

**Emploi du temps**  
**M2 Génie des Matériaux - 2021-2022**

Jours	8:00 - 9:00	9:15 - 10:15	10:30 - 11:30	11:45 - 12:45	13:00 - 14:00	14:15 - 15:15	A distante
Dimanche		<b>Fatigue des matériaux ( Cf ) Mr HAMADACHE I-09</b>	<b>Fatigue des matériaux ( TD ) Mr HAMADACHE I-09</b>	<b>Défauts et Déformation Plastique ( TP ) Mr BOUSSAID I-09</b>			<b>conception assistée par ordinateur (Matière au choix 5) ( Cf ) Mr AMIRAT</b>
Lundi		<b>Défauts et Déformation Plastique ( Cf ) Mr BOUSSAID I-09</b>	<b>Défauts et Déformation Plastique ( TP ) Mr BOUSSAID I-09</b>		<b>Propriétés physiques et mécaniques des Céramiques ( Cf ) Mr MENAIL I-09</b>	<b>Propriétés physiques et mécaniques des Céramiques ( TD ) Mr MENAIL I-09</b>	
Mardi		<b>Choix des matériaux ( Cf ) Mr CHAOUI I-09</b>	<b>Choix des matériaux ( TD ) Mr CHAOUI I-09</b>		<b>Méthodes expérimentales et contrôle des matériaux ( Cf ) Mr RAMDANE I-09</b>		<b>Asservissement et Régulation (Matière au choix 6) ( Cf ) Mr .</b>
Mercredi		<b>Dégradation des polymères ( TP ) Me ZEMOURI I-09</b>	<b>Méthodes expérimentales et contrôle des matériaux ( TP ) Mr RAMDANE Labo-Métallurgie</b>	<b>Méthodes expérimentales et contrôle des matériaux ( TP ) Mr RAMDANE Labo-Métallurgie</b>			
Jeudi		<b>Contrôles non destructifs ( Cf ) Mr BOURENANE I-09</b>	<b>Contrôles non destructifs ( TP ) Mr BOURENANE I-09</b>	<b>Contrôles non destructifs ( TP ) Mr BOURENANE I-09</b>			<b>Recherche documentaire et conception de mémoire ( Cf ) Mr LAISSAOUI</b>

