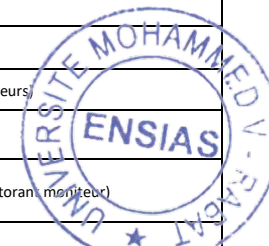


Année : 2025-2026

Du 15/06/2026 au 20/06/2026

Horaire	Durée	Modalité	Matière	Responsable de l'élément du module	Filières concernées	Effectif	Salles/Effectifs	Equipe de Surveillance
Lundi 15/06/2026								
			M2.2 Réseaux et système					
10H00	1h	Ex. écrit	M2.2.2 Internet, Protocoles et Applications TCP/IP	A. FAQIHI	Toutes les filières	312	Amphi1 (46)+ Amphi 2(46)+ Amphi 3(80)+ Amphi4(80)+ L30(20)+L31(20)+L32(20)	A. FAQIHI, S. AOUAD, W. ATTAOUI, A. ATTIAOUI, (+ 8 Doctorants moniteurs)
			M2.5 Projet intégré en Frameworks Web					
11H30	1h15	Ex. écrit	M2.5.1 Web framwork and end of year project	A. ZELLOU	D2S	52	Amphi 1(32)+L31(20)	A. ZELLOU (+ 3 Doctorants moniteurs)
			M2.4 Programmation Orientée Objet					
11H30	1h	Moodle en présentiel	M2.4.3 : Langage UML	B. BERRADA	CSCMC	40	L20(14), L21(13), L22(13)	B. BERRADA, M. GASMI (+ 2 Doctorants moniteurs)
12H30	1h30	Ex. écrit	M2.4.3: Développement XML	N. CHADLI	2SCL, BI&A, GD, GL, IDF	168	Amphi3 (80)+ Amphi 4(80)+L30(8)	N. CHADLI, M. LABAALI, F. OUBELKAS, (+ 4 Doctorants moniteurs)
			M2.6 LANGUES ET COMMUNICATION 2					
14H30	1h	Ex. écrit	M2.6.1 TEC	M. BENHASSAN, A.LIHI, I.AZZOUZI	Toutes les filières	312	Amphi1 (46)+ Amphi 2(46)+ Amphi 3(80)+ Amphi4(80)+ L30(20)+L31(20)+L32(20)	M. BENHASSAN, A.LIHI, I.AZZOUZI (+ 9 Doctorants moniteurs)
			M2.4 Programmation Orientée Objet					
16H00	1h	Ex. écrit	M2.4.1 Modélisation des systèmes d'information	S. EI FKIHI	CSCMC et 2IA	67	Amphi 1(40:CSCMC)+Amphi2(27: 2IA)	S. EI FKIHI, M. ZERROUGE, (+ 2 Doctorants moniteurs)
Jeudi 18/06/2026								
			M2.3 INTRODUCTION A L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE					
09H30	1h30	Ex. écrit	M2.3.2 Intelligence Artificielle Symbolique	B. AIT SKOURT	Toutes les filières	312	Amphi1 (46)+ Amphi 2(46)+ Amphi 3(80)+ Amphi4(80)+ L30(20)+L31(20)+L32(20)	B. AIT SKOURT (+11 Doctorants moniteurs)
11H00	1h30	Ex. écrit	M2.3.3 Programmation Python pour l'IA	T. RACHAD	Toutes les filières	312	Amphi1 (46)+ Amphi 2(46)+ Amphi 3(80)+ Amphi4(80)+ L30(20)+L31(20)+L32(20)	T. RACHAD , Y.CHERIF, M. BAALLA, H. EL FAIDA, T. EL HIHI (+7 Doctorants moniteurs)
			M2.7 ÉCONOMIE DIGITALE					
14H30	1h15	Ex. écrit	M2.7.2 Analyse des coûts	K. CHAOUNI	Toutes les filières	312	Amphi1 (46)+ Amphi 2(46)+ Amphi 3(80)+ Amphi4(80)+ L30(20)+L31(20)+L32(20)	O.OUHEJOU, (+11 Doctorants moniteurs)



Année : 2025-2026
Du 15/06/2026 au 20/06/2026

Horaire	Durée	Modalité	Matière	Responsable de l'élément du module	Filières concernées	Effectif	Salles/Effectifs	Equipe de Surveillance
Vendredi 19/06/2026								
			M2.4 Programmation Orientée Objet					
09H30	1h	Moodle en présentiel	M2.4.2 Développement Web	W. ETTAZI	2SCL, BI&A, GD, GL, IDF	168	Amphi3 (80)+ Amphi 4(80)+L30(8)	W. ETTAZI, M. ZERROUGE, A. EL AAJOURI, F. OUBELKAS, (+ 2 Doctorants moniteurs)
			M 2.5 Projet de fin de première année					
09H30	4h	Soutenance de projet	M 2.5.1 Exploration et Développement web	M. LAZAAR	2IA	27	L31	M. LAZAAR
			M2.5 INTRODUCTION A LA SECURITE DES SYSTEMES ET PROJET FEDERATEUR					
09H30	1h	Ex. écrit	M2.5.2 Langage Python orienté sécurité	S. SADKI	CSCMC	40	Amphi 1	S. SADKI (+ 1 Doctorant moniteur)
			M2.5 INTRODUCTION A LA SECURITE DES SYSTEMES ET PROJET FEDERATEUR					
10H30	1h	Ex. écrit	M2.5.1 Introduction à la sécurité des Systèmes d'information	H. EL BAKKALI	CSCMC	40	Amphi 1	H. EL BAKKALI, Z. NAJI
			M2.5 Digitalisation des processus financiers 1 et finance					
11H00	1h	Ex. écrit	M2.5.1 : Finance de marché	N. HAMDOUN	IDF	22	A6	N. HAMDOUN
			M2.5 Projet fédérateur 1A					
11H00	45 min		M.2.5.2 : Introduction to Data Applications	L. BENHIBA	BI&A	31	Amphi 2	L. BENHIBA
			M2.4 Processus de Développement et Modélisation Objet avec UML					
11H00	1h15	Ex. écrit	M.2.4.2 : Processus de développement	W. ELOUATAOUI	D2S	52	Amphi 4	W. ELOUATAOUI (+ 2 Doctorants moniteurs)
			M2.4 Modélisation et programmation orientées objet					
09H30	1h	Ex. écrit	M2.4.2 : Modélisation orientée objet	A. KRIOUILLE	SSE	25	A4	A. KRIOUILLE
			M2.5 Acquisition de données, Traitement du signal					
11H00	1h	Ex. écrit	M2.5.2 Traitement de signal	F. EL BOUANANI	SSE	25	A4	F. EL BOUANANI
Samedi 20/06/2026								
			M2.1 BASES DE DONNEES					
10H30	1h30	Moodle en présentiel	M2.1.2 Bases de données II	M. NASSAR	Toutes les filières	312	Amphi1 (46)+ Amphi 2(46)+ Amphi 3(80)+ Amphi4(80)+ L30(20)+L31(20)+L32(20)	M. NASSAR, W. ETTAZI, F.Z. HARMOUCHE, Y. BEN-ABOUD, (+ 8 Doctorants moniteurs)

