# Calendrier des Examens du Semestre I AU 2021-2022

#### (DU JEUDI 20/01/2022 AU Samedi 29/01/2022)

FILIERE	Jeudi 20/01/2022	Vendredi 21/01/2022	Samedi 22/01/2022	Lundi 24/01/2022	Mardi 25/01/2022	Mercredi 26/01/2022	Jeudi 27/01/2022	Vendredi 28/01/2022	Samedi 29/01/2022
1 <sup>ére</sup> Année GM (285) Salle Er, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12,13	Algèbre JLEL Rahma & ETTAIEB Amine & ABID Walid 11.30-13.00	Procédés 1 HICHRI HAITHEM&ZARZOUM Kamel& SOUSSI NEHED& TAKTAK WAFA 9.00-10.30 English for scientific purposes1 BRIKI Afef 14.00-15.30	Electrotechnique SAADAOUI Ramzi & BEN MABROUK Zaineb& SAIDI Nabiha & KHMEKHEM Siwar & ELFAHEM Kaouther 11.30-13.00	Science des matériaux 1 IMEN KACEM& KHEMIRI ABDELHAFIDH & YAAKOUBI MAHMOUD& DORRA BEN HSAN& NASRI FATEN 9.00-10.30	Analyse 1 ZAIDI CHERIF & GHANMI Najib& ASSEL Hanen 11.30-13.00	Conception1 MRABET ILYES& LEFI WASSIM& KHALFI BOUBAKKER& GHANMI INES& KHARRAT FATMA 9.00-10.30	Electronique Méliani Jalloul & HAFSI Sami &KHEDRI Jamel& JAFFEL Ines 11.30-13.00	Mécanique 1 BOUSLEMA MARWA& BEN AMMAR IMEN& KOUSSA FAOUZI& GHORBEL AHMED 9.00-10.30	Techniques avancées de communications 1 SBOUI Latifa 11.00-12.30
1 <sup>ére</sup> Année ENR (44)	Algèbre1 BEN DKHIL ADEL	Procédés 1 ZAALANI YETHREB 9.00-10.30	Electrotechnique SAIDI Amara 11.30-13.00	Science des matériaux 1 BEN HMIDA RAMZI 9.00-10.30	Analyse 1 BRIDAA Safa 11.30-13.00	Conception1 MRABET ILYES 9.00-10.30	Electronique HAFSI Sami 11.30-13.00	Mécanique 1 BEN AMMAR IMEN 9.00-10.30	Techniques avancées de communications 1 SBOUI Latifa 11.00-12.30
(44) Salle E1_1, E1_2	11.30-13.00	English for scientific purposes1 FERJANI Wided 14.00-15.30							
1 <sup>ére</sup> Année ISI (78) Salle E1_3, E1_4, E1_5	Algèbre1 BEN DKHIL ADEL &MHAMDI Zaineb 11.30-13.00	Algorithmique et structure des données KHALFALLAH Sofiene&RAHMENI Houda 9.00-10.30 Anglais 1 TRAD OLFA 14.00-15.30	Systèmes Logiques BEN MAHMOUD Hajer& HAMROUNI Imen 11.30-13.00	Propagation et rayonnement FATHALLAH Wyssem 9.00-10.30	Analyse 1 GUARBOUJ Zied & BRIDAA Safa& MHAMDI Zaineb 11.30-13.00	Système d'exploitation 1 MOKNI Ibtisem 9.00-10.30	Electricité-Electronique BEL HADJ Naïm 11.30-13.00	Techniques de communication 1 CHATTY Lilia 9.00-10.30	
1 <sup>ère</sup> Année EEA (283) Salle ER, 1,3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	Algèbre 1 ABID Walid& MAROUANI Samir& KHELIFI SAFOUA 9.00-10.30	Malak	Electronique numérique KRIFA Nidhal& LIOUANE Hend&BEN RGUAYA Chiheb 9.00-10.30	Électrostatique& Magnétostatique NAFFOUTI WAFA& ABDELKHALEK Sonia&	Analyse 1 GUARBOUJ ZIED& MAROUANI Samir& KHELIFI SAFOUA	Algorithmique et programmation BEN JRAD Aicha& NAIFER Omar	Mécanique DARDOURI RIADH& ZEGNANI AZIZ& JLASSI JAOUHER& BEN	Circuits électriques DHOUIBI Hédi&MARAOUI SABER& BASLY Asma& MAHJOUB Adel	
			Anglais 1 MNARI Maroua 14.00-15.30	RAHMENI Mahdi 11.30-13.00	9.00-10.30	11.30-13.00	ABDESSLAM KHALED 9.00-10.30	11.30-13.00	

