

Calendrier des Devoirs surveillés du Semestre I AU 2021-2022
(DU Lundi 22/11/2021 AU Samedi 27/11/2021)

FILIERE	Lundi 22/11/2021	Mardi 23/11/2021	Mercredi 24/11/2021	Jeudi 25/11/2021	Vendredi 26/11/2021	Samedi 27/11/2021
1 ^{ère} Année GM (285) Salle Er, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12,13	Algèbre JLEL Rahma & ETTAIEB Amine & ABID Walid 9.00-10.00	Procédés 1 HICHRI HAITHAM&ZARZOUAM Kamel& SOUSSE NEHED& TAKTAK WAFI 9.00-10.00	Electrotechnique SAADAOUI Ramzi & BEN MABROUK Zaineb& SAIDI Nabihah & KHMEKHEM Siwar & ELFAHEM Kaouther 9.00-10.00	Science des matériaux 1 IMEN KACEM& KHEMIRI ABDELHAFIDH & YAAKOUBI MAHMOUD& DORRA BEN HSAN& NASRI FATEN 9.00-10.00	Analyse 1 ZAIDI CHERIF & GHANMI Najib& ASSEL Hanen 9.00-10.00	Conception1 MRABET ILYES& LEFI WASSIM& KHALFI BOUBAKKER& GHANMI INES& KHARRAT FATMA 10.30-11.30
	Electronique Méliani Jalloul & HAFSI Sami &KHEDRI Jamel& JAFFEL Ines 12.00-13.00		Mécanique 1 BOUSLEMA MARWA& BEN AMMAR IMEN& KOUSSA FAOUZI& GHORBEL AHMED 12.00-13.00			
1 ^{ère} Année ENR (44) Salle E1_1, E1_2	Algèbre1 BEN DKHIL ADEL 9.00-10.00	Procédés 1 ZAALANI YETHREB 9.00-10.00	Electrotechnique SAIDI Amara 9.00-10.00	Science des matériaux 1 BEN HMIDA RAMZI 9.00-10.00	Analyse 1 BRIDAA Safa 9.00-10.00	Conception1 MRABET ILYES 10.30-11.30
	Electronique HAFSI Sami 12.00-13.00	English for scientific purposes1 FERJANI Wided 12.00-13.00	Mécanique 1 BEN AMMAR IMEN 12.00-13.00			
1 ^{ère} Année ISI (78) Salle E1_3, E1_4, E1_5	Algèbre1 BEN DKHIL ADEL &MHAMDI Zaineb 9.00-10.00	Systèmes Logiques BEN MAHMOUD Hajer& HAMROUNI Imen 9.00-10.00	Propagation et rayonnement FATHALLAH Wyssem 9.00-10.00	Système d'exploitation 1 MOKNI Ibtissem 9.00-10.00	Analyse 1 GARBOUJ Zied & BRIDAA Safa& MHAMDI Zaineb 9.00-10.00	Algorithmique et structure des données KHALFALLAH Sofiene&RAHMENI Houda 10.30-11.30
	Electricité-Electronique BEL HADJ Naïm 12.00-13.00		Anglais 1 TRAD OLFA 12.00-13.00			
1 ^{ère} Année EEA (283) Salle ER, 1,3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	Algèbre 1 ABID Walid& MAROUANI Samir& KHELIFI SAFOUA 10.30-11.30	Circuits électriques DHOUBI Hédi&MARAOUI SABER& BASLY Asma& MAHJOUB Adel 10.30-11.30	Système d'exploitation MEJBRI Nesrine& BEN AMIRA Malek 10.30-11.30	Algorithmique et programmation BEN JRAD Aicha& NAIFER Omar 10.30-11.30	Analyse 1 GUARBOUJ ZIED& MAROUANI Samir& KHELIFI SAFOUA 10.30-11.30	Électrostatique& Magnétostatique NAFFOUTI WAFI& ABDELKHALEK Sonia& RAHMENI Mahdi 9.00-10.00
			Mécanique DARDOURI RIADH& ZEGNANI AZIZ& JLASSI JAOUHER& BEN ABDESSLAM KHALED 13.30-14.30	Electronique numérique KRIFA Nidhal& LIOUANE Hend&BEN RGUAYA Chiheb 13.30-14.30		
2 ^{ème} Année GM (100) Salle E1_1, E1_2, E1_3, E1_4	Conception3 GHARBI FATHI 10.30-11.30	Thermique industrielle MESTIRI Rafika 10.30-11.30	Mécanique 3 DAOUD HAJER 10.30-11.30	Mécanique des Fluides BNOUNI CHIRAZ 10.30-11.30	Régulation et asservissement SAIDI Nabihah & CHIHA Ibtissem 10.30-11.30	Automatismes Industriels JALLOUL Abdelhamid& KHEDRI Jamel 9.00-10.00
	Initiation aux Mini Projets KSOURI IMEN& KTATA MANEL& TAKTAK WAFI 13.30-14.30				Culture d'Entreprise GAICH IMEN 13.30-14.30	
2 ^{ème} Année ENR (12) Salle E1_5	Conception3 KALLEL MOUNA 10.30-11.30	Mécanique des Fluides CHEMKHI Saber 10.30-11.30	Initiation aux Mini Projets OULESSAAD FATMA 10.30-11.30	Thermique industrielle MADYOULI JAMEL 10.30-11.30	Régulation et asservissement HAMDI Habib 10.30-11.30	Mécanique 3 BEN JDIDIA ANWAR 9.00-10.00
	Automatismes Industriels Méliani Jalloul 13.30-14.30				Culture d'Entreprise GAICH IMEN 13.30-14.30	

