

DEUST

	GP-GE Sem 1	GM-MSD Sem 2	GESC-GMSI Sem 2	GB-GEQ	GB Sem 3	GED Sem 3	GC Sem 3	MSD Sem 3	GI Sem 3	GP Sem 3	GMSE Sem 3	GESE Sem 3	
Lundi 02/02/2026		Mécanique du Point 14h–16h AMP 1	Algèbre 2 9 h–11h For-Ap: 3-4	Structure de la Matière 9 h–11h AMP 1	Chimie Organique 11h30–13h30	Chimie Organique 1 11h30–13h30 Forum	Chimie Organique 1 11h30–13h30	Algèbre 3 11h30–13h30 AMP 2	Architecture des Ordinateurs 11h30–13h30 AMP 1			Capteurs Et Instrumentation 11h30–13h30 AMP 3	Analyse (BCG) 14h–16h AMP 2
Vendredi 06/02/2026	Algorithme/Programmation 1 11h30–13h30 For-Ap: 3	Algèbre 1 9 h–11h AMP 1-2-4	Mécanique du Point 11h30–13h30 AMP 4-5	Cosmologie/Géodynamique 11h30–13h30 Amp: 1-2									Fabrication Mécanique 15h30–17h30 AMP 1
Samedi 07/02/2026	MTU 11h30–13h30 AMP 2	Structure de la Matière 14h–16h Forum	Algèbre 1 9 h–11h For-Ap: 3	Optique / Radioactivité 9 h–11h	Statistiques et Probabilités 14h–16h	Statistiques et Probabilités 14h–16h Amph: 1	Statistiques et Probabilités 14h–16h	Statistiques et Probabilités 11h30–13h30	Statistiques et Probabilités 11h30–13h30	179 Statistiques et Probabilités 11h30–13h30	Statistiques et Probabilités 11h30–13h30	Statistiques et Probabilités 11h30–13h30	
Jeu 12/02/2026	LTC (Français 1) 9 h–11h Forum			MTU 9 h–11h AMP 1-2		Stratigraphie / Paleo-Environnement 14h–16h AMP 1	Réactivité Chimique 11h30–13h30 AMP 1						Mécanique Quantique 14h–16h AMP 2
Vendredi 13/02/2026	Analyse 1 9 h–11h	LTC (Anglais 1) 15h30–17h30	LTC (Anglais 1) 15h30–17h30 AmpH: 1	Analyse 1 / Algèbre 1 9 h–11h		Chimie Minérale 15h30–17h30	Chimie Minérale 1 15h30–17h30	Algorithmique & Programmation 2 11h30–13h30	Algorithmique & Programmation 2 11h30–13h30	Algorithmique & Programmation 2 11h30–13h30	Algorithmique & Programmation 2 11h30–13h30	Algorithmique & Programmation 2 11h30–13h30	Algèbre (BCG) 9 h–11h
Samedi 14/02/2026	Analyse 2 11h30–13h30		Structure de la Matière 14h–16h Forum	LTC (Français 1) 9 h–11h AMP 1	Droit, Civisme et Citoyenneté 9 h–11h	Droit, Civisme et Citoyenneté 9 h–11h	Droit, Civisme et Citoyenneté 9 h–11h	Droit, Civisme et Citoyenneté 9 h–11h	Droit, Civisme et Citoyenneté 9 h–11h	Droit, Civisme et Citoyenneté 9 h–11h	Droit, Civisme et Citoyenneté 9 h–11h	Droit, Civisme et Citoyenneté 9 h–11h	LC 2 & LC 3 Ancien Syst 9 h–11h
					Samedi 14/02/2026 Biochimie Structurale 14h–16h		Samedi 14/02/2026 Biochimie structurale 14h–16h			Samedi 14/02/2026 Mécanique des Solides 16h30–18h30	Samedi 14/02/2026 Mécanique des Solides 16h30–18h30	AmpH: 2	