

<b>CALENDRIER DE RENTREE UNIVERSITAIRE 2019-2020</b>		
<b>MASTER 2</b>		
	<b>RENTREE 2019-2020</b>	
	<b>Date de rentrée</b>	<b>Lieu de rentrée</b>
<b>AUTOMATIQUE, ROBOTIQUE</b>		
parcours Control for green mechatronics	Mardi 3 septembre 15h	101B
<b>BIOLOGIE DE LA CONSERVATION</b>		
parcours Ecology, Monitoring and Management of Ecosystems (EMME)	Mercredi 4 septembre à 9h30	amphi Croisot
<b>BIOLOGIE-SANTE</b>		
parcours Physiologie, neurosciences et comportement	Mercredi 11 septembre à 11h00	Salle E 08 - UFR SMP - Rue Ambroise Paré - Les Hauts du Chazal -
parcours Signalisation cellulaire et moléculaire	Lundi 16 septembre à 9h	Université de Bourgogne à Dijon - Salle pas encore attribuée
<b>CHIMIE</b>		
parcours Formulation et traitement des surfaces, FTS	Lundi 02 septembre à 11h00	salle 108 bâtiment Bachelier
parcours Physico-chimie et matériaux pour le vivant	Lundi 02 septembre à 11h00	
<b>GENIE MECANIQUE</b>		
parcours Eco-conception de produits	lundi 16 septembre à 9h30	101B
parcours Procédés et matériaux	lundi 16 septembre à 9h30	
<b>GEORESSOURCES, GEORISQUES, GEOTECHNIQUE</b>		
parcours Géologie appliquée (y compris cursus Master en Ingénierie - CMI)	Lundi 30 septembre à 9h	Salle - 115 L - Bâtiment Propédeutique (Département Géosciences)
<b>INFORMATIQUE</b>		
parcours Ingénierie des systèmes et logiciels (y compris cursus Master en Ingénierie)	Lundi 9 septembre à 9h30	105B
parcours Ingénierie des systèmes et logiciels en alternance	Lundi 9 septembre à 9h30	105B
<b>INGENIERIE DES SYSTEMES COMPLEXES</b>		
Microsystèmes, instrumentation et robotique, MIR (y compris cursus en Master Ingénierie des systèmes et logiciels)	Mardi 3 septembre à 10h30	203B
<b>mention MATHÉMATIQUES (y compris Magistère de Mathématiques)</b>		
parcours Mathématiques approfondies	Lundi 2 septembre à 11h	Salle 316B
parcours Mathématiques générales	Lundi 2 septembre à 11h	
<b>mention MATHÉMATIQUES APPLIQUÉES, STATISTIQUE</b>		
parcours Modélisation statistique	Lundi 2 Septembre à 10h	Salle 309B
<b>MECANIQUE</b>		
parcours Mécanique et ingénierie : études & développement (y compris cursus Master en Ingénierie des systèmes et logiciels)	Lundi 2 septembre à 11h	Salle 302B
parcours Mécanique et ingénierie : recherche & innovation	Lundi 2 septembre à 11h	
<b>NUTRITION ET SCIENCES DES ALIMENTS</b>		
parcours Systèmes automatisés de production dans les industries agro-alimentaires	Lundi 16 septembre à 9h	Bâtiment G - Salle de réunion 004 G
<b>PHYSIQUE</b>		
parcours Photonics, micronanotechnologies et time-fréquence, metro. § complex Systems	lundi 9 septembre à 9h	TEMIS salle N1-18
parcours Physique et physique numérique, P2N	Vendredi 6 septembre à 10h	Salle de conférences de l'Observatoire
<b>SCIENCES DE L'EAU</b>		
parcours Qualité des eaux, des sols et traitements, QuEST	Mardi 24 septembre à 9h	101B
<b>Préparation à l'AGREGATION</b>		
Agrégation de mathématiques	Lundi 2 septembre à 11h	Salle 316B