

Proposition Calendrier des Devoirs surveillés du Semestre II AU 2022-2023**(DU Lundi 13/03/2023 AU Samedi 18/03/2023)**

FILIERE	Lundi 13/03/2022	Mardi 14/03/2022	Mercredi 15/03/2022	Jeudi 16/03/2022	Vendredi 17/03/2022	Samedi 18/03/2022
1^{ère} Année GM (188) Salle Er 1, 3, 4, 5, 6, 7, 8.	Statistiques BRIDAA Safa& BEN DKHIL Adel 9.00-10.00	Procédés 2 AKRICHI Sofien& HICHRI Haithem& KHARRAT Fatma& Soussi Nahed 10.30-11.30	Conception 2 MRABET Ilyes& ZARZOUIM Kamel& BEN HASSEN Dorra& GHORBEL AHMED 9.00-10.00	Science des matériaux 2 OULED AHMED Raja& KHEMIRI Abdelhafidh& KACEM Imen& KOUSSA Faouzi& BNOUNI Chiraz 10.30-11.30	Analyse 2 BAHROUNI Sabri& ETTAIEB Amine 9.00-10.00	
	Circuits et schémas électriques FARHANI Slah& KHEDRI Jamel& JAFFEL Ines& MELIANI Jalloul 12.00-13.00	Techniques avancées de communications SBOUI Latifa 13.30-14.30	Mécanique 2 DAOUD Hajer& GHARBI Fathi& KOUSSA Faouzi& BNOUNI Chiraz 12.00-13.00	Algorithmique et programmation GUESMI Ihsen 13.30-14.30		
1^{ère} Année ENR (72) Salle Er_9, Er_10, Er_11	Statistiques ZAIDI Cherif 9.00-10.00	Procédés 2 TROUDI Hajer 10.30-11.30	Conception 2 MRABET Ilyes 9.00-10.00	Science des matériaux 2 BEN HMIDA Ramzi 10.30-11.30	Analyse 2 ZAIDI Cherif 9.00-10.00	
	Circuits et schémas électriques FARHANI Slah 12.00-13.00	Techniques avancées de communications SBOUI Latifa 13.30-14.30	Mécanique 2 MADYOULI Jamel 12.00-13.00	Algorithmique et programmation GUESMI Ihsen 13.30-14.30		
1^{ère} Année ISI (120) Salle E1_1 E1_2, E1_3, E1_4	Anglais 2 TRAD Olfa 9.00-10.00	Transmission de données AMRI Issam 10.30-11.30	Architecture des ordinateurs KRIFA Abdelkader 9.00-10.00	Initiation au traitement du signal AJIMI Radhouane& ABBES Hanen 10.30-11.30	algorithmique, structures des données KHALFI Najeh& NAIFER Omar& RAHMENI Houda 9.00-10.00	
	fonctions électroniques SAIDI Nabih& JAFFEL Ines 12.00-13.00	Analyse 2 SALHI Naoufel 13.30-14.30	Algèbre 2 GARBOUJ Zied& KHEMILI Youssef 12.00-13.00	Systèmes d'exploitation 2 BEN ABDALLAH Hayfa 13.30-14.30		
1^{ère} Année EEA (262) Salle ER, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11,12	Electromagnétisme RAHMENI Mahdi& BEL HADJ Naïm&& NAFFOUTI Wafa& ABDELKHALEK Sonia& BEN ABDESSLAM Khaled 10.30-11.30	Thermodynamique TANAZEFTI Kais& ZEGNANI Abdelaziz& ABDELKHALEK Sonia& DARDOURI Riadh& Jlassi Jaouher 9.00-10.00	Anglais 2 FERJANI Wided 10.30-11.30	Fonctions d'électronique numérique AJIMI Radhouane & BEN REGUAYA Chiheb JALLOUL Abdelhamid & MARAI Afef& HAMROUNI Imen& OUHIBI Emma 9.00-10.00	Bases de données SIDAOUI Kaouther& BEN ABDALLAH Hayfa& FARHAT Moufida 10.30-11.30	
	Analyse 2 HASSINI Amina& GHANMI Najib&BRIDAA Safa& BAHROUNI Sabri 13.30-14.30	Electronique analogique HAFSI Sami& KHEDRI Jamel& SAIDI Amara& JAMAI Jannet& BEN MABROUK Zaineb& FAHEM kaouther 12.00-13.00	Algèbre 2 ABID Walid& BRIDAA Safa& BAHROUNI Sabri 13.30-14.30	Programmation avancée BEN ABDALLAH Hayfa & KHALFI Najeh 12.00-13.00		
1^{ère} Année Master GM (35) Salle E1_5	Réseaux locaux industriels ZAIDI Abdelaziz 9.00-10.00	Systèmes organisationnels BEN MAHMOUD Hajer 10.30-11.30	Combustion CHEMKHI Saber 9.00-10.00	Transfert thermique MESTIRI Rafika 10.30-11.30	FAO KORBI Anis 9.00-10.00	
	Métaux et structure KHEMIRI Abdelhafidh 12.00-13.00	Système temps réel HAFSI Sami 13.30-14.30	CAO NAJLAOUI Bilel 12.00-13.00	Analyse des mécanismes BEN HMIDA Ramzi 13.30-14.30	Élément de productiques et optimisation KHAMMERI Hedi 12.00-13.00	
1^{ère} Année Master GMSI (33) Salle E1_6	Mesure, analyse et amélioration CHAGLABOU Nadia 9.00-10.00	Méthodes et outils de la qualité BEN MAHMOUD Hajer 10.30-11.30	Management des entreprises SAADAOUI Ramzi 9.00-10.00	Automate programmable MAHJOUB Adel 10.30-11.30	Régulation industrielle MARAOUI Saber 9.00-10.00	
	Certification et normalisation CHAGLABOU Nadia 12.00-13.00	Soudure et chaudronnerie HICHRI Haithem 13.30-14.30	Management des systèmes QHSE SAADAOUI Ramzi 12.00-13.00	Anglais des affaires TRAD Olfa 13.30-14.30	Techniques de production MAATOUG Mohamed Ali 12.00-13.00	
1^{ère} Année Master CSI (21) Salle Er_12	Modélisation et identification des systèmes KHAMMERI Hedi 9.00-10.00	Qualité et normes BEN MAHMOUD Hajer 10.30-11.30	Commande Robotique KRIFA Abdelkader 9.00-10.00	Sureté de fonctionnement et maintenance AJIMI Radhouane 10.30-11.30	Management d'Equipe et Leadership GAICH Imen 9.00-10.00	
	Automatique linéaire et non linéaire KHAMMERI Hedi 12.00-13.00	électronique de puissance et composants FARHANI Slah 13.30-14.30	Convertisseurs statiques MEJBRI Hanen 12.00-13.00	Anglais II : Préparation TOIEC TRAD Olfa 13.30-14.30		

