

Emplois du temps

Semestres pairs 2023-2024



LICENCE L2-S4

| Unités d'enseignement | Module | Enseignant |
|-----------------------|---|--|
| UEF 2.2.1 | C.DERFOUF | Hydraulique et pneumatique/Cours+TD |
| | Z.BOUHAMATOU | Logique combinatoire et séquentielle/Cours+TD |
| UEF 2.2.2 | K. CHERGUI | Méthodes numériques/Cours+TD |
| | L.YAHIA | Résistance des matériaux/Cours+TD |
| UEM 2.2 | I.BELALOUI, A.SMADI, S.YAHIA CHERIF, S.BEDDA | TP Mesures électriques et électroniques |
| | C.DERFOUF | TP Hydraulique et pneumatique |
| | T.BARKAT/ Y.MEDGHAGHET/A.BENBRAHIM | TP Logique combinatoire et séquentielle |
| | N.BENBOUZA, M.BENSMINE | TP Méthodes numériques |
| | F.BENABID | TP Dessin Technique |
| UED 2.2 | M.ZELLAGUI | Systèmes de conversion de l'énergie/Cours- MOODLE |
| | A.CHIKHI | Notions de mesures électriques et électroniques/Cours- MOODLE |
| UET 2.2 | L.YAHIA | Techniques d'expression, d'information et de communication /Cours- MOODLE |



Cours+TD-L2-2023-2024

| ELM | 09H00-10H15 | 10H15-11H30 | | 12H00-13H15 | 13H15-14h30 |
|----------|---|--|--|---|---|
| DIMANCHE | Cours RDM L. YAHIA Salle 21 | Cours MN K. CHERGUI Salle 21 | | TD- RDM L. YAHIA G2- Salle 17 | TD- RDM L. YAHIA G1 Salle 18 |
| | | | | MN K. CHERGUI G1- Salle 18 | MN K. CHERGUI G2- Salle 17 |
| LUNDI | TP-MEE+LCS+MN-département ELT-CUB | | | | |
| MARDI | UET-UED/1 cours en présentiel/3 semaines Salle 21 | Cours LCS Z.BOUHAMATOU Salle 21 | | TD-LCS Z.BOUHAMATOU G1- Salle 18 | TD-LCS Z.BOUHAMATOU G2- Salle 17 |
| | | | | TD- HP C.DERFOUF G2- Salle 17 | TD- HP C.DERFOUF G1- Salle 18 |
| MERCREDI | Cours HP C.DERFOUF Salle 110 CUB | Cours HP C.DERFOUF Salle 110 CUB | | TP- HP C.DERFOUF G2- CUB | TP- HP C.DERFOUF G1 - CUB |
| | | | | TP- Dessin Tec - F.BENABID G1- 110 CUB | TP- Dessin Tec F.BENABID G2- 110 CUB |

| | | |
|---|---|---|
| Systèmes de conversion de l'énergie M.ZELLAGUI MOODLE | Notions de mesures électriques et électroniques A.CHIKHI MOODLE | Techniques d'expression, d'information et de communication L.YAHIA MOODLE |
|---|---|---|



TP –L2-ELM-2023-2024/Cub

| | Première semaine | | | Deuxième semaine | | |
|--------------------|---|--|---|---|---|---|
| | TP-MEE | TP-MN | TP-LCS | TP-MEE | TP-MN | TP-LCS |
| | Labo 5 | Labo 08 | Labo 08 | Labo 5 | Labo 08 | Labo 08 |
| 09h00-11h00 | SG1-1 I.BENLALOUI A.SMADI S.YAHIA CHERIF S.BEDDA | SG2-1 N. BENBOUZA M.BENSMACHINE | SG3-1 T.BARKAT Y.MEDGHAGHET A.BENBRAHIM | SG1-2 I.BENLALOUI A.SMADI S.YAHIA CHERIF S.BEDDA | SG2-2 N. BENBOUZA M.BENSMACHINE BELKAID RAHMA | SG3-2 T.BARKAT Y.MEDGHAGHET A.BENBRAHIM |
| 11h00-13h00 | SG3-1 I.BENLALOUI A.SMADI S.YAHIA CHERIF S.BEDDA | SG1-1 N. BENBOUZA M.BENSMACHINE | SG2-1 T.BARKAT Y.MEDGHAGHET A.BENBRAHIM | SG3-2 I.BENLALOUI A.SMADI S.YAHIA CHERIF S.BEDDA | SG1-2 N. BENBOUZA M.BENSMACHINE BELKAID RAHMA | SG2-2 T.BARKAT Y.MEDGHAGHET A.BENBRAHIM |
| 13h00-15h00 | SG2-1 I.BENLALOUI A.SMADI S.YAHIA CHERIF S.BEDDA | SG3-1 N. BENBOUZA M.BENSMACHINE | SG1-1 T.BARKAT Y.MEDGHAGHET A.BENBRAHIM | SG2-2 I.BENLALOUI A.SMADI S.YAHIA CHERIF S.BEDDA | SG3-2 N. BENBOUZA M.BENSMACHINE BELKAID RAHMA | SG1-2 T.BARKAT Y.MEDGHAGHET A.BENBRAHIM |
| | G1 (SG1-1+SG2-1+SG3-1) | | | G2 (SG1-2+SG2-2+SG3-2) | | |

