Emploi du temps 3A Data Sciences (version IMI, 2025-2026)

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	
8h30						
9h00	8h30-11h45 S3A: Apprentissage Automatique pour la					
9h30					8h30-11h30 Ingénierie	8h30-11h30 Architecture
10h00					système	Big DATA
10h30	Recherche Opérationnelle				S5A (INSYS)	S5B (ABDAT)
11h00	(ROAPA 7 séances)					
11h30						
12h00						
12h30						
13h00						
13h30	12h15-15h15 Management Stratégique des				12h15-15h15 IA pour la Collaboration Homme-Machine (IACHM)	
14h00	<u>Entreprises</u>					
14h30	(MSTRA)				(IAC	.HIVI)
15h00						
15h30						
16h00						
16h30						
17h00	15h30-18h30				15h30-18h30 Projet Data Science	
17h30	Langues				Projet Dat	a science
18h00						
18h30						

ECTS (3A for IMIs)							
	Abbréviation GEDE	\$5					
Semaine d'ouverture	-						
REX (si applicable) Semaine d'ouverture \$5	O3STA O3SO5	1,5 1,5					
TOTAL	03303	3					
Modules de l'école							
Ingénierie système	INSYS	1,5					
Management Stratégique des Entreprises	MSTRA	3 2					
Apprentissage Automatique pour la RO Architecture Big Data	ROAPA ABDAT	1.5					
IA pour la collaboration homme-machine	IACHM	1,5 3					
Projet Data Science	PRDS	4 2					
Langues (ce qui reste à valider) TOTAL		∠ 17					
Modules au choix (compléter pour 30 ECTS)							
Cours dans les Masters (MVA, PMA, MAS, PF, RO)	+	≤ 15					
Cours dans un autre Master Cours 2A de l'école (hors rattrapage)	+	≤ 6 ≤ 6					