

Réunions de rentrée 2024 2025 - Masters 2ème année

Formations	Date	Horaire	Lieu
Automatique, Robotique Parcours Control for green mechatronics			Informations transmises ultérieurement
Biologie de la conservation Parcours Ecology, Monitoring and Management of Ecosystems (EMME)	Lundi 2 septembre 2024	10h00	201K
Biologie - Santé Parcours Physiologie, neurosciences et comportement	Mardi 3 septembre 2024	11h00	UFR santé, salle Foo5
Parcours Signalisation cellulaire et moléculaire	Lundi 9 septembre 2024	9h00	Dijon, salle S01
Chimie Parcours Formulation et traitement des surfaces, FTS	Lundi 2 septembre 2024	9h30	006B
Génie mécanique Parcours Eco-conception de produits			
Parcours Procédés et matériaux	Mardi 10 septembre 2024	16h30	200B
Géoresources, géorisques, géotechniques Parcours Géologie appliquée (y compris cursus Master en Ingénierie - CMI)	Lundi 30 septembre 2024	8h00	-115L
Cmi : cursus de master en ingénierie en Géologie Appliquée	Lundi 30 septembre 2024	9h00	-115L
Informatique Parcours Ingénierie des systèmes et logiciels, y compris cursus Master en Ingénierie (CMI)			
Parcours Ingénierie des systèmes et logiciels en alternance	Lundi 2 septembre 2024	9h30	Amphi Duffieux
Ingénierie des systèmes complexes Parcours Microsystèmes, instrumentation et robotique, MIR (y compris cursus en Master Ingénierie - CMI)			
Parcours Ingénierie des systèmes complexes Parcours Smart Integrated Systems	Mardi 3 septembre 2024	8h00	107B
Mathématiques & magistère de Mathématiques Parcours Mathématiques approfondies	Lundi 2 septembre 2024	9h30	300B
Parcours Mathématiques générales	Lundi 2 septembre 2024	11h00	316B
Parcours Modélisation statistique	Lundi 2 septembre 2024	9h30	316B et 316B bis
Mécanique Parcours Mécanique et ingénierie : études & développement, y compris cursus Master en Ingénierie (CMI)	Lundi 2 septembre 2024	11h00	200B
Parcours Smart Mechanics	Lundi 2 septembre 2024	11h00	200B
Nutrition et sciences des aliments Parcours Systèmes automatisés de production dans les industries agro-alimentaires, SAPIAA	Lundi 9 septembre 2024	9h00	004G
Physique Parcours Photonics, micronanotechnology, time-frequeNcy, metro. § complex Systems (PICS) y compris cursus Master en Ingénierie (CMI)	Lundi 2 septembre 2024	8h30	Bâtiment FEMTO-ST à TEMIS RDC-ACC-08
Parcours Physique et physique numérique, Computational Physics (CompuPhys)	Mercredi 4 septembre 2024	13h00	Salle donnée ultérieurement
Sciences de l'eau Parcours Qualité des eaux, des sols et traitements, QuEST	Lundi 30 septembre 2024	9h30	044B
Préparation à l'agrégation Agrégation de mathématiques externe			Informations transmises ultérieurement