

**Calendrier des Examens de la session Rattrapage
(DU Jeudi 21/07/2020 AU Mercredi 29/07/2020)**

FILIERE	Mardi 21/07/2020	Mercredi 22/07/2020	Jeudi 23/07/2020	Vendredi 24/07/2020	Lundi 27/07/2020	Mardi 28/07/2020	Mercredi 29/07/2020
1 ^{ère} Année GM (127) AMPH1-AMPH2	Mécanique 1 KOUSSA FAOUZI& ZAALOUNI Yathreb& JLASSI JAOUHER& SAOUDI Mariem	Procédés 1 ZAALOUNI Yathreb&ZARZOOM Kamel& EZZINE Maroua	Conception1 AYOUNI Salah& MAKNI HAJER& CHAARI Rania& LAFI Wassim	Electronique Jalloul Méliani& KRIFA Nidhal& Ines JAFFEL	Algèbre BRIDAA SAFA& RAHHAL BELGACEM	Analyse 1 NEJI RAOUIA& BRIDAA SAFA	
	Algorithmique et programmation BEN MOHAMED Narjess	Electrotechnique FARHANI SLAH& BEN MABROUK Zaineb	Procédés 2 HAMZA Ghazouia &BOUZGUARROU Fatma	Circuits et schémas électriques Jalloul Méliani& KHEDRI Jamel & Ines JAFFEL	Mécanique 2 KHEMIRI ABDELHAFIDH& GHORBEL Ahmed& MADYOULI Jamel&HICHRI Haythem	Science des matériaux 1 BEN HMIDA RAMZI& KHEMIRI ABDELHAFIDH	
	Conception2 ZAALOUNI Yathreb&ZARZOOM Kamel& KOUSSA FAOUZI & BEN HMIDA Ramzi		Analyse 2 GUARBOUJ ZIED& RAHHAL BELGACEM	Statistiques BEN HSINE IMEN & DAOUD HOUSSEM& BRIDAA SAFA		Science des matériaux 2 KOUSSA FAOUZI& & KHEMIRI ABDELHAFIDH& EZZINE Maroua&YAAKOUBI Mahmoud	
1 ^{ère} Année ENR (20) BIB-1	Mécanique 1 DARDOURI RIADH	Conception2 KHALFI Boubakker	Electrotechnique CHATBRI Nihel	Mécanique 2 GHARBI Fathi	Electronique HAFSI Sami	Analyse 1 BEN HSINE IMEN	
	Procédés 2 SOUSSI Nahed	Circuits et schémas électriques LBIB Chiheb	Algèbre GUARBOUJ ZIED	Science des matériaux 1 HADJ KACEM NOURA	Conception1 GHORBEL AHMED	Statistiques BRIDAA SAFA& DAOUD HOUSSEM	
	Procédés 1 SOUSSI Nahed		Analyse 2 NEJI RAOUIA& RAHHAL BELGACEM	Algorithmique et programmation BEN MOHAMED Narjess & GUESMI IHSEN		Science des matériaux 2 BEN HMIDA Ramzi	
1 ^{ère} Année EEA (48) BIB-RC.ER_1	Mécanique NAFFOUTI Wafa& BEN ABDESSLAM KHALED	Algèbre 2 BEN DKHIL ADEL& JENDOUBI Chiraz & NEJI RAOUIA	Circuits électriques DHOUBI Hédi&MARAOUI SABER& JALLOUL Abdelhamid &ERRACHDI Ayechi &ABDELWAHED IMEN	Analyse 1 BEN DKHIL ADEL& DAOUD HOUSSEM	Système d'exploitation GUËSMI IHSEN&GHARBI Nebras	Algèbre 1 KHALFALLAH SINDA& NEJI RAOUIA& DAOUD HOUSSEM	
	Électrostatique& Magnétostatique GAEID Walid&ABDELKHALEK Sonia	Thermodynamique NAFFOUTI Wafa& JLASSI JAOUHER& DARDOURI RIADH& ABDELKHALEK SONIA	Electronique numérique LIOUANE Hend & BEN RGUAYA Chiheb	Fonctions d'électronique numérique JALLOUL Abdelhamid&MARAOUI Saber& KRIFA Nidhal	Programmation avancée KHALFALLAH SOFIENE &GHARBI Nebras& RAMMAH Walid	Analyse 2 KHALFALLAH SINDA& NEJI RAOUIA& JENDOUBI Chiraz	
	Électromagnétisme GAEID Walid& ABDELKHALEK SONIA& NAFFOUTI Wafa& BEN ABDESSLAM KHALED		Algorithmique et programmation JABNOUNI HEDI	Bases de données FARHAT MOUFIDA		Electronique Analogique CHERNI Med Ali & Hend LIOUANE& KHACHROUMI Sofiene	

