

Semaine programmée du 10 au 15 février 2025

S2 TC LST	Matin		Après Midi	
	8h30 -10H20	10H40 - 12H30	13H30 - 15H20	15H40 - 17H30
Lundi	Cours M121, GP/MSD, Amphi α	Cours L121/S121, GP/MSD, Amphi α	Cours I221, GI/GESE, Amphi α	Cours P221, GI/GESE, Amphi α
	Cours P421, GB, Amphi β	Cours I421, GB, Amphi β	Cours L321/S321, GC, Amphi β	Cours I321, GC, Amphi β
	Cours P322, GC, Amphi λ	Cours M322, GC, Amphi λ	Cours G421, GB, Amphi λ	Cours L421/S421, GB, Amphi λ
Mardi	Cours P321, GC, Amphi α	Cours M321, GC, Amphi α	Cours M122, GP/MSD, Amphi α	Cours E121, GP/MSD, Amphi α
	Cours G421, GB, Amphi λ	Cours B421, GB, Amphi λ	Cours I421, GB, Amphi λ	Cours P421, GB, Amphi λ
Mercredi	Cours P121, GP/MSD, Amphi α	Cours I121, GP/MSD, Amphi α	Cours E221, GI/GESE, Amphi α	Cours M221, GI/GESE, Amphi α
	Cours G421, GB, Amphi β	Cours C421, GB, Amphi β	Cours M322, GC, Amphi β	Cours P322, GC, Amphi β
Jeudi	Cours M222, GI/GESE, Amphi α	Cours L221/S221, GI/GESE, Amphi α	Cours L421/S421, GB, Amphi α	Cours B421, GB, Amphi α
	Cours E121, GP/MSD, Amphi λ	Cours M122, GP/MSD, Amphi λ	Cours P221, GI/GESE, Amphi λ	Cours I221, GI/GESE, Amphi λ
	Cours P321, GC, Amphi σ	Cours M321, GC, Amphi σ	Cours L321/S321, GC, Amphi σ	Cours I321, GC, Amphi σ
Vendredi	Cours L121/S121, GP/MSD, Amphi α	Cours M121, GP/MSD, Amphi α	Cours P121, GP/MSD, Amphi α	Cours I121, GP/MSD, Amphi α
	Cours M222, GI/GESE, Amphi λ	Cours L221/S221, GI/GESE, Amphi λ	Cours M221, GI/GESE, Amphi λ	Cours E221, GI/GESE, Amphi λ
	Cours C421, GB, Amphi σ	Cours B421, GB, Amphi σ		

2ème année du TC LST, Ancien Système, Parcours : MIP et BCG

Emplois du temps de la semaine des Cours Avancés, Semestres S3 et S4 MIP, Semestres S3 et S4 BCG, Session Printemps 2025

Semaine programmée du 10 au 15 février 2025

S3 et S4 MIP et BCG	Matin		Après Midi	
	8h30 -10H20	10H40 - 12H30	13H30 - 15H20	15H40 - 17H30
Lundi	Cours M136, S3 MIP, Amphi δ	Cours I132/I133, S3 MIP, Amphi δ	Cours C243/C245, S4 BCG, Amphi δ	Cours C244, S4 BCG, Amphi δ
	Cours B245, S4 BCG, Amphi σ	Cours B244/B246, S4 BCG, Amphi σ	Cours G233, S3 BCG, Amphi σ	Cours B232/B233, S3 BCG, Amphi σ
Mardi	Cours M148, S4 MIP, Amphi δ	Cours P146, S4 MIP, Amphi δ	Cours M135, S3 MIP, Amphi δ	Cours I132/I133, S3 MIP, Amphi δ
	Cours B244/B246, S4 BCG, Amphi β	Cours B245, S4 BCG, Amphi β	Cours I231, S3 BCG, Amphi β	Cours M233, S3 BCG, Amphi β
	Cours I132/I133, S3 MIP, Amphi σ	Cours P134, S3 MIP, Amphi σ	Cours P145, S4 MIP, Amphi σ	Cours E141, S4 MIP, Amphi σ
Mercredi	Cours B232/B233, S3 BCG, Amphi δ	Cours G233, S3 BCG, Amphi δ	Cours E141, S4 MIP, Amphi δ	Cours M147, S4 MIP, Amphi δ
	Cours C244, S4 BCG, Amphi λ	Cours C243/C245, S4 BCG, Amphi λ	Cours B244/B246, S4 BCG, Amphi λ	Cours C243/C245, S4 BCG, Amphi λ
	Cours P146, S4 MIP, Amphi σ	Cours P145, S4 MIP, Amphi σ	Cours M136, S3 MIP, Amphi σ	Cours M135, S3 MIP, Amphi σ
Jeudi	Cours I144, S4 MIP, Amphi δ	Cours M148, S4 MIP, Amphi δ	Cours L133, S3 MIP, Amphi δ	Cours P134, S3 MIP, Amphi δ
	Cours C243/C245, S4 BCG, Amphi β	Cours B244/B246, S4 BCG, Amphi β	Cours B232/B233, S3 BCG, Amphi β	Cours L233, S3 BCG, Amphi β
Vendredi	Cours I144, S4 MIP, Amphi δ	Cours M147, S4 MIP, Amphi δ	Cours L133, S3 MIP, Amphi δ	Cours I132/I133, S3 MIP, Amphi δ
	Cours B232/B233, S3 BCG, Amphi β	Cours L233, S3 BCG, Amphi β	Cours I231, S3 BCG, Amphi β	Cours M233, S3 BCG, Amphi β