Le Secrétaire général
ELGARAT Karim

Calendrier des Devoirs surveillés du Semestre I AU 2021-2022
(DU Lundi 22/11/2021 AU Samedi 27/11/2021)

FILIERE	Lundi 22/11/2021	Mardi 23/11/2021	Mercredi 24/11/2021	Jeudi 25/11/2021	Vendredi 26/11/2021	Samedi 27/11/2021
2 ^{ème} Année EEA (68) Salle E1_6, E1_7, E1_8	Electronique de Puissance KHEMIRI Nihel 10.30-11.30	Transmission des données AMRI Issam 10.30-11.30	Fonctions d'électronique analogiques LIOUANE Hend 10.30-11.30	Instrumentation et métrologies SELMi Tarek 10.30-11.30	Automatique HAMDI Habib& ZAIDI Abdelaziz 10.30-11.30	Electrotechnique YAHIA Hédi 9.00-10.00
	Traitement du signal analogique ABDELLAOUI Mehrez 13.30-14.30			Architecture des microprocesseurs et microcontrôleurs SELMi Tarek 13.30-14.30	Culture d'Entreprise GAICH IMEN 13.30-14.30	
2 ^{ème} Année ISI (16) Salle E1_9	Programmation orientée objet BEN FARDJ Wyssem 10.30-11.30	Réseaux Locaux KHALFALLAH Sofiene 10.30-11.30	Technologies Multimédia CHAOUCH Hanen 10.30-11.30	Graphes et optimisation BEN JRAD Aicha 10.30-11.30	Probabilité Statistique BRIDAA Safa 10.30-11.30	Fondements des Bases de données FARHAT Moufida 9.00-10.00
	Sécurité informatique BEN FARDJ Wyssem 13.30-14.30	Certification Python KHALFALLAH Sofiene 13.30-14.30	Anglais 3 TRAD OLFA 13.30-14.30	Certification développement d'applications HTML5 BEN MOHAMED Narjess 13.30-14.30	Gestion d'entreprise GAICH IMEN 13.30-14.30	Méthodologie de Conception de logiciel FARHAT Moufida 12.00-13.00
3 ^{ème} Année EEA-AII (26) Salle E1_10	Représentation d'états et analyse des SNL KEDHER Atef 10.30-11.30	Sureté de fonctionnement des systèmes DHOUIBI Hédi 10.30-11.30	Transmission analogique et numérique CHERNI Med Ali 10.30-11.30	Automates programmables NJEH Mohamed 10.30-11.30	Réseaux locaux industriels ZAIDI Abdelaziz 10.30-11.30	Filtrage numérique SAHLI Hanen 9.00-10.00
	Systèmes à �v�nements discrets KEDHER Atef 13.30-14.30	Asservissement & Régulation discret ERRACHDI Ayachi 13.30-14.30	Anglais 3 TRAD OLFA 13.30-14.30			
3 ^{ème} Année EEA-SE (22) Salle E1_11	Commande des machines KHEMIRI Nihel 10.30-11.30	Economie d'énergie et énergies renouvelables MEJBRI Hanen 10.30-11.30	Transmission analogique et numérique Med Ali CHERNI 10.30-11.30	Régulation industrielle MARAOUI Saber 10.30-11.30	Réseaux �lectriques 2 YAHIA Hédi 10.30-11.30	Filtrage numérique SAHLI Hanen 9.00-10.00
	Capteurs & chaine de mesure CHIHA Ibtissen 13.30-14.30	Variateur de vitesse MEJBRI Hanen 13.30-14.30	Anglais 3 TRAD OLFA 13.30-14.30			
3 ^{ème} Année GM (105) Salle E1_6, E1_7, E1_8, E1_9	Plan d'expérience BEN DAOUD AHLEM& CHOUCHANE Fraj 9.00-10.00	Recherche opérationnelle et optimisation HAJJI MELEK 9.00-10.00	Contrôle qualité CHAGLABOU NADIA& BEN HSINE Mariem 9.00-10.00	Contrôle non destructif CHAARI RIADH& CHAABEN Rihem 9.00-10.00	Eco-Conception et fabrication des Systèmes KSOURI IMEN& KTATA MANEL 9.00-10.00	Modélisation et contrôle des systèmes de production KHINFIR ADEL& BELHEJ KACEM NOURA 10.30-11.30
	Optimisation de la conception LEFI WASSIM& CHOUCHANE Fraj& DORRA BEN HSAN 12.00-13.00		Gestion d'une chêne logistique CHAGLABOU NADIA 12.00-13.00			
3 ^{ème} Année ENR (32) Salle Er_1	Energie des mers /géothermale GUIDARA ZIED 9.00-10.00	Les systèmes de climatisation CHEMKHI SABER 9.00-10.00	Les machines frigorifiques OULEDSAAD FATMA 9.00-10.00	Thermomécanique MADYOULI JAMEL 9.00-10.00	Moteurs thermiques CHERIF HIBA 9.00-10.00	Valorisation énergétique des déchets BOUGUILA Ahlem 10.30-11.30
	Simulation des modèles énergétiques GUIDARA ZIED 12.00-13.00	Outils de modélisation GUIDARA ZIED 12.00-13.00				