### Calendrier des Examens du Semestre I AU 2021-2022 (DU JEUDI 20/01/2022 AU Samedi 29/01/2022)

FILIERE	Jeudi 20/01/2022	Vendredi 21/01/2022	Samedi 22/01/2022	Lundi 24/01/2022	Mardi 25/01/2022	Mercredi 26/01/2022	Jeudi 27/01/2022	Vendredi 28/01/2022	Samedi 29/01/2022
2 <sup>éme</sup> Année GM (100) Salle E1_1, E1_2, E1_3, E1_4	Conception3 GHARBI FATHI 9.00-10.30	Thermique industrielle MESTIRI Rafika 11.30-13.00	Mécanique 3 DAOUD HAJER 9.00-10.30	Mécanique des Fluides BNOUNI CHIRAZ 11.30-13.00	Régulation et asservissement SAIDI Nabiha & CHIHA Ibtissem 9.00-10.30	Initiation aux Mini Projets KSOURI IMEN& KTATA MANEL& TAKTAK WAFA 11.30-13.00	Automatismes Industriels JALLOUL Abdelhamid& KHEDRI Jamel 9.00-10.30	Technique de communication 1 CHATTY Lilia 11.00-12.30	Culture d'Entreprise GAICH IMEN 9.00-10.30
2 <sup>éme</sup> Année ENR (12) Salle ER_13	Conception3 KALLEL MOUNA 9.00-10.30	Mécanique 3 BEN JDIDIA ANWAR 11.30-13.00	Initiation aux Mini Projets OULEDSAAD FATMA 9.00-10.30	Régulation et asservissement HAMDI Habib 11.30-13.00	Thermique industrielle MADYOULI JAMEL 9.00-10.30	Automatismes Industriels Méliani Jalloul 11.30-13.00	Mécanique des Fluides CHEMKHI Saber 9.00-10.30	Technique de communication 1 CHATTY Lilia 11.00-12.30	Culture d'Entreprise GAICH IMEN 9.00-10.30
2 <sup>éme</sup> Année EEA (68) Salle E1_5, E1_6, E1_7	Electronique de Puissance KHEMIRI Nihel 9.00-10.30	Transmission des données AMRI Issam 11.30-13.00	Fonctions d'électronique analogiques LIOUANE Hend 9.00-10.30 Culture d'Entreprise GAICH IMEN 14.00-15.30	Traitement du signal analogique ABDELLAOUI Mehrez 11.30-13.00	Automatique HAMDI Habib& ZAIDI Abdelaziz 9.00-10.30	Electrotechnique YAHIA Hédi 11.30-13.00	Architecture des microprocesseurs et microcontrôleurs SELMI Tarek 9.00-10.30	Technique de communication 1 CHATTY Lilia 11.00-12.30	Instrumentation et métrologies SELMI Tarek 9.00-10.30
2 <sup>éme</sup> Année ISI (16) Salle E1_8	Certification développement d'applications HTML5 BEN MOHAMED Narjess 9.00-10.30	Réseaux Locaux KHALFALLAH Sofiene 11.30-13.00	Technologies Multimédia CHAOUCH Hanen 9.00-10.30 Gestion d'entreprise GAICH IMEN	Probabilité Statistique BRIDAA Safa 11.30-13.00	Fondements des Bases de données FARHAT Moufida 9.00-10.30 Anglais 3 TRAD OLFA	Graphes et optimisation BEN JRAD Aicha 11.30-13.00	Sécurité informatique BEN FARDJ Wyssem 9.00-10.30 Programmation orientée objet BEN FARDJ Wyssem	Certification Python KHALFALLAH Sofiene 11.30-13.00	Méthodologie de Conception de logiciel FARHAT Moufida 9.00-10.30