TP-MEE : TP Mesures électriques et électroniques

TP-MN : TP Méthodes numériques

TP-LCS : TP Logique combinatoire et séquentielle



Licence 3



LICENCE L3-S3

| Unités d'enseignement | Module | Enseignant |
|-----------------------|--|-----------------------------------|
| UEF 3.2.1 | Régulation industrielle/Cours+TD | Y.LAAMARI |
| | Commande des entrainements électromécaniques /Cours+TD | K.BARA |
| | Capteurs et chaines de mesure /Cours | F.BOUMARAF |
| UEF 3.2.2 | Automatismes et informatique industrielle /Cours+TD | A.ABDOU |
| | Turbomachines/Cours+TD | K.CHUERGUI |
| UEM 3.2 | Projet de Fin de Cycle | M.ZELLAGUI/K.CHERGUI/S.BELKACEM |
| | TP Régulation et Automatismes | F.GHERABLI/ M.KERCHA/ C.BENOUDJIT |
| | TP Commande | M.BOUBIR/G.BOUKHALFA/A.MILES |
| | TP Capteurs | M.BENABAS/ .BOUMARAF/N.BENSEDIRA |
| UED 3.2 | Maintenance des systèmes électromécaniques | S.BELKACEM |
| | Introduction au Moteur à combustion interne | B.BARKAT |
| UET 3.2 | Entrepreneuriat et management d'entreprise | M.ZELLAGUI |



Cours+TD-L3-2023-2024

| | 09H00-10H15 | 10H15-11H30 | | 12H00-13H15 | 13H15-14h30 |
|---|---|--|--|--|--|
| DIMANC | Automatismes et informatique industrielle (C) A.ABDOU Salle 20 | Régulation industrielle (TD) Y.LAAMARI G1. Salle 20 Automatismes et informatique industrielle (TD) A.ABDOU G3. Salle 23 | | Régulation industrielle (TD) Y.LAAMARI G2. Salle 21 Automatismes et informatique industrielle (TD) A.ABDOU G1. Salle 20 | Régulation industrielle (TD) Y.LAAMARI G3. Salle 23 Automatismes et informatique industrielle (TD) A.ABDOU G2. Salle 21 |
| | Régulation industrielle (C) Y.LAAMARI Salle 20 | Commande des entrainements électromécaniques (C) K.BARA Salle 20 | | Capteurs et conditionneurs (C) F.BOUMARAF Salle 20 | UET-UED/1 cours en présentiel/3 semaines Salle 20 |
| MARDI | Turbomachines (C) K.CHERGUI Salle 20 | Turbomachines (TD) K.CHERGUI G1. Salle 20 Commande des entrainements électromécaniques (TD) K.BARA G2. Salle 23 | | Turbomachines (TD) K.CHERGUI G2. Salle 21 Commande des entrainements électromécaniques (TD) K.BARA G3. Salle 23 | Turbomachines (TD) K.CHERGUI G3. Salle 23 Commande des entrainements électromécaniques (TD) K.BARA G1. Salle 20 |
| | Projet de fin de cycle (TP) M.ZELLAGUI/K.CHERGUI/S.BELKACEM | | | | |
| Maintenance des systèmes électromécaniques (C) S.BELKACEM MOODLE | | Introduction au Moteur à combustion interne (C) B.BARKAT MOODLE | | Entrepreneuriat et management d'entreprise M.ZELLAGUI (C) MOODLE | |



TP –L3-ELM-2023-2024/ Département ELT cub/JEUDI

| Première semaine jeudi 07/03/2024 | Deuxième semaine 14/03/2024 | Troisième semaine 21/03/2024 |
|-----------------------------------|-----------------------------|------------------------------|
| G1/SG1+SG2+SG3 | G2/SG1+SG2+SG3 | G3/SG1+SG2+SG3 |

| | 9H00-11H00 | 11H00-13H00 | 13H00-15H00 |
|--------------|--|---|---|
| JEUDI | TP Régulation et Automatismes F.GHERABLI/ M.KERCHA/C.BENOUDJIT Labo 06 | TP Régulation et Automatismes F.GHERABLI/ M.KERCHA/ C.BENOUDJIT Labo 06 | TP Régulation et Automatismes F.GHERABLI/ M.KERCHA/ C.BENOUDJIT Labo 06 |
| | TP Capteurs et conditionneurs Labo 04 M.BENABAS/F.BOUMARAF/N.BENSEDIRA | TP Capteurs et conditionneurs Labo 04 M.BENABAS/F.BOUMARAF/N.BENSEDIRA | TP Capteurs et conditionneurs Labo 04 M.BENABAS/F.BOUMARAF/N.BENSEDIRA |
| | TP Commande M.BOUBIR/G.BOUKHALFA/A.MILES Labo 08 | TP Commande M.BOUBIR/G.BOUKHALFA/A.MILES Labo 08 | TP Commande M.BOUBIR/G.BOUKHALFA/A.MILES Labo 08 |



