

UNIVERSITE DE SOUSSE
INSTITUT SUPERIEUR DES SCIENCES APPLIQUEES ET DE TECHNOLOGIE
CALENDRIER DES EXAMENS DE LA SESSION PRINCIPALE -1- 2020-2021

			Mastère 1ère Année	Mastère 2ème Année
Jour	Date	Horaire	MR-SPI	MR-SPI
Mardi	26/01/2021	de 09h00 à 10h30	R1101-Programmation et IA-(BOUDEN Mondher)	R1301-Architecture des systèmes pervasifs-MR-SPI-(KHEMAJA Maha)
		de 11h00 à 12h30	R1102-Algorithmique et complexité-(NACEUR Amel)	R1302-Ingénierie des modèles (MDA,MDD)-MR-SPI-(KANZARI Dalel)
Mercredi	27/01/2021	de 09h00 à 10h30	R1103-Architectures et systèmes évolués-(KHEMAJA Maha)	R1303-Systèmes Auto-adaptatifs-MR-SPI-(ACHOUR Sami)
		de 11h00 à 12h30	R1104-Réseau IP-(BAROUNI Yosra)	R1304-Cognition et traitement de l'information-MR-SPI-(MTIBAA Riadh)
Jeudi	28/01/2021	de 09h00 à 10h30	R1105- Modélisation Probabiliste-(KHALIFA Taher)	R1305-Réseaux de nouvelles générations-MR-SPI-(BAHRIA Nihed)
		de 11h00 à 12h30	R1106- Graphes et Applications-(HATTAB ABROUGUI Hanen)	
Vendredi	29/01/2021	de 09h00 à 10h30	R1109-Images et reconnaissance de formes -(BEN ABDALLAH ASMA)	R1308- IoT: Principes, Standards, Applications, Protocoles et Paradigmes-MR-SPI-(BOUALLEGUE Kais)
		de 11h00 à 12h30	R1108-Français (Préparation à la certification)-(ZINE EL ABIDINE Leila)	R1307-BIG DATA-MR-SPI-(KANZARI Dalel)
Samedi	30/01/2021	de 09h00 à 10h30		
		de 11h00 à 12h30		
Lundi	01/02/2021	de 09h00 à 10h30	R1110-Bases de données Avancées-(BARIKA KTATA Farah)	R1306-La sécurité des systèmes Pervasifs-MR-SPI-(FERSI Ghofrane)
		de 11h00 à 12h30	R1107-Anglais (Préparation au TOEFL)-(EL GHARBI Ramzi)	