3 <sup>éme</sup> Année EEA- AII (26) Salle E1_9	Réseaux locaux industriels ZAIDI Abdelaziz 9.00-10.30	Sureté de fonctionnement des systèmes DHOUIBI Hédi 11.30-13.00	Transmission analogique et numérique CHERNI Med Ali 9.00-10.30  Droit social et droit du Travail HADDEJI Rahma 14.00-15.30	Systèmes à évènements discrets KEDHER Atef 11.30-13.00	Asservissement &Régulation discret ERRACHDI Ayachi 9.00-10.30	Représentation d'états et analyse des SNL KEDHER Atef 11.30-13.00	Automates programmables NJEH Mohamed 9.00-10.30	Filtrage numérique SAHLI Hanen 11.30-13.00	Anglais 3 TRAD OLFA 9.00-10.30
3 <sup>éme</sup> Année EEA- SE (22) Salle E1_10	Commande des machines KHEMIRI Nihel 9.00-10.30	Economie d'énergie et énergies renouvelables MEJBRI Hanen 11.30-13.00	Transmission analogique et numérique Med Ali CHERNI 9.00-10.30 Droit social et droit du travail HADDEJI Rahma 14.00-15.30	Variateur de vitesse MEJBRI Hanen 11.30-13.00	Capteurs &chaine de mesure CHIHA Ibtissem 9.00-10.30	Réseaux électriques 2 YAHIA Hédi 11.30-13.00	Régulation industrielle MARAOUI Saber 9.00-10.30	Filtrage numérique SAHLI Hanen 11.30-13.00	Anglais 3 TRAD OLFA 9.00-10.30
3 <sup>ème</sup> Année GM (105) Salle E1_6, E1_7, E1_8, E1_9	Eco-Conception et fabrication des Systèmes KSOURI IMEN& KTATA MANEL 11.30-13.00	Contrôle non destructif CHAARI RIADH& CHAABEN Rihem 9.00-10.30 Droit social et droit du travail HADDEJI Rahma 14.00-15.30	Optimisation de la conception LEFI WASSIM& CHOUCHANE Fraj& DORRA BEN HSAN 11.30-13.00	Contrôle qualité CHAGLABOU NADIA& BEN HSINE Mariem 9.00-10.30	Recherche opérationnelle et optimisation HAJJI MELEK 11.30-13.00	Gestion d'une chaîne logistique CHAGLABOU NADIA 9.00-10.30	Plan d'expérience BEN DAOUD AHLEM& CHOUCHANE Fraj 11.30-13.00	Modélisation et contrôle des systèmes de production KHINFIR ADEL& BELHEJ KACEM NOURA 9.00-10.30	Projet linguistique GHARRABI Asma 11.00-12.30
3 <sup>éme</sup> Année ENR (32) Salle Er_1	Energie des mers /géothermale GUIDARA ZIED 11.30-13.00	Simulation des modèles énergétiques GUIDARA ZIED 9.00-10.30 Droit social et droit du travail HADDEJI Rahma 14.00-15.30	Outils de modélisation GUIDARA ZIED 11.30-13.00	Les machines frigorifiques OULEDSAAD FATMA 9.00-10.30	Thermomécanique MADYOULI JAMEL 11.30-13.00	Moteurs thermiques CHERIF HIBA 9.00-10.30	Les systèmes de climatisation CHEMKHI SABER 11.30-13.00	Valorisation énergétique des déchets BOUGUILA Ahlem 9.00-10.30	