Master 1



MASTER 1-S1

| Unités d'enseignement | Module | Enseignant |
|-----------------------|-------------------------|---|
| UEF 1.1 | S.BENAICHA | Commande des machines électriques |
| | B.BELKACEM | Commande hydraulique et pneumatique |
| UEF 1.2 | F.BENABID | Mécanique des fluides appliquée |
| | S.BENAICHA | Diagnostic et surveillance |
| | S.BOUDJAZA | Thermodynamique appliquée |
| UEM 1.1 | MY ZIDANI/F.MAZOUZ | TP- Commande des machines électriques |
| | B.BELKACEM | TP- Commande hydraulique et pneumatique |
| | S.BOUDJAZA | Cours+TP- Thermodynamique appliquée |
| | N.KEBBAB / Z.BOUHAMATOU | TP- Méthodes numériques appliquées |
| UED 1.1 | Y.LAAMARI | Systèmes Asservis/ Cours- MOODLE |
| | M.BOUDOUH | Froid et Climatisation/ Cours- MOODLE |
| UET 1.1 | M.ZELLAGUI | Ethique, déontologie et propriété intellectuelle / Cours- MOODLE |



Cours –M1-ELM-2023-2024/ Département ELM /2^{iem} Etage

| | 09H00-10H15 | 10H15-11H30 | | 12H00-13H15 | 13H15-14h30 |
|--|--|---|--|--|--|
| | 09H00-10H15 | 10H15-12H15 | | 12H30-13H45 | 13H45-15H00 |
| DIMANCHE | Thermodynamique appliquée (C) S.BOUDJAZA/ Cub Amphi A16 | TP- Thermodynamique appliquée S.BOUDJAZA/Cub Hall Technologie | | Thermodynamique appliquée (TD) G1 S.BOUDJAZA Amphi A16 | Thermodynamique appliquée (TD) G2 S.BOUDJAZA Amphi A16 |
| | | | | Mécanique des fluides appliquée (TD) F.BENABID G2 Amphi A15 | Mécanique des fluides appliquée (TD) F.BENABID G1 Amphi A15 |
| LUNDI | Commande hydraulique et pneumatique (C) B.BARKAT Amphi A16 / Cub | Commande hydraulique et pneumatique (TD) B.BARKAT Amphi A16 / Cub | | TP- Commande hydraulique et pneumatique B.BARKAT/ Cub/unité de recherche | |
| MARDI | Mécanique des fluides appliquée (C) F.BENABID Salle C | Commande des machines électriques (C) S.BENAICHA Salle C | | Commande des machines électriques (TD) S.BENAICHA G1 Salle 24 | Commande des machines électriques (TD) S.BENAICHA G2 Salle 24 |
| MERCRED | Diagnostic et surveillance (C) S.BENAICHA Salle C | Méthodes numériques appliquées (C) N.KEBBAB Salle C | | UET-UED/1 cours en présentiel/3 semaines Salle C | |
| JEUDI | 09H00-11H30 | | | | |
| | (TP) Commande des machines électriques | TP- Méthodes numériques appliquées | | | |
| Système Asservis Y.LAAMARI (C) MOODLE | | Froid et Climatisation (C) M.BOUDOUH MOODLE | | Ethique, déontologie et propriété intellectuelle (C) M.ZELLAGUI MOODLE | |



TP –M1-2023-2024/ST-3^{iem} Étage

| M1-ELM | Première semaine | | | |
|--------------------|---|---|--|--|
| Jeudi | TP/CC1 Commande des machines électriques | TP/CC2 Commande des machines électriques | TP/CC3 Méthodes numériques appliquées | TP/CC4 Méthodes numériques appliquées |
| 09H00-11H30 | SGr1 MY.ZIDANI R.BELKAID | SGr2 F.MAZOUZ H.BENMEKHLouF | SGr3 Z.BOUHAMATOU L.AMRANI | SGr4 N.KEBAB A.LOMBARKIA S.MERDJ |
| | G1 | | G2 | |

| M1-ELM | Deuxième semaine | | | |
|--------------------|--|--|---|---|
| Jeudi | TP/CC1 Méthodes numériques appliquées | TP/CC2 Méthodes numériques appliquées | TP/CC3 Commande des machines électriques | TP/CC4 Commande des machines électriques |
| 09H00-11H30 | SGr1 Z.BOUHAMATOU L.AMRANI | SGr2 N.KEBAB A.LOMBARKIA S.MERDJ | SGr3 MY.ZIDANI R.BELKAID | SGr4 F.MAZOUZ H.BENMEKHLouF |
| | G1 | | G2 | |



Université de Batna 2
Faculté de Technologie
Département d'Électromécanique

جامعة باتنة 2
كلية التكنولوجيا
قسم الكهرو ميكانيك



pedagogie.elm@univ-batna2.dz