

**Calendrier des Examens de la session principale du Semestre II  
(DU Jeudi 26-05-2022 AU Samedi 04-06-2022)**

FILIERE	Jeudi 26/05/2022	Vendredi 27/05/2022	Samedi 28/05/2021	Lundi 30/05/2022	Mardi 31/05/2022	Mercredi 01/06/2022	Jeudi 02/06/2022	Vendredi 03/06/2022	Samedi 04/06/2021
1 <sup>ère</sup> Année GM (283) Salle ER, 1,3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	Mécanique 2 BEN HASSEN Dorra& MADYOULI Jamel& GHARBI Fathi& KHANFIR Adel& BOUSLEMA Marwa& CHAABANE Rihem& KOUSSA Faouzi& 9.00-10.30	Conception2 NASRI Faten& KSOURI Imen& GHANMI Ines& BEN HSINE Mariem& GHORBEL Ahmed& MRABET Ilyes 9.00-10.30	Procédés 2 AKRICHI Sofiene& NASRI Faten& SOUSSI Nahed& HICHRI Haithem& TAKTAK Wafa& KHARRAT Fatma& BEN JDIDIA Anouar 9.00-10.30	Science des matériaux 2 BNOUNI Chiraz& KOUSSA Faouzi& KACEM Imen& KHEMIRI Abdelhafidh& KALLEL Mouna& BOUGUILA Ahlem 9.00-10.30 English for scientific purposes2 BRIKI Afef 14.00-15.30	Circuits et schémas électriques MELIANI Jalloul& JAFELInes& KHADRI Jamel& LBIB Chiheb 9.00-10.30	Analyse 2 JLEL Rahma& ZAIDI Cherif& ETTAIEB Amine& MAROUANI Samir 9.00-10.30	Techniques avancées de communications 2 SBOUI Latifa 11.30-13.00	Statistiques BEN DKHIL Adel& BRIDAA Safa 9.00-10.30	Algorithmique et programmation BEN MOHAMED Narjes 9.00-10.30
1 <sup>ère</sup> Année ENR (43) Salle E1_1, E1_2	Mécanique 2 DAOUD Hajer& MADYOULI Jamel 9.00-10.30	Conception2 GHANMI Ines& MRABET Ilyes 9.00-10.30	Procédés 2 ZAALOUNI Yathreb 9.00-10.30	Science des matériaux 2 CHOUCHANE Fraj& BEN HMIDA Ramzi 9.00-10.30 English for scientific purposes2 TRAD Olfa 14.00-15.30	Circuits et schémas électriques LBIB Chiheb 9.00-10.30	Analyse 2 JLEL Rahma& ZAIDI Cherif 9.00-10.30	Techniques avancées de communications 2 SBOUI Latifa 11.30-13.00	Statistiques ZAIDI Cherif 9.00-10.30	Algorithmique et Programmation RAHMENI Houda 9.00-10.30
1 <sup>ère</sup> Année ISI (77) Salle E1_3, E1_4, E1_5	Initiation au traitement du signal FATHALLAH Wyssem 9.00-10.30	Transmission des données AMRI Issam 9.00-10.30	Architecture des ordinateurs CHAOUCH Hanen& RAHMENI Houda 9.00-10.30	Algorithmique et structure des données NAIFER Omar 9.00-10.30 Anglais 2 TRAD OLFA 14.00-15.30	Techniques de communication 2 CHATTY Lilia 9.00-10.30	Analyse 2 GUARBOUJ Zied&MAROUANI Samir& KHELIFI Safoua 9.00-10.30	Algèbre 2 GUARBOUJ Zied&MAROUANI Samir& KHELIFI Safoua 11.30-13.00	Systèmes d'exploitation 2 CHAOUCH Hanen 9.00-10.30	Fonctions Electronique SAIDI Nabih& JAFEL Ines 9.00-10.30
