

**قسم الهندسة الميكانيكية**  
**برنامج الامتحانات الاستدراكية للسداسي الثاني 2021-2022**

		9h30 - 10h30				12h30 - 13h30			
		Module	Responsable de Module	Gr	Lieu	Module	Responsable de Module	Groupe	Lieu
<b>Dimanche</b> <b>19/06/2022</b>	2L Génie Mécanique	Mathématique 4	كاظم زغدودي		Amphi 2	Fabrication Mécanique	كمال أواس		Amphi 2
	2L Métallurgie	Mathématique 4	كاظم زغدودي	MET	Amphi 2	Chimie physique	فاطمة غبغبوب	MET	S:19
	3L Construction Mécanique	Dynamique des structures	محمد نذير عمران		S:01 + S:02	Construction mécanique 2	لمين ياسي		S:01 + S:02
	3L Energétique	Machines frigorifiques et pompes à chaleur	نور الدين بلغار		S:20	Turbomachine 2	نور الدين بلغار		S:20
	3L Métallurgie	Procédés de mise en forme des métaux	موسى عثمانى	MET	S:27				S:27
	M1 Construction Mécanique	Méthodes des éléments finis	لخضر سديرة		S:03 + S:04	Optimisation	الصالح قريبي		S:03 + S:04
	M1 Energétique	Combustion	عبد الحفيظ موي		S:29	Turbomachine Appr	عبد الواحد علي و علي		S:29
	M1 Métallurgie	Génie des surfaces	موسى عثمانى	MET	S:27	Métallurgie des poudres	موسى عثمانى	MET	S:27
<b>Lundi</b> <b>20/06/2022</b>	2L Génie Mécanique	Méthode numérique	نصيرة رميلي		Amphi 2				
	2L Métallurgie	Méthode numérique	نصيرة رميلي	MET	Amphi 2				
	3L Construction Mécanique	Moteur à combustion interne	عرفاوي بن عرفاوي		S:01 + S:02	Projet professionnel et gestion d'entreprise	نور الدين موي		Amphi 2
	3L Energétique	Moteur à combustion interne	عرفاوي بن عرفاوي		S:01 + S:02	Projet professionnel et gestion d'entreprise	نور الدين موي		Amphi 2
	3L Métallurgie	Corrosion et protection des métaux	حمزة بن طراح	MET	S:27	Projet professionnel et gestion d'entreprise	نور الدين موي	MET	Amphi 2
	M1 Construction Mécanique	Dynamique des structures avanc	محمد نذير عمران		S:03 + S:04	Systèmes mécanique articulés et robotique	جموعي محمدي		S:03 + S:04
	M1 Energétique	Dynamique des Gaz	شوقي محبوب		S:29	Chauffage et climatisation	ناصر شوشان		S:29
	M1 Métallurgie	Matériaux métalliques	حمزة بن طراح	MET	S:27				
<b>Mardi</b> <b>21/06/2022</b>	2L Génie Mécanique	Thermodynamique 2	يوسف جبلون		Amphi 2				
	2L Métallurgie	Minéralogie et cristallographie	فاتح شوية	MET	S:19	Métallurgie Extractive	عبد الحكيم بقر	MET	S:19
	3L Construction Mécanique	Transfert thermique	محمد السعيد شباح		S:01 + S:02	Système hydraulique	ناصر شوشان		S:01 + S:02
	3L Energétique	Transfert de chaleur 2	نورة بولطيف		S:20	Cryogénie	نورة بولطيف		S:20
	3L Métallurgie	Aciers et alliages spéciaux	حمزة بن طراح	MET	S:27	Mésure et instrumentations	ناصر شوشان	MET	S:01
	M1 Construction Mécanique	Conception de systèmes mécaniques	مسعود بن مشيش		S:03 + S:04	CFAO	مسعود بن مشيش		S:03 + S:04
	M1 Energétique	Asservissement et regulation	حفيظ هادف		S:29	Séchage thermique	عبد الحفيظ موي		S:29
	M1 Métallurgie	Réduction directe du mineraïs	عبد الحكيم بقر	MET	S:27	Calcul Numérique et modélisation	عبد الحكيم بقر	MET	S:19
<b>Mercredi</b> <b>22/06/2022</b>	2L Génie Mécanique	Résistance des matériaux	مبروك حسيني		Amphi 2				
	2L Métallurgie	Résistance des matériaux	مبروك حسيني	MET	Amphi 2				
	3 L Construction Mécanique	Matériaux non métallique	عبد المالك بولقرون		S:01 + S:02	Théorie des mécanismes	الطاهر ماصري		S:01 + S:02
	3L Energétique	Energie renouvelable	نور الدين موي		S:20				
	M1 Construction Mécanique	Panier au choix (Modélisation et programmation)	مبروك حسيني		S:03 + S:04				
	M1 Energétique	Méthode des volumes finis	ميلود زلوف		S:29	Pannier au choix (Aeronautique)	ميلود زلوف		S:29
	M1 Métallurgie	Equilibre de phases	زكرياء بومرزوق	MET	S:27	Technologie de fonderie	عبد الحكيم بقر	MET	S:27