Volume Horaire : 1ère année du tronc commun du nouveau système LST, semestre S2

S2 GP/MSD 1CM+5TD+10TP	M121 : Analyse 2 26H CM + 26H TD +4H Ev	M122 : Algèbre 2 26H CM + 26H TD +4H Ev	P121 : Electricité 22H CM + 20H TD +10H TP +4H Ev	E121 : Circuits électriques et électroniques 22H CM + 20H TD +10H TP +4H Ev
	I121 : Algorithmique et Programmation 1 16H CM + 18H TD +16H TP +6H Ev	L121 : Langues Etrangères 14H CM + 30H AP +2H Ev	S121 : Power Skills 14H CM +30H AP +1H Ev	Présentiel 14H L121 +14H S121
	M221 : Analyse 2 26H CM + 26H TD +4H Ev	M222 : Algèbre 2 26H CM + 26H TD +4H Ev	P221 : Electricité 22H CM + 20H TD +10H TP +4H Ev	E221 : Circuits électriques et électroniques 22H CM + 20H TD +10H TP +4H Ev
S2 GI/GESE 1CM+5TD+10TP	I221 : Algorithmique et Programmation 1 16H CM + 18H TD +16H TP +6H Ev	L221 : Langues Etrangères 14H CM + 30H AP +2H Ev	S221 : Power Skills 14H CM +30H AP +1H Ev	Présentiel 14H L221 +14H S221
	M321 : Analyse 2 26H CM + 26H TD +4H Ev	M322 : Algèbre 2 26H CM + 26H TD +4H Ev	P321 : Mécanique du point et optique géométrique 22H CM + 20H TD +10H TP +4H Ev	P322 : Thermodynamique 22H CM + 20H TD +10H TP +4H Ev
	I321 : Algorithmique et Programmation 1 16H CM + 18H TD +16H TP +6H Ev	L321 : Langues Etrangères 14H CM + 30H AP +2H Ev	S321 : Power Skills 14H CM +30H AP +1H Ev	Présentiel 14H L321 +14H S321
S2 GC 1CM+4TD+8TP	B421 : Biologie Animale et Biologie Végétale 28H CM + 8H TD +16H TP +4H Ev	C421 : Réactivité Chimique 26H CM + 16H TD +10H TP +4H Ev	G421 : Géodynamique Externe 27H CM + 6H TD +12H TP +5H AP +6H Ev	P421 : Thermodynamique et Mécanique des Fluides 22H CM + 20H TD +10H TP +4H Ev
	I421 : Bases de Données 16H CM + 20H TD +14H TP +6H Ev	L421 : Langues Etrangères 14H CM + 30H AP +2H Ev	S421 : Power Skills 14H CM +30H AP +1H Ev	Présentiel 14H L421 +14H S421

Volume Horaire : 2ème année du tronc commun de l'ancien système LST, semestres S3 et S4, parcours MIP et BCG

				Noms des Amphis
MIP S3 1CM+4TD+8TP	M135 : Analyse 3 26H CM + 26H TD +4H Ev	I132 : Algorithmique et Programmation 2 16H CM + 16H TD +20H TP +4H Ev	P134 : Electromagnétisme 20H CM + 20H TD +12H TP +4H Ev	Amphi α : Ibn Al Banna ابن البناء
	M136 : Analyse 4 26H CM + 26H TD +4H Ev	I133 : Structure de Données en C 16H CM + 16H TD +20H TP +4H Ev	L133 : TEC3 26H CM +26H AP +4H Ev	Amphi β : Jabir Bnou Hayyan جابر بن حيان
				Amphi δ : Al Khawarizmi الخوارزمي
MIP S4 1CM+4TD+8TP	M147 : Statistique et Probabilités 26H CM + 26H TD +4H Ev	P145 : Mécanique du Solide 20H CM + 20H TD +12H TP +4H Ev	E141 : Circuits Electriques et Electroniques 20H CM + 20H TD +12H TP +4H Ev	Amphi λ : Abou Bakr Ibn Yusuf أبو بكر بن يوسف
	M148 : Analyse Numérique 20H CM + 20H TD +12H TP +4H Ev	P146 : Mécanique Quantique et Relativité 20H CM + 20H TD +12H TP +4H Ev	I144 : Bases de Données 16H CM + 16H TD +20H TP +4H Ev	Amphi σ : Ibn Al Haytam ابن الهيثم
BCG S3 1CM+4TD+8TP	B232 : Biologie Animale 26H CM + 10H TD +16H TP +4H Ev	G233 : Stratigraphie et Paléo-environnement 26H CM + 10H TD +16H TP +4H Ev	M233 : Statistique et Probabilités 26H CM + 26H TD +4H Ev	
	B233 : Biologie Végétale 26H CM + 10H TD +16H TP +4H Ev	I231 : Bases de Données 16H CM + 16H TD +20H TP +4H Ev	L233 : TEC 1 26H CM +26H AP +4H Ev	
BCG S4 1CM+4TD+8TP	B244 : Biochimie Structurale 26H CM + 10H TD +16H TP +4H Ev	C243 : Chimie Organique 1 24H CM + 16H TD +12H TP +4H Ev	C244 : Chimie Minérale 1 24H CM + 16H TD +12H TP +4H Ev	
	B245 : Microbiologie 26H CM + 10H TD +16H TP +4H Ev	B246 : Biochimie Métabolique 26H CM + 10H TD +16H TP +4H Ev	C245 : Chimie Organique 2 et Minérale 2 24H CM + 16H TD +12H TP +4H Ev	