S1 :8.30-10.00

S2 :11.00-12.30

S3 :13.30-15.00

**Le Secrétaire général
ELGARAT Karim**

**Calendrier des Examens de la session Rattrapage
(DU Jeudi 21/07/2020 AU Mercredi 29/07/2020)**

FILIERE	Mardi 21/07/2020	Mercredi 22/07/2020	Jeudi 23/07/2020	Vendredi 24/07/2020	Lundi 27/07/2020	Mardi 28/07/2020	Mercredi 29/07/2020
2 ^{ème} Année A-GM (04) Er_6	Dimensionnement des éléments machines ZARZOUM Kamel	Circuits et schémas Electriques KHEDRI Jamel	Procédés d'obtention des pièces brutes GHAZOA HAMZA	Mécaniques des systèmes BEN AMMAR IMEN	Technologie de Production par usinages HICHRI Haithem	Gestion de production BEN JDIDIA Anouar	Systèmes Pneumatiques & hydrauliques BNOUNI Chiraz
	Métrologie et contrôle qualité ZAALOUNI Yathreb	Automatique et automatisme SAIDI NABIHA	Transmission de puissance mécanique YAAKOUBI Mahmoud	Cinématique et Dynamique des solides et rigides Gharbi Fathi	Transfert thermique GUIZANI RIM	Méthodes de Production TAKTAK Wafa	Mécanique des fluides BNOUNI Chiraz
	Gestion de stocks BOUKHRIS MOKHLES	Machines électriques SAIDI Nabih	Commandes des machines CHATBRI Nihel	Automate Programmable HARBAOUI Imen	Polymère, composite et céramique NASRI Faten		
2 ^{ème} Année F-GM (11) Er_6	Energie éolienne GUIDARA Zied	énergie solaire BNOUNI Chiraz	Transfert thermique YAAKOUBI Mahmoud	Mécanique des systèmes BEN AMMAR IMEN	Techniques de production par usinage HICHRI Haithem	Gestion de production BEN HSAN Dorra	
	Automatique et automatismes MENAA Imen	Mécaniques des fluides BNOUNI Chiraz	Circuits et schémas électriques Abdelhamid JALLOUL	Cinématique et Dynamique des solides rigides Gharbi Fathi	Polymère, composite et céramique MADYOULI Jamel	Métrologie et contrôle qualité BEN AMMAR Imen	
	Dimensionnement des éléments machines BOUKHRIS Mokhless		Procédés d'obtention des pièces brutes MAKNI HAJER	Transmission de puissance mécanique GHARBI Fathi			
2 ^{ème} Année EEA (22) Er_2	Capteurs & Actionneurs KHEDHR Atef	Signaux et systèmes discrets HEMDI Habib	Electronique de Puissance CHATBRI Nihel	Automatisme Industriel HARBAOUI Imen & Jalloul Méliani	Signaux et systèmes continus ZAIDI Abdelaziz	Analyse Numérique NAIFER Omar	Traitement analogique du signal AMRI Issam
	Fonctions Electronique MENAA Imen	Electrotechnique LBIB Chiheb	Probabilités et statistiques GUARBOUJ ZIED	Mesure et Instrumentation BEN MAHMOUD Hajer	Microprocesseurs et microcontrôleurs HAFSI Sami	Programmation Assembleurs MENAA Imen	énergies renouvelables et économies d'énergies CHATBRI Nihel
	Asservissement discret MENAA Imen	Machines électriques SAIDI Nabih	Asservissement et régulation continus BEN RGUAYA Chiheb	Traitement numérique du signal AMRI Issam	Réseaux électriques YAHYA Hédi	Commandes Numériques ERRACHDI Ayechi	
2 ^{ème} Année F-EEA (13) Er_3	Communications Optiques FATHALLAH WYSSEM	Signaux et systèmes discrets HEMDI Habib	Fonctions analogiques LIOUANE Hend	Statistique et probabilité BEN HSINE IMEN	Signaux et systèmes continus ABDELLAOUI Mehrez	Outils numériques BRIDAA SAFA	
	Machines électrique 1 MEJBRI hanen	Electronique de puissance 1 SAADAOUI Ramzi	Microprocesseur et microcontrôleur NJEH Mohamed	Fonctions numériques CHIHA Ibtissem & MARAOUI SABER	Traitement analogique du signal ABDELLAOUI Mehrez	Recherche opérationnelle NAIFER Omar	
	Programmation en assembleur SELMi Tarek		Asservissements continus DHOUBI Hédi	Optoélectronique et semi conducteur ZAIDI Abdelaziz		Analyse numérique JENDOUBI Chiraz	