UNIVERSITE DE SOUSSE

INSTITUT SUPERIEUR DES SCIENCES APPLIQUEES ET DE TECHNOLOGIE

CALENDRIER DES EXAMENS DE LA SESSION PRINCIPALE -1- 2020-2021

PREMIER CYCLE

1ère Année

Jour	Date	Horaire	Licence ISI	Licence SI	Licence EEA	Licence Eng	Licence GM	Licence EM	Licence GC
Mardi	26/01/2021	de 09h00 à 10h30	6102- Analyse 1- (MAHMOUDI NEJIB)	1102-Analyse 1-(MAHMOUDI NEJIB)	3102-Algèbre 1-(ZERGANE Amel)	5101- Analyse 1-(ELLOUZE IMEN)	2107-Analyse 1-(BEN HAMMADI KACEM Iyadh)	8101-Analyse 1-(HEDHILI Lamia)	4101-Analyse 1-(CHOUIGUI Ajmi)
		de 11h00 à 12h30	6106- Systèmes Logiques- (TRIKI GARGOURI Dorra)	1106-Systèmes Logiques & Architecture des ordinateurs- (KARMANI Sourour)	3107-Electronique Numérique- (HAJJAJI Mohamed Ali)	5109- Outil de calcul en énergétique-(EL MAY Sana)	2105-Electronique-(BDIRI GABBOUJ Houda)	8108- Technologie de construction-(TOUNSI Mohamed)	4107-Topographie et cartographie-(HSAIRI Nizar)
Mercredi	27/01/2021	de 09h00 à 10h30	6104- Propagation et rayonnement-(BOUFADEN Tarek)	1107- Logique formelle- (GADDOUR AHMED)	3104-Mécanique-(KALEL Sami)	5104-Introduction à la thermodynamique -(HLEL Dalel)	2110-Culture et Compétences Numériques_1-(BEN SALEM Safa)		4110-Culture et compétences numériques-(BAZINE Ahmed)
		de 11h00 à 12h30	6110-Techniques de communication 1-(HIZEM Fadwa)	1110- Techniques de communication 1-(TRIMECH GHDIRA Elhem)		5113- Culture et Compétences numérique-(BAZINE Ahmed)	2101- Mécanique 1-(KAMMOUN Nouha)	8106-Initiation à la programmation-(MAALEJ MAHA)	4105-Mécanique générale-(ZRAFI Wissem)
Jeudi	28/01/2021	de 09h00 à 10h30	6101-Algèbre 1- (LEFFET Samia)	1101-Algèbre 1-(LEFFET Samia)	3101-Analyse 1-(MOULAH Samir)	5110-Lecture des plans- (MAZZOUZ Souha)	2104-Science des matériaux 1- (JELLAD Asma)	8105-Algorithmique et programmation-(BEN CHIEKH BEN HSAN Fatiha)	4104-Algorithmique et programmation-(AMMAR EMNA)
		de 11h00 à 12h30	6107-Algorithmique et structure des données-(BOUCHEKWA MERIEM)		3106-Algorithmique et Programmation-(ABDELKAFI MAHDI)	5108 - Ressources énergétiques- (GUIZANI RIM)	2108-Algèbre 1-(BOUJLIDA Monia)	8102-Algèbre 1-(BELGHITH Nader)	4102-Algebre 1-(BEN CHARRADA Rochdi)
Vendredi	29/01/2021	de 09h00 à 10h30	6103- Electricité-Electronique- (SAIDI Faouzi)	1108-Technologies Multimédias-(IBEN WARRAD BASSEM)	3103-Electrostatique et Magnétostatique-(KALLEL Nabil)	5103- Electrostatique & Magnétostatique- (BOUFADEN Tarek)	2106-Electrotechnique-(OUNI Faten)	8103- Circuits électriques-(JABLI Nizar)	4103-Electro-magnétostatique et optique-(HERGLI Raouf)
		de 11h00 à 12h30	6108-Atelier Programmation 1- (BEN SALEM Meriem)	1104-Atelier programmation 1- (AMMAR EMNA)	3108-Circuits Electriques- (SASSI Latifa)	5106- Atelier de programmation- (MAALEJ MAHA)	2109-Anglais 1-(OUNI Jalel)	8109-Anglais 1- (BOUDOKHANE Imene)	4109-Anglais I-(GHOURABI Yosra Maha)
Lundi	01/02/2021	de 09h00 à 10h30	6109-Anglais 1-(MALKI Wahid)	1109- Anglais 1-(MALKI Wahid)	3109-Anglais-(MAHDHI Haifa)	5111- Anglais I-(MAKDOUDI Tarek)	2102-Conception1-(LAAMOURI Adnène)	8107-Outils de communication graphiques-(ZOUARI Slim)	
		de 11h00 à 12h30	6105-Système d'exploitation 1- (BELLAAJ Majd)	1105-Système d'exploitation 1- (BELLAAJ Majd)		5107- Outil numérique- (TALMOUDI Achref Jabeur)	2103-Procédés 1-(BEN JEMAA Mourad Chokri)	8104- Électronique appliquée-(DJEMAL Ridha)	4106-Mécanique des fluides-(CHEBBI Afef)
Mardi	02/02/2021	de 09h00 à 10h30				5112 - Techniques de communication I- (HASSINE Hela)			
		de 11h00 à 12h30				5105-Conduction & Convection- (FARHAT Habib)			
Mercredi	03/02/2021	de 09h00 à 10h30							
		de 11h00 à 12h30							