1 <sup>ère</sup> Année EEA (281) Salle ER, 1,3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	Électromagnétisme NAFFOUTI Wafa& BELHADJ Naim& RAHMENI Mahdi& ABDELKHALEK Sonia 11.30-13.00	Analyse 2 GHANMI Najib& MHAMMDI Zaineb& ETTAIEB Amine& ASSEL Hanen 11.30-13.00	Bases de données FARHAT Moufida& BEN JRAD Aicha 11.30-13.00	Algèbre 2 ABID Walid & GHANMI Najib& ASSEL Hanen& MHAMMDI Zaineb& ETTAIEB Amine 11.30-13.00	Fonctions d'électronique Numérique LAHDHIRI Hajer& OUHIBI Emna& BELKACEM Lobna& BEN MARAI AFEF& JALLOUL Abdelhamid& BEN RGUAYA Chiheb 11.30-13.00	Electronique Analogique SAIDI Amara& MELIANI Jalloul& SAOUD Safa& CHERNI Med ali& HAFSI Sami& KHADRI Jamel 11.30-13.00	Anglais2 MNARI Maroua 9.00-10.30	Thermodynamique BEN ABDESSALEM Khaled& ZEGNANI Abdelaziz&TANAZEF TI Kais& JLASSI Jawher& DARDOURI Riadh 11.30-13.00	Programmation avancée BEN FARDJ Wyssem& BEN JRAD Aicha 11.30-13.00
2 <sup>ème</sup> Année GM (100) Salle E1_1, E1_2, E1_3, E1_4	Apprentissage et outils d'aide à la décision NJEH Mohamed 11.30-13.00	Analyse fonctionnelle CHOUCHANE Fraj& MESTIRI Rafika 11.30-13.00	CAO ZARZOOM Kamel& LEFI Wassim 11.30-13.00	Vision Industrielle ABDELLAOUI Mehrez&SEHLI Hanen 11.30-13.00	Management d'Equipe et Leadership GAICH IMEN 11.30-13.00	Ingénierie système KHANFIR Adel& BEN AMMAR Imen 11.30-13.00	FAO CHAARI Riadh 9.00-10.30 Techniques de communication CHATTY LILIA 14.00-15.30	Corrosion et protection des métaux BOUKHRIS Mokhles&DAOUD Hajer 11.30-13.00	Tribologie et lubrification CHOUCHANE Fraj& YAAKOUBI Mahmoud 11.30-13.00
2 <sup>ème</sup> Année ENR (13) Salle E1_6	Energie Eolienne GUIDARA Zied 9.00-10.30	Les capteurs AOULED SAAD Fatma 9.00-10.30	Développement durable CHEMKHI Saber 9.00-10.30	L'acquisition des données BOUGUILA Ahlem 9.00-10.30	Les systèmes solaires photovoltaïques CHERIF Hiba 9.00-10.30	Initiation aux Mini Projets AOULED SAAD Fatma 9.00-10.30	Techniques de communication CHATTY LILIA E1-8 14.00-15.30	Procédés de conversion de l'énergie BNOUNI Chiraz 9.00-10.30	Les systèmes solaires thermiques SOUSSI Nahed 9.00-10.30

