



Calendrier des examens de **Rattrapage**

Semestre de Printemps 2017-2018

Cycle Master Sciences et Techniques (MST)

Filière	Semestre	Module	Date	Heure	Local
Biotechnologie microbienne	Semestre 8	Bio statistique	21--05--2018	9h30--11h30	C2/
		Dynamique des génomes microbiens et Régulation de l'expression génique	22--05--2018	9h30--11h30	C2/
		Génie microbiologique et enzymatique	23--05--2018	9h30--11h30	C2/
		Génomique et protéomique	24--05--2018	9h30--11h30	C2/
		Initiation à la recherche scientifique	25--05--2018	9h30--11h30	C2/
		Techniques d'expression et de communication	26--05--2018	9h30--11h30	C2/
Gestion et Conservation de la Biodiversité	Semestre 8	Application des techniques de Capture-Marquage-Recapture à la gestion de la biodiversité	21--05--2018	9h30--11h30	D2/
		Biostatistique	22--05--2018	9h30--11h30	D2/
		Eco-toxicologie et Bio-remédiation	23--05--2018	9h30--11h30	D2/
		Phytopathologie et lutte biologique	24--05--2018	9h30--11h30	D2/
		Structure spatiale des végétaux et relevés méthodiques du végétal et du milieu	25--05--2018	9h30--11h30	D2/
		Techniques et Expression de Communication	26--05--2018	9h30--11h30	D2/
Chimie des Molécules Bioactives	Semestre 8	Catalyse organométallique et enzymatique	21--05--2018	9h30--11h30	S106/
		Chimie organométallique et hétéro éléments	22--05--2018	9h30--11h30	S106/
		Synthèse totale et retrosynthèse	23--05--2018	9h30--11h30	S106/
		Pharmaco chimie	24--05--2018	9h30--11h30	S106/
		Techniques d'expression et de communication	25--05--2018	9h30--11h30	S106/
		Optimisation des procédés expérimentaux par les plans d'expériences	26--05--2018	9h30--11h30	S106/
Chimométrie et Analyse chimique: Application à la gestion industrielle de la qualité	Semestre 8	Outils chimométriques et modélisation	21--05--2018	9h30--11h30	C1/
		Informatique appliquée	22--05--2018	9h30--11h30	C1/
		Introduction aux plans d'expériences	23--05--2018	9h30--11h30	C1/
		Introduction à la validation	24--05--2018	9h30--11h30	C1/
		Techniques d'expression et de communication	25--05--2018	9h30--11h30	C1/
		Chimie industrielle	26--05--2018	9h30--11h30	C1/
Génie des Matériaux et des Procédés	Semestre 8	Analyse et traitement de données- Informatique appliquée	21--05--2018	9h30--11h30	S103/
		Electrochimie appliquée aux matériaux	22--05--2018	9h30--11h30	S103/
		Opérations unitaires I	23--05--2018	9h30--11h30	S103/
		Phénomènes de transfert	24--05--2018	9h30--11h30	S103/
		Procédés d'élaboration des matériaux	25--05--2018	9h30--11h30	S103/
		Propriétés des matériaux	26--05--2018	9h30--11h30	S103/

Calendrier des examens de **Rattrapage**

Semestre de Printemps 2017-2018

Cycle Master Sciences et Techniques (MST)

Filière	Semestre	Module	Date	Heure	Local
Systèmes Intelligents et Energie	Semestre 8	Analyse et commande des systèmes dynamiques	21--05--2018	9h30--11h30	D1/
		Bâtiment durable et intelligent	22--05--2018	9h30--11h30	D1/
		Electronique de puissance et convertisseurs	23--05--2018	9h30--11h30	D1/
		Informatique industrielle	24--05--2018	9h30--11h30	D1/
		Programmation orienté objet	25--05--2018	9h30--11h30	D1/
		Projet Personnalisé - Anglais Technique	26--05--2018	9h30--11h30	D1/
Génie Industriel	Semestre 8	Automatisme - Commande des systèmes à événements discrets par API	21--05--2018	9h30--11h30	A/
		Electronique non linéaire, Electronique de puissance	22--05--2018	9h30--11h30	A/
		Eléments de machines & Machines thermiques	23--05--2018	9h30--11h30	A/
		Gestion de la production	24--05--2018	9h30--11h30	A/
		Logistique & Gestion de l'environnement	25--05--2018	9h30--11h30	A/
		TIC	26--05--2018	9h30--11h30	A/
Génie Mécanique et Productive	Semestre 8	Théories des Mécanismes	21--05--2018	9h30--11h30	B/
		Fiabilité des Matériaux	22--05--2018	9h30--11h30	B/
		Méthodes Numériques	23--05--2018	9h30--11h30	B/
		Methodologies de Conception	24--05--2018	9h30--11h30	B/
		Créativité - Recherche Opérationnelle	25--05--2018	9h30--11h30	B/
		Vibration des Systèmes	26--05--2018	9h30--11h30	B/
Mathématiques et Applications aux calculs scientifiques	Semestre 8	Complexité et problèmes d'ordonnancement	21--05--2018	9h30--11h30	S101/
		Combinatoire infinie et histoire des alephs	22--05--2018	9h30--11h30	S101/
		Anglais scientifique et Entreprenariat	23--05--2018	9h30--11h30	S101/
		Optimisation non linéaire et modélisation	24--05--2018	9h30--11h30	S101/
		Théorie des graphes	25--05--2018	9h30--11h30	S101/
		Programmation Orientée Objet (POO)	26--05--2018	9h30--11h30	S101/
Systèmes Intelligents & Réseaux	Semestre 8	Administration Réseaux	21--05--2018	9h30--11h30	S102/
		Analyse des données	22--05--2018	9h30--11h30	S102/
		Architecture Client-Serveur	23--05--2018	9h30--11h30	S102/
		Intelligence Artificielle	24--05--2018	9h30--11h30	S102/
		Les Entrepôts de données	25--05--2018	9h30--11h30	S102/
		Techniques d'apprentissage et d'aide à la décision	26--05--2018	9h30--11h30	S102/