Le Secrétaire général
ELGARAT Karim

Calendrier des Devoirs surveillés du Semestre I AU 2021-2022
(DU Lundi 22/11/2021 AU Samedi 27/11/2021)

FILIERE	Lundi 22/11/2021	Mardi 23/11/2021	Mercredi 24/11/2021	Jeudi 25/11/2021	Vendredi 26/11/2021	Samedi 27/11/2021
1 ^{ère} Année Master GM (40) Salle AMPH1			RDM & Mécanique des milieux déformable BEN HMIDA RAMZI 10.30-11.30	Informatique industrielle NJEH Mohamed 10.30-11.30	Mécanique des fluides YAAKOUBI MAHMOUD 10.30-11.30	
	Technologie de conception mécanique GHARBI FATHI 13.30-14.30		Ondes et propagation FATHALLAH Wyssem 13.30-14.30	Technologie de production mécanique CHAARI RIADH 13.30-14.30		
1 ^{ère} Année Master GMSI (38) Salle AMPH1	Processus stochastiques KEDHER Atef 10.30-11.30	Programmation structurelle KHALFI Najeh 10.30-11.30	Electricité industrielle SAIDI Amara 10.30-11.30	Sureté de fonctionnement DHOUIBI Hédi 10.30-11.30	Dynamique des systèmes mécanique KHALFI BOUBAKKER 10.30-11.30	Endommagement et corrosion KHEMIRI ABDELHAFIDH 9.00-10.00
	programmation orienté objet BEN FARDJ Wyssem 13.30-14.30		Tribologie BEN HMIDA RAMZI 13.30-14.30	Mécanique des solides DAOUD HAJER 13.30-14.30		
1 ^{ère} Année Master CSI (39) Salle AMPH1	Vision Industrielle ABDELLAOUI Mehrez 9.00-10.00	Management de l'entreprise DANDANA Feryel 9.00-10.00	Modélisation et gestion des réseaux électriques MEJBRI Hanen 9.00-10.00	Programmation orientée objet avancé NAIFER Omar 9.00-10.00	Intelligence artificielle et machine learning ERRACHDI Ayachi 9.00-10.00	Recherche opérationnelle KHEDRI Jamel 10.30-11.30
			Anglais1 : Préparation TOIEC TRAD OLFA 12.00-13.00		Electrotechnique SAIDI Amara 12.00-13.00	
2 ^{ème} Année Master GM (22) Salle AMPH1	Source, stockage et Transport de l'énergie CHEMKHI SABER 9.00-10.00	Pneumatique industrielle GUIDARA ZIED 9.00-10.00	Commande multivariable linéaire et non linéaire CHERNI Med Ali 9.00-10.00	Audits Energétiques MADYOULI JAMEL 9.00-10.00	Automatique linéaire et non linéaire SAIDI Nabiha 9.00-10.00	Hydraulique industrielle MRABET ILYES 10.30-11.30
	Génie climatique CHEMKHI SABER 12.00-13.00	Energie solaire et énergie éolienne CHEMKHI SABER 12.00-13.00				
2 ^{ème} Année Master GMSI (25) Salle E1-10	Gestion de la production CHIHA Ibtissem 9.00-10.00	Machines thermiques MESTIRI RAFIKA 9.00-10.00	Management des services de maintenance SAADAOUI Ramzi 9.00-10.00	Maintenance des systèmes mécatroniques KHEMIRI ABDELHAFIDH 9.00-10.00	Contrôle non destructif HICHRI HAITHEM 9.00-10.00	Métrologie CHOUCHANE Fraj 10.30-11.30
	Hydraulique et pneumatique SOUSSE NEHED 12.00-13.00		Modélisation et simulation des flux BEN ABDESSLAM Khaled 12.00-13.00	Outils de maintenance CHAARI RIADH 12.00-13.00		
2 ^{ème} Année Master CSI (28) Salle E1-11	Gestion de la production CHIHA Ibtissem 9.00-10.00		Modélisation & Commande des machines à courant continu MEJBRI Hanen 9.00-10.00 Anglais TRAD OLFA 12.00-13.00			
	Modélisation & Commande des machines à courant alternatif KHEMIRI Nihel 12.00-13.00			Réseaux de capteurs sans fils HAMDI Habib 12.00-13.00		

Le Secrétaire général
ELGARAT Karim