Le Secrétaire général
ELGARAT Karim

Proposition Calendrier des Devoirs surveillés du Semestre II AU 2022-2023
(DU Lundi 13/03/2023 AU Samedi 18/03/2023)

FILIERE	Lundi 13/03/2022	Mardi 14/03/2022	Mercredi 15/03/2022	Jeudi 16/03/2022	Vendredi 17/03/2022	Samedi 18/03/2022
2 ^{ème} Année EEA-AII (40) Salle E1_4, E1_5	Asservissement & Régulation continue DHOUIBI Hédi& BEN REGUAYA Chiheb 10.30-11.30	Apprentissage et outils d'aide à la décision LIOUANE Hend 9.00-10.00	Vision Industrielle ABDELLAOUI Mehrez 10.30-11.30	Automate programmable industriel HAMDY Habib& MAHJOUB Adel 9.00-10.00	Représentation d'états et analyse des SL KHAMMERI Hedi& ERRACHDI Ayechi 10.30-11.30	
	Systèmes automatisés ZAIDI Abdelaziz 13.30-14.30	Circuits logique Programmables (FPGA) et DSP LIOUANE Hend 12.00-13.00		Réseaux des capteurs sans fils HAMDY Habib 12.00-13.00	Management d'équipe et Leadership GAICH Imen 13.30-14.30	
2 ^{ème} Année EEA-SE (20) Salle E1_6	Association convertisseur machine SAIDI Amara 10.30-11.30	Production Transport d'Energie YAHYA Hédi 9.00-10.00	Schéma électrique MEJBRI Hanen& BEN HMIDA Imen 10.30-11.30	électroniques embarqués KRIFA Nidhal 9.00-10.00	Machines Electriques KHEMIRI Nihel 10.30-11.30	
	Electricité industrielle MEJBRI Hanen& BEN HMIDA Imen 13.30-14.30	Réseaux électriques 1 YAHYA Hédi 12.00-13.00		circuits logique Programmables (FPGA) et DSP KHEMIRI Nihel 12.00-13.00	Management d'Equipe et Leadership GAICH Imen 13.30-14.30	
2 ^{ème} Année ISI (34) Salle Er_1	Certification introduction à la programmation avec JAVA KHALFI Najeh 10.30-11.30	Programmation on web BEN FREDJ Ouissem 9.00-10.00	Conception des circuits logiques & synthèse VHDL** KRIFA Abdulkader 10.30-11.30	Système sur puce (SoC)& Technologies d'interfaçage KRIFA Nidhal 9.00-10.00	Projet fédéré (méthode argile) RAHMENI Houda 10.30-11.30	Test logiciel (Certification ISTQB) RAHMENI Houda 9.00-10.00
	Anglais 4 TRAD Olfa 13.30-14.30	Certification Fondamentaux des Réseaux KHALFALLAH Sofiene 12.00-13.00	Droit informatique, protection des données et éthique JEMAAOUI Naceur 13.30-14.30	Sécurité informatique BEN FREDJ Ouissem 12.00-13.00	Développement Mobile BEN Farhat Nader 13.30-14.30	
2 ^{ème} Année GM (68) Salle E1_1, E1_2, E1_3	FAO KORBI Anis& CHAKROUN Nedja 10.30-11.30	CAO NAJLAOUI Bilel & CHAKROUN Nedja& ZARZOUM Kamel 9.00-10.00	Analyse Fonctionnelle OULED AHMED & MESTIRI Rafika 10.30-11.30	Ingénierie Système BEN AMMAR Imen 9.00-10.00	Corrosion et Protection des Métaux BELHADJ TAHER RADHOUIANE 10.30-11.30	
	Tribologie et Lubrification YAAKOUBI Mahmoud 13.30-14.30	Apprentissage et outils d'aide à la décision CHIHA Ibtisem 12.00-13.00		Vision Industrielle SAHLI Hanen 12.00-13.00	Management d'Equipe et Leadership GAICH Imen 13.30-14.30	
2 ^{ème} Année ENR (23) Salle Er_13	Energie Eolienne GUIDARA Zied 10.30-11.30	l'Acquisition des Données GUIDARA Zied 9.00-10.00	Procédés de Conversion de l'Energie CHEMKHI Saber 10.30-11.30	Les Capteurs AOULED SAAD Fatma 9.00-10.00	Développement Durable CHEMKHI Saber 10.30-11.30	
	les Systèmes Solaires Photovoltaïques GUIDARA Zied 13.30-14.30	les Systèmes Solaires Thermiques Soussi Nahed 12.00-13.00				

Le Secrétaire général
ELGARAT Karim