique et catalyse	S5	ABOULKAS Adil	13h30-15h00
samedi 14 février 2026	CMI	M35: Anglais	S5	EL HAMDAOUI Mohamed	13h30-15h00
samedi 14 février 2026	MPM	M32: Anglais	S5	EL HAMDAOUI Mohamed	13h30-15h00
samedi 14 février 2026	ISE	M33: Anglais	S5	EL HAMDAOUI Mohamed	13h30-15h00
samedi 14 février 2026	IEM	M35: Anglais	S5	EL HAMDAOUI Mohamed	13h30-15h00
samedi 14 février 2026	SBA	M30: Anglais	S5	EL HAMDAOUI Mohamed	13h30-15h00
samedi 14 février 2026	ABS	M30: Anglais	S5	EL HAMDAOUI Mohamed	13h30-15h00
samedi 14 février 2026	BGE	M32: Anglais	S5	EL HAMDAOUI Mohamed	13h30-15h00
samedi 14 février 2026	PC-P	M21: Français	S3	EL Azhar Elmahdi	15h30-17h00
samedi 14 février 2026	PC-C	M18: Français	S3	FTOUH El Mostapha	15h30-17h00
samedi 14 février 2026	MI-I	M19: Français	S3	HANINI Noredine	15h30-17h00
samedi 14 février 2026	BG-B	M18: Français	S3	ELAZHAR ELMAHDI	15h30-17h00

## Calendrier des examens de la session d'Automne Session Ordinaire

DATE	FILIERE	MODULE	SEMESTRE	PROFESSEUR	HEURE
lundi 16 février 2026	SMPC	M07: Langue et Terminologie 1	S1	HANINI Noredidine	09h00-10h30
lundi 16 février 2026	PC-P	M07: Méthodologie de travail universitaire	S1	AISSAOUI Awatif	09h00-10h30
lundi 16 février 2026	PC-C	M07: Méthodologie de travail universitaire	S1	AISSAOUI Awatif	09h00-10h30
lundi 16 février 2026	SMAI	M07: Langue et Terminologie 1	S1	HANINI Noredidine	09h00-10h30
lundi 16 février 2026	MI	M07: Méthodologie de travail universitaire	S1	AISSAOUI Awatif	09h00-10h30
lundi 16 février 2026	DRF	M26 :Instruments de paiement et de crédit	S4	BARAKATE FAKHR-EDDINE	09h00-10h30
lundi 16 février 2026	DRF	M07: Langues et terminologie juridique 1	S1	FTOUH	11h00-12h30
lundi 16 février 2026	DFA	M07: Méthodologie de travail universitaire	S1	GUENAOUI Ahmed	11h00-12h30
lundi 16 février 2026	DRF	M19: La responsabilité civile	S3	YAZIDI ALAOUI Brahim	13h30-15h00
lundi 16 février 2026	DFA	M20: Responsabilité civile	S3	YAZIDI ALAOUI Brahim	13h30-15h00
lundi 16 février 2026	SVI	M07: Langue et Terminologie 1	S1	EL AZHAR El Mehdi	13h30-15h00
lundi 16 février 2026	BG	M07: Méthodologie de travail universitaire	S1	GUENAOUI Ahmed	13h30-15h00