# Calendrier des Examens du Semestre I AU 2021-2022

# (DU JEUDI 20/01/2022 AU Samedi 29/01/2022)

FILIERE	Jeudi 20/01/2022	Vendredi 21/01/2022	Samedi 22/01/2022	Lundi 24/01/2022	Mardi 25/01/2022	Mercredi 26/01/2022	Jeudi 27/01/2022	Vendredi 28/01/2022	Samedi 29/01/2022
1 <sup>ére</sup> Année Master CSI (26) Salle AMPH1	Traitement de signal et transmission AMRI Issam 11.30-13.00	Modélisation et gestion des réseaux électriques MEJBRI Hanen 9.00-10.30	Management de l'entreprise DANDANA Feryel 11.30-13.00	Vision Industrielle ABDELLAOUI Mehrez 9.00-10.30	Intelligence artificielle et machine learning ERRACHDI Ayachi 11.30-13.00	Programmation orientée objet avancé NAIFER Omar 9.00-10.30	Recherche opérationnelle KHEDRI Jamel 11.30-13.00	Electrotechnique SAIDI Amara 9.00-10.30	Anglais1 : Préparation TOIEC TRAD OLFA 11.00-12.30
1 <sup>ére</sup> Année Master GM (26) Salle AMPH1	Technologie de conception mécanique GHARBI FATHI 9.00-10.30	Technologie de production mécanique CHAARI RIADH 11.30-13.00	RDM & Mécanique des milieux déformable BEN HMIDA RAMZI 9.00-10.30	Ondes et propagation FATHALLAH Wyssem	Gestion d'innovation&Qualité BEN MAHMOUD Hajer 9.00-10.30	Technologie& Réseaux HAFSI Sami	Informatique industrielle NJEH Mohamed 9.00-10.30	Notions de Mécanique Vibratoire BEN AMMAR Imen 11.30-13.00	Mécanique des fluides YAAKOUBI MAHMOUD 9.00-10.30
			Anglais scientifique 1 MNARI Maroua 14.00-15.30	11.30-13.00	Création Entreprise & partenariat DANDANA Feryel 14.00-15.30	11.30-13.00			
1 <sup>ére</sup> Année Master GMSI	Mécanique des solides DAOUD HAJER 9.00-10.30	Sureté de fonctionnement DHOUIBI Hédi 11.30-13.00	Tribologie BEN HMIDA RAMZI 9.00-10.30	Endommagement et corrosion KHEMIRI ABDELHAFIDH 11.30-13.00	Méthodes de maintenance BEN MAHMOUD Hajer 9.00-10.30	Processus stochastiques KEDHER Atef 11.30-13.00		Electricité industrielle <b>SAIDI Amara</b> 11.30-13.00	Dynamique des systèmes mécanique KHALFI BOUBAKKER 9.00-10.30
(43) Salle AMPH1			Electrotechnique SAADAOUI Ramzi 14.00-15.30		Programmation structurelle KHALFI Najeh 14.00-15.30		Programmation orienté objet BEN FARDJ Wyssem 14.00-15.30		
2 <sup>éme</sup> Année Master CSI (27) Salle E1-11	Gestion de la production CHIHA Ibtissem 11.30-13.00	Modélisation & Commande des machines à courant continu MEJBRI Hanen 9.00-10.30	Réseaux locaux industriels et supervision GHABI Jalel	Réseaux de capteurs sans fils HAMDI Habib 9.00-10.30	Modélisation & Commande des machines à courant alternatif KHEMIRI Nihel 11.30-13.00	Régulation industrielle GHABI Jalel 9.00-10.30	Modélisation et simulation des flux JALLOUL Abdelhamid 11.30-13.00	Entrepreneuriat et Business plan DANDANA Feryel 9.00-10.30	Instrumentation Industrielle GHABI Jalel 11.00-12.30
		Anglais TRAD OLFA 14.00-15.30	11.30-13.00						
2 <sup>éme</sup> Année Master GM (21) Salle AMPH1	Anglais et communication MNARI Maroua 11.30-13.00	Pneumatique industrielle GUIDARA ZIED 9.00-10.30	Commande multivariable linéaire et non linéaire CHERNI Med Ali 11.30-13.00	Audits Energétiques MADYOULI JAMEL 9.00-10.30	Automatique linéaire et non linéaire SAIDI Nabiha 11.30-13.00	Hydraulique industrielle MRABET ILYES 9.00-10.30	Génie climatique CHEMKHI SABER 11.30-13.00	Energie solaire et énergie éolienne CHEMKHI SABER 9.00-10.30	Source, stockage et Transport de l'énergie CHEMKHI SABER 11.00-12.30
2 <sup>éme</sup> Année Master GMSI (24)	Gestion de la production CHIHA lbtissem 11.30-13.00	Machines thermiques MESTIRI RAFIKA 9.00-10.30	Management des services de maintenance	Maintenance des systèmes mécatroniques	Contrôle non destructif HICHRI HAITHEM 11.30-13.00	Modélisation et simulation des flux BEN ABDESSLAM Khaled 9.00-10.30  Métrologie CHOUCHANE Fraj 11.30-13.00		Maintenance des systèmes électroniques	Hydraulique et pneumatique
(24) Salle E1-10			SAADAOUI Ramzi KHEMIRI ABDELHA 11.30-13.00 9.00-10.30	KHEMIRI ABDELHAFIDH 9.00-10.30			MAHJOUB Adel 9.00-10.30	SÓUSSI NÉHED 11.00-12.30	