**Calendrier des Examens de la session Rattrapage
(DU Jeudi 21/07/2020 AU Mercredi 29/07/2020)**

FILIERE	Mardi 21/07/2020	Mercredi 22/07/2020	Jeudi 23/07/2020	Vendredi 24/07/2020	Lundi 27/07/2020	Mardi 28/07/2020	Mercredi 29/07/2020
3^{ème} Année F Automatique & informatique industrielle (02) Er_5	Représentation et analyse des systèmes non linéaires KHEDHR Atef	Acquisition et Traitement de Données HEMDI Hbib	Automates et commande discrète NJEH Mohamed	Modélisation des systèmes Automatisés ZAIDI Abdelaziz	Machines électrique YAHYA Hédi	Traitement numériques du signal CHERNI Med ali	
	Commande des machines MEJBRI Hanen	Maintenance des systèmes électriques KHEDRI Jamel	Représentation d'état et analyse des systèmes linéaires GHABI Jalel	Commande des Robots CHIHA Ibtisem	Production de l'énergie électrique YAHYA Hédi	Asservissements discret ERRACHDI Ayechi	
	Système embarqué KHACHROUMI Sofien		Sureté de fonctionnement DHOUIBI Hédi		Electronique de puissance 2 YAHYA Hédi		
1 M Pilotage (13) Er_3	Mécatronique SELMi Tarek	Vision Industrielle ABDELLAOUI Mehrez	Technologie et réseaux GHABI Jalel	Gestion d'innovation et qualité BEN MAHMOUD Hajer	Systèmes Temps Réel HAFSI Sami	Traitement de signal CHERNI Med ali	Base de données YOUSSEF Rabaa
	Microprocesseur et DSP MENAA Imen	Systèmes à énergies Renouvelables MEJBRI hanen	Informatique industrielle NJEH Mohamed	Systèmes Organisationnels BEN MAHMOUD Hajer	Association convertisseur Machines YAHYA Hédi	Acquisition et filtrage avancé CHERNI Med Ali	
	Physique du CMOS/Microélectronique FATHALLAH Wysssem	Eléments de Productique JALLOUL Abdelhamid	Réseaux Locaux Industriels GHABI Jalel	Transmission de l'information AMRI Issam	Technologie de production électronique BEN RGUAYA Chiheb	Système d'exploitation YOUSSEF Rabaa	
1 M Génie Mécanique (21) Er_4	RDM et méca. des milieux déformables BEN HMIDA RAMZI	FAO KHALFI Boubakker	Technologie de conception mécanique GHARBI Fathi	Gestion d'innovation et qualité BEN MAHMOUD Hajer	Système temps réel HAFSI Sami	Notion de mécanique vibratoire BEN AMMAR IMEN	Mécanique des fluides YAAKOUBI MAHMOUD
	Ondes et propagation FATHALLAH WYSSEM	CAO KHALFI Boubakker	Informatique industrielle NJEH Mohamed	Systèmes organisationnels HARBAOUI Imen	Transfert thermique CHEMKHI Saber	Métaux et structure KHEMIRI Abdelhafidh	
	Analyse des mécanismes BEN HMIDA Ramzi	Technologie de production Mécanique KHALFI Boubakker	Réseaux locaux industriels NJEH Mohamed	Elément de productiques et optimisation HARBAOUI Imen	Combustion CHEMKHI Saber	Technologie et réseaux HAFSI Sami	
1 M GMSI (20) Er_5	Electricité Industrielle LBIB Chiheb	Electrotechnique SAADAOUI Ramzi	Régulation industrielle CHIHA Ibtisem	Diagnostic&contrôle des Systèmes Industriels HARBAOUI Imen	Techniques de production Hichri Haithem	Endommagement & Corrosion KHEMIRI ABDELHAFIDH	Programmation Orienté Objet KHALFALLAH SOFIENE
	Dynamique de Systèmes Mécanique ABBOUDI Kamel	Automate programmable HEMDI Hbib	Mécanique des Solides YAAKOUBI MAHMOUD	Méthodes et outils de la qualité BEN MAHMOUD Hajer	Soudure et chaudronnerie Hichri Haithem	Tribologie KHEMIRI ABDELHAFIDH	Programmation structurelle KHALFALLAH SOFIENE
	Certification et normalisation ZAIED Maher	Management des systèmes QHSE SAADAOUI Ramzi	Sureté de fonctionnement DHOUIBI HEDI	Méthodes de Maintenance BEN MAHMOUD Hajer	Mesure, analyse et amélioration ZAIED Maher	Processus Stochastiques DAOUD HOUSSEM	

S1 :8.30-10.00

S2 :11.00-12.30

S3 :13.30-15.00

**Le Secrétaire général
ELGARAT Karim**