Le Secrétaire général  
ELGARAT Karim

**Calendrier des Examens de la session principale du Semestre II  
(DU Jeudi 26-05-2022 AU Samedi 04-06-2022)**

FILIERE	Jeudi 26/05/2022	Vendredi 27/05/2022	Samedi 28/05/2021	Lundi 30/05/2022	Mardi 31/05/2022	Mercredi 01/06/2022	Jeudi 02/06/2022	Vendredi 03/06/2022	Samedi 04/06/2021
2 <sup>ème</sup> Année EEA-SE (19) Salle E1_5	Electroniques embarqués KRIFA NIDHAL 11.30-13.00	Production et Transport d'Energie YAHYA Hédi 11.30-13.00	Electricité industrielle MEJBRI Hanen & BEN HMIDA Imen 11.30-13.00	Machines Électriques KHEMIRI Nihel 11.30-13.00	Management d'Equipe et Leadership GAICH IMEN 11.30-13.00	Association convertisseur machine SAIDI Amara 11.30-13.00	Réseaux électriques 1 YAHYA Hédi 9.00-10.30 Techniques de communication CHATTY LILIA 14.00-15.30	Schéma électrique MEJBRI Hanen 11.30-13.00	Circuits Logiques Programmables (FPGA) et DSP SELMI Tarek 11.30-13.00
2 <sup>ème</sup> Année EEA-AII (47) Salle E1_6, E1_7	Asservissement & Régulation continue Dhouibi Hedi & BEN RGUAYA Chiheb 11.30-13.00	Automate programmable industriel HEMDI Habib 11.30-13.00	Systèmes Automatisés ZAIDI Abdelaziz 11.30-13.00	Vision Industrielle ABDELLAOUI Mehrez 11.30-13.00	Management d'Equipe et Leadership GAICH IMEN 11.30-13.00	Représentation d'états et analyse des SL ERRACHDI Ayachi & HAFSI Sami 11.30-13.00	Réseaux de capteurs sans fils HEMDI Habib 9.00-10.30 Techniques de communication CHATTY LILIA 14.00-15.30	Apprentissage et outils d'aide à la décision LIOUANE Hend 11.30-13.00	Circuits Logiques Programmables (FPGA) et DSP SELMI Tarek 11.30-13.00
2 <sup>ème</sup> Année ISI (16) Salle E1_7	Conception des Circuits logiques et Synthèse VHDL KRIFA NIDHAL 9.00-10.30	Programmation Web BEN FARDJ Wysssem 9.00-10.30	Certification fondamentaux des Réseaux KHALFALLAH Sofiene 9.00-10.30	Test logiciel (Certification ISTQB) RAHMENI Houda 9.00-10.30 Anglais 4 TRAD Olfa 14.00-15.30	Système sur puce (SoC) et Tech. d'interfaçage KRIFA NIDHAL 9.00-10.30	Certification introduction à la programmation avec Java BEN AMIRA Malek 9.00-10.30	Certification fondamentaux de l'administration des bases de données RAHMENI Houda 11.30-13.00	Droit informatique, protection des données et éthique HADDAJI Rahma 9.00-10.30	Développement Mobile MEJBRI Nesrine 9.00-10.30
1 <sup>ère</sup> Année Master GM (40) Salle AMPH1	Métaux et structure KHEMIRI Abdelhafidh 9.00-10.30	Systèmes organisationnels BEN MAHMOUD Hajer 9.00-10.30	Combustion CHEMKHI Saber 9.00-10.30	CAO KHALFI Boubakker 9.00-10.30 FAO KHALFI Boubakker 14.00-15.30	Réseaux locaux industriels ZAIDI Abdelaziz 9.00-10.30	Système temps réel HAFSI Sami 9.00-10.30	Transfert thermique MESTIRI Rafika 11.30-13.00	Analyse des mécanismes BEN HMIDA Ramzi 9.00-10.30	Elément de productiques et optimisation CHIHA Ibtisem 9.00-10.30
1 <sup>ère</sup> Année Master GMSI (38) Salle AMPH1	Mesure, analyse et amélioration CHAGLABOU Nedja 11.30-13.00	Méthodes et outils de la qualité BEN MAHMOUD Hajer 11.30-13.00	Régulation industrielle CHIHA Ibtisem 11.30-13.00	Techniques de production KETATA Manel 11.30-13.00	Management des entreprises SAADAOUI Ramzi 11.30-13.00	Management des systèmes QHSE SAADAOUI Ramzi 11.30-13.00	Soudure et chaudronnerie HICHRI Haithem 9.00-10.30 Anglais des affaires TRAD Olfa 14.00-15.30	Certification et normalisation CHAGLABOU Nedja 11.30-13.00	Automate programmable MAHJOUB Adel 11.30-13.00
1 <sup>ère</sup> Année Master CSI (39) Salle AMPH2	Modélisation et identification des systèmes ERRACHDI Ayachi 11.30-13.00	Qualité et normes BEN MAHMOUD Hajer 11.30-13.00	Commande Robotique CHIHA Ibtisem 11.30-13.00	Sureté de fonctionnement et maintenance KHEDHR Atef 11.30-13.00	Management d'Equipe et Leadership GAICH IMEN 11.30-13.00	Automatique linéaire et non linéaire GHABI JALEL 11.30-13.00	API MARAOUI SABER 9.00-10.30 Anglais II : Préparation TOIEC TRAD Olfa 14.00-15.30	Convertisseurs statiques MEJBRI Hanen 11.30-13.00	électronique de puissance et composants SAIDI Amara 11.30-13.00
1 M AII (23) Salle Master	Automates Programmables MARAOUI SABER 9.00-10.30 Reporté pour le 06 Juin	Observateurs et filtrage HEMDI Habib 9.00-10.30 Reporté pour le 07 Juin	Implémentation sur DSP LIOUANE Hend 9.00-10.30 Reporté pour le 08 Juin	Réseaux de neurones et Logique floue NJEH Mohamed 9.00-10.30 Techniques de communication MNARI Maroua 14.00-15.30	Commande optimale des systèmes dynamiques Nabil DERBEL 9.00-10.30	Réseaux locaux industriels et bus de terrain GHABI JALEL 9.00-10.30	Techniques Intelligentes de Recherche et d'Optimisation NJEH Mohamed 11.30-13.00	Implémentation sur FPGA KRIFA NIDHAL 9.00-10.30	Programmation Orientée Objets KHALFALLAH Sofiene 9.00-10.30

Le Secrétaire général  
ELGARAT Karim