<u>الـجـمــهـوريــة الـجــزائريــة الديمـقـــراطية الشــعـبيــة</u> REPUBLIOUE ALGERIENNE DEMOCRATIOUE ET POPULAIRE

MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE UNIVERSITE MOHAMED BOUDIAF DE M'SILA FACULTE DE TECHNOLOGIE DEPARTEMENT DE GENIE ELECTRIQUE



وزارة التعليم العالي و البحث العلمي جامعة محمد بوضياف بالمسيلة كلية التكنولوجيا قسم الهندسة الكهريائية

♦ Emploi Du Temps ▶

Année Universitaire: 2024/2025

(Année d'étude : 2ème Année S4) - Option : Energies renouvelables et environnement

	08H00 09H30	11H00	12H30 14Ha	00	15H30	17H00	
Dímanche		(Cours)- Gisement solaire et Eoliens BOUDJLLAL Billal <mark>Amphi: A03</mark>	(Cours)- Conversion d'Energie Renouvelables GHADBANE ismail <mark>Amphi: A03</mark>		(TD-Gr01)- Conver Renouvel GHADBANI Salle: (TD-Gr02)- Gisen Eolier BOUDJLLA Salle:	ables E ismail 10 Tent solaire et Is L Billal	(TD-Gr02)- Conversion d'Energie Renouvelables GHADBANE ismail Salle: 10 (TD-Gr01)- Gisement solaire et Eoliens BOUDJLLAL Billal Salle: 18
Lundí	(Cours)- Techniques d'expression, d'information et de communication Chérif Bilal Djamel Eddine Amphi: A04	(Cours)- Electronique de puissance Chérif Bilal Djamel Eddine <mark>Amphi: A03</mark>	(Cours)- Régulation et asservissement K. LOUKAL Amphi: A03		(TD-Gr01)- Elec puissar Chérif Bilal Djar Salle: (TP-Gr02)- Ré asservisse A.BOUGUI (Salle54 M	nce mel Eddine 19 gulation et ement ERRA	(TD-Gr02)- Electronique de puissance Chérif Bilal Djamel Eddine Salle: 20 (TP-Gr01)- Régulation et asservissement A.BOUGUERRA (Salle54 M04)
Mardí	(Cours)- Transferts Thermiques BELHOUCHET <mark>Amphi: A03</mark>	(TP-Gr01)- Transferts Thermiques Labo (TD-Gr02)- Transferts Thermiques BELHOUCHET Salle: 17	(TP-Gr02)- Transferts Thermiques Labo (TD-Gr01)- Transferts Thermiques BELHOUCHET Salle: 17		(TP-Gr01)- Elec puissar R BOU2 Labo L (TP-Gr02)- So appareilla ALI. DJEF (Labo)	nce ZIDI 57 chémas et ages ROUI	(TP-Gr02)- Electronique de puissance R BOUZIDI Labo L57 (TP-Gr01)- Schémas et appareillages ALI. DJEROUI (Labo) L42
Mercredí	(Cours)- Schémas et appareillages ALI. DJEROUI Amphi: A03	(Cours)- Logiciels de simulation des systèmes d'ER BOUDJLLAL Billal Amphi: A03	(Cours)- Gestion et traitement des déchets D LADJALE Amphi: A03				
Jeudí							