

Calendrier des contrôles de Rattrapage Semestre d'Automne 2025/2026													
D E U S T													
	GP-GC Sem 1	GI-MSD Sem 2	GESE-GMSI Sem 2	GB-GEG	GB Sem 3	GEG Sem 3	GC Sem 3	MSD Sem 3	GI Sem 3	GP Sem 3	GMIS Sem 3	GESE Sem 3	
Vendredi 23/01/2026	Circuit Electrique 9 h-11h Forum	Thermodynamique 11h30-13h30 Forum	Digital Skills (GESE-GMSI-GI-MSD) 9 h-11h Amph: 4	Histologie/Embryologie 11h30-13h30 AMP 1	Pétrographie / Minéralogie 11h30-13h30 AMP 2	Reporté à une date ultérieure Réactivité Chimique	Analyse 3 15h30-17h30	Analyse 3 15h30-17h30	Analyse 3 15h30-17h30	Analyse 3 15h30-17h30	Électronique Analogique 15h-17h AMP 2		
Samedi 24/01/2026	Électricité 14h-16h For-Ap: 2	Algèbre 2 11h30-13h30 For-Ap: 3	Thermodynamique 11h30-13h30 For-Ap: 1-2	Biologie Cellulaire 9 h-11h AMP 1	Microbiologie 11h30-13h30 Salle A02		Techniques de Sondage/Data 14h-16h 803	Micro-contrôleur et Capteurs 14h-16h AMP 1	Electromagnétisme 16h30-18h30 Forum	Electromagnétisme 16h30-18h30 Forum	Electromagnétisme 16h-18h30 Forum		
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 1 11h30-13h30	Chimie Organique 1 11h30-13h30	Chimie Organique 1 11h30-13h30	Algèbre 3 11h30-13h30 AMP 2	Architecture des Ordinateurs 11h30-13h30 AMP 1		Capteurs Et Instrumentation 11h30-13h30 14h-16h		
Mardi 03/02/2026	Algorithmes/Programmation 1 11h30-13h30 For-Ap: 3		Mécanique du Point 14h-16h Forum Amph: 1-2-4	Cosmologie/Géodynamique 11h30-13h30 Forum	LTC (Anglais 2) 9 h-11h	LTC (Anglais 2) 9 h-11h	LTC (Anglais 2) 9 h-11h	LTC (Anglais 2) 9 h-11h	LTC (Anglais 2) 9 h-11h	LTC (Anglais 2) 9 h-11h	LTC (Anglais 2) 9 h-11h AMP 1	Fabrication Mécanique 9 h-11h	
Mercredi 04/02/2026	MTU 11h30-13h30	Algèbre 1 9 h-11h	Algèbre 1 9 h-11h	Analyse 1 / Algèbre 1 11h30-13h30	Statistiques et Probabilités 14h-16h	Statistiques et Probabilités 14h-16h	Statistiques et Probabilités 14h-16h			Mécanique des Solides 11h30-13h30	Mécanique des Solides 11h30-13h30	Algèbre (BCG) 11h30-13h30	
Jeudi 05/02/2026	Analyste 1 9 h-11h	LTC (Anglais 1) 14h-16h	LTC (Anglais 1) 14h-16h	Optique / Radioactivité 16h30-18h30		Chimie Minérale 14h-16h	Chimie Minérale 1 14h-16h	Statistiques et Probabilités 11h30-13h30	Statistiques et Probabilités 11h30-13h30	Statistiques et Probabilités 11h30-13h30	Statistiques et Probabilités 11h30-13h30	Statistiques et Probabilités 11h30-13h30	Mécanique Quantique 16h30-18h30
Vendredi 06/02/2026	107 LTC (Français 1) 9 h-11h Forum	Structure de la Matière 15h-17h	Structure de la Matière 15h-17h Forum	MTU 9 h-11h	Biochimie Structurale 11h30-13h30	Stratigraphie / Paléo-Environnement 9 h-11h AMP 1	Biochimie structurale 11h30-13h30	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	
Samedi 07/02/2026	Analyste 2 11h30-13h30			LTC (Français 1) 9 h-11h	Droit, Citoyenneté et Citoyenneté 9 h-11h	Droit, Citoyenneté et Citoyenneté 9 h-11h	Droit, Citoyenneté et Citoyenneté 9 h-11h	Droit, Citoyenneté et Citoyenneté 9 h-11h	Droit, Citoyenneté et Citoyenneté 9 h-11h	Droit, Citoyenneté et Citoyenneté 9 h-11h	Droit, Citoyenneté et Citoyenneté 9 h-11h	LC & LC Ancien Syst 9 h-11h	