

Planning de l'examen de rattrapage

Premier semestre 2023-2024

La répartition se fera comme indiqué ci-dessous

Séance	Niveaux concernés
Première séance 09H30-11H00	L3 + M2
Deuxième séance 11H30-13H00	L2 + M1

L3

Horaire	Date	Matière	UE	Mode	Enseignant chargé de la matière
09H30-11H00	Mardi 06 Février 2024	Transfer Thermique	UEF	Présentiel	F.BENABID
09H30-11H00	Mercredi 07 Février 2024	Schémas et Appareillages	UEM	Présentiel	A.MILLES
09H30-11H00	Jeudi 08 Février 2024	Electronique de Puissance	UEF	Présentiel	H.BENDERADJI
18h00-20h00	Vendredi 09 Février 2024	Production d'Énergie Electrique	UED	En ligne	M.ZELLAGUI
18h00-20h00	Samedi 10 Février 2024	Matériaux ELT (C)	UED	En ligne	K.CHERGUI
09H30-11H00	Dimanche 11 Février 2024	Systèmes asservis	UEF	Présentiel	Y.LAAMARI
09H30-11H00	Lundi 12 Février 2024	Machines Electriques	UEF	Présentiel	N.AKKARI
09H30-11H00	Mardi 13 Février 2024	Construction Mécanique	UEF	Présentiel	B.BARKAT
18h00-20h00	Mercredi 14 Février 2024	Sécurité Électrique	UET	En ligne	M.ZELLAGUI

M2

Horaire	Date	Matière	UE	Mode	Enseignant chargé de la matière
09H30-11H00	Mardi 06 Février 2024	Organisation et gestion de la maintenance industrielle	UEF	Présentiel	F.MAZOUZ
09H30-11H00	Mercredi 07 Février 2024	Conception Fabrication Assistée par Ordinateur CFAO	UEM	Présentiel	C.DERFOUF
09H30-11H00	Jeudi 08 Février 2024	Microprocesseurs et API	UEF	Présentiel	A.ABDOU
18h00-20h00	Vendredi 09 Février 2024	Machines électriques spéciales	UET	En ligne	A.ABDOU
18h00-20h00	Samedi 10 Février 2024	Normes et législations en industrie	UED	En ligne	M. ZELLAGUI
09H30-11H00	Dimanche 11 Février 2024	Modélisation et simulation des systèmes électromécaniques	UEF	Présentiel	K.BARA
09H30-11H00	Lundi 12 Février 2024	Techniques de commande avancée	UEF	Présentiel	M.Y.ZIDANI

L2

Horaire	Date	Matière	UE	Mode	Enseignant chargé de la matière
11H30-13H00	Mardi 06 Février 2024	OV	UEF	Présentiel	N. BERGOUG
11H30-13H00	Mercredi 07 Février 2024	ELT1	UEF	Présentiel	S.BENAICHA
11H30-13H00	Jeudi 08 Février 2024	Math3	UEF	Présentiel	K. CHERGUI
18h00-20h00	Vendredi 09 Février 2024	Anglais technique	UET	En ligne	F.BENABID
18h00-20h00	Samedi 10 Février 2024	État de l'art du génie électrique	UED	En ligne	S.BELKACEM
11H30-13H00	Dimanche 11 Février 2024	PS	UEF	Présentiel	S.BOUDJAZA
11H30-13H00	Lundi 12 Février 2024	ELN1	UEM	Présentiel	S.BEDDA

M1

Horaire	Date	Matière	UE	Mode	Enseignant chargé de la matière
11H30-13H00	Mardi 06 Février 2024	Machines hydrauliques et pneumatiques	UEF	Présentiel	L.YAHIA
11H30-13H00	Mercredi 07 Février 2024	Mécanismes industriels et transmission de puissance	UEF	Présentiel	B. BARKAT
11H30-13H00	Jeudi 08 Février 2024	Modélisation et simulation des machines électriques	UEF	Présentiel	F.BOUMARAF
18h00-20h00	Vendredi 09 Février 2024	Anglais technique	UET	En ligne	F.BENABID
18h00-20h00	Samedi 10 Février 2024	Capteurs et Instrumentation	UED	En ligne	M.IKHLEF
11H30-13H00	Dimanche 11 Février 2024	Electronique de puissance avancée	UEM	Présentiel	K.BARA
11H30-13H00	Lundi 12 Février 2024	Réseaux électriques industriels	UEF	Présentiel	M.ZELLAGUI
18h00-20h00	Mardi 13 Février 2024	Exploitation des Énergies renouvelables	UED	En ligne	F.BOUMARAF

Planning des examens de rattrapage en ligne

Examens L2

L2				
Jour	Enseignant(e)	Matière	Lien examen	Email
Vendredi 09 Février 2024 18H00-20H00	F BENABID	Anglais technique	https://staff.univ-batna2.dz/benabid_farida/classes	f.benabid@univ-batna2.dz
Samedi 10 Février 2024 18H00-20H00	S.BELKACEM	État de l'art du génie électrique	http://staff.univ-batna2.dz/belkasem_sebti/classes	Sebti.belkacem@univ-batna2.dz

Examens L3

L3				
Jour	Enseignant(e)	Matière	Lien examen	Email
Vendredi 09 Février 2024 18H00-20H00	M.ZELLAGUI	Production d'Énergie Électrique	https://staff.univ-batna2.dz/zellagui-mohamed/classes	m.zellagui@univ-batna2.dz
Samedi 10 Février 2024 18H00-20H00	K.CHERGUI	Matériaux ELT (C)	https://staff.univ-batna2.dz/chergui-karima/classes	k.chergui@univ-batna2.dz
Mercredi 14 Février 2024 18H00-20H00	M.ZELLAGUI	Sécurité Électrique	https://staff.univ-batna2.dz/zellagui-mohamed/classes	m.zellagui@univ-batna2.dz

Examens M1

M1				
Jour	Enseignant(e)	Matière	Lien examen	Email
Vendredi 09 Février 2024 18H00-20H00	F BENABID	Anglais technique	https://staff.univ-batna2.dz/benabid_farida/classes	f.benabid@univ-batna2.dz
Samedi 10 Février 2024 18H00-20H00	M.IKHLEF	Capteurs et Instrumentation	https://staff.univ-batna2.dz/ikhlef-malika/classes	m.ikhlef@univ-batna2.dz
Mardi 13 Février 2024 18H00-20H00	F.BOUMARAF	Exploitation des Énergies renouvelables	https://staff.univ-batna2.dz/boumaraf-farid/classes	f.boumaraf@univ-batna2.dz

Examens M2

M2				
Jour	Enseignant(e)	Matière	Lien examen	Email
Vendredi 09 Février 2024 18H00-20H00	A.ABDOU	Machines électriques spéciales	https://elm.univ-batna2.dz/news	abdelhak.abdou@univ-batna2.dz
Samedi 10 Février 2024 18H00-20H00	M.ZELLAGUI	Normes et législations en industrie	https://staff.univ-batna2.dz/zellagui-mohamed/classes	m.zellagui@univ-batna2.dz