UNIVERSITE DE SOUSSE

INSTITUT SUPERIEUR DES SCIENCES APPLIQUEES ET DE TECHNOLOGIE

CALENDRIER DES EXAMENS DE LA SESSION PRINCIPALE -1- 2020-2021

3ème Année

PREMIER CYCLE

Jour	Date	Horaire	Licence Appliquée II	Licence Fondamentale Informatique	Licence Appliquée EEA		Licence Fondamentale EEA	Licence Fondamentale GM	Licence Appliquée GM	Licence Appliquée Eng	Licence Appliquée EM	Licence Appliquée GC
					II	EEI						
Mardi	26/01/2021	de 13h00 à 14h30	L1512-*Microsystèmes et Interfaces-LA-II-(DAOUD Mayssa)	F1503-Systèmes Repartis-LF-SI-(NEFZAOUI Nabil)	L3505- Electroniques de puissance 2-LA-EEAEII-(BRINI Saoussen)	L3555- Electroniques de puissance 2-LA-EEAEEI-(BEN SALAH Chokri)	F3505-Electronique de puissance 2-LF-EEA-(GARRAB Hatem)	F2508-*Tenue en service des matériauxLAAMOURI Adnène)	L2520-*Tenue en service des matériaux -(-GMLAAMOURI Adnène)	L5513-*Maîtrise de l'énergie-LA-ENG-(MECHRI HoucemEddine)	L8501-Maintenances des équipements électromécaniques-LA-EM-(BELHADJ)	L4501-Ouvrages d'art-LA-GC-(KHELIFA Nour ElHouda)
		de 15h00 à 16h30	L1510-Communication écrite et orale-LA-II-(TRIMECH GHDIRA Elhem)	F1510- Français LF-SI-(IFAOUI Imen)	L3508-Techniques de communication: Français 3-LA-EEAEII-(HIZEM Fadwa)	L3558-Techniques de communication: Français 3-LA-EEAEEI-(HIZEM Fadwa)	F3508-Techniques de Communication: Français 3-LF-EEA-(HIZEM Fadwa)	F2514-Français 3 LF-GM-(HASSINE Hela)	L2514-Techniques de Communication: Français 3-LA-GM-(HASSINE Hela)	L5508-Techniques de Communication: Français 3-LA-ENG-(HASSINE Hela)	L8516-Techniques de communication: Français 3-LA-EM-(HASSINE Hela)	L4508-Techniques de communication: Français 3-LA-GC-(HASSINE Hela)
Mercredi	27/01/2021	de 13h00 à 14h30	L1501-Capteurs et actionneurs-LA-II-(GARNA Tarek)	F1501-Réseaux 2-LF-SI-(FERSI Ghofrane)	L3501-Commandes des machines-LA-EEAEII-(HAMOUDA Mahmoud)	L3551-Commandes des machines-LA-EEAEEI-(HAMOUDA Mahmoud)	F3504-Machines électriques 2-LF-EEA-(JALLALI Faycal)	F2507-*Hydraulique et pneumatique Industrielles- LF-GM-(BAHLOUL Riadh)	L2504-Analyse fonctionnelle-LA-GM-(BEN SGHAIER Rabii)	L5505-Machines Frigorifiques-LA-ENG-(KECHICHE Jamel)	L8502-Gestion de la maintenance-LA-EM-(BEN SGHAIER Rabii)	L4504-Equipement du bâtiment-LA-GC-(CHOUAIEB Olfa)
		de 15h00 à 16h30	L1509-Culture d'entreprises 3-LA-II-(Imen MAALEL)	F1513-*P2:Gamification-LF-SI-(TAAMALLAH AROUA)	L3509-Culture d'entreprises 3-LA-EEAEII-(MEMMI Hanene)	L3559-Culture d'entreprises 3-LA-EEAEEI-(MEMMI Hanene)	F3509-Culture d'entreprises 3-LF-EEA-(MEMMI Hanene)	F2515-Culture d'entreprises 3 LF-GM-(MEMMI Hanene)	L2515-Culture d'entreprises 3-LA-GM-(CHAOUCH Amira)	L5509-Culture d'entreprises 3-LA-ENG-(MEMMI Hanene)	L8517-Culture d'entreprises 3-LA-EM-(ELBRENJI Amira)	L4509-Culture d'entreprises 3-LA-GC-(CHAOUCH Amira)
Jeudi	28/01/2021	de 13h00 à 14h30	L1505-Architectures avancées sur puce-LA-II-(KRICHA Zied)	F1506-Fondement de l'IA-LF-SI-(BEN DKHIL Mejdi)	L3502-Schémas électriques-LA-EEAEII-(BRINI Saoussen)	L3552-Schémas électriques-LA-EEAEEI-(BRINI Saoussen)	F3502-Traitement Numérique du Signal-LF-EEA-(DIMASSI Habib)	F2501-CAO-LF-GM-(BELKHERIA Salma)	L2501- CAO-LA-GM-(ELKORBI Anis)	L5501- Machines Thermiques-LA-ENG-(HRAIECH IBTISSEM)	L8504-CAO-LA-EM-(FRIJA Mounir)	L4515-*Fondations spéciales-LA-GC-(BANNOUR Hajer)
		de 15h00 à 16h30	L1511-Création d'entreprises-LA-II-(Imen MAALEL)	F1508- Anglais 5-LF-SI-(KECHICHE Mouna)	L3507-Anglais 5-LA-EEAEII-(OUNI Khaoula)	L3557-Anglais 5-LA-EEAEEI-(OUNI Khaoula)	F3513-*Effets thermiques dans les composants-LF-EEA-(CHMAK Mourad)	F2502-FAO-LF-GM-(BELKHERIA Salma)	L2502- FAO-LA-GM-(ELKORBI Anis)	L5515-*Energies nouvelles et renouvelables-LA-ENG-(MECHI Rachid)	L8505-FAO-LA-EM-(FRIJA Mounir)	L4507-Anglais 5-LA-GC-(GHOURABI Yosra Maha)
Vendredi	29/01/2021	de 14h00 à 15h30	L1503-Conception des Systèmes temps réel-LA-II-(EL FAYEDH Hassen)	F1505-Techniques multimédias-LF-SI-(EBDELLI MOUNIRA)	L3504- Compatibilité électromagnétique-LA-EEAEII-(HAMDI Belgacem)	L3554- Compatibilité électromagnétique-LA-EEAEEI-(HAMDI Belgacem)	F3501-Asservissements discrets-LF-EEA-(GARNA Tarek)	F2505-Mécanique Vibratoire -LF-GM-(ABDELGHANI Maher)	L2507-*Mécanique des Structures-LA-GM-(FEKI Nabih)	L5502- Equipements Fluidiques-LA-ENG-(AMAMOU AMENI)	L8512-*Conditionnement automobile-LA-EM-(KECHICHE Jamel)	L4519-*Sécurité Incendie-LA-GC-(BOUDABBOUS Mohamed)
		de 16h00 à 17h30	L1504-Architectures N-Tiers-LA-II-(BEN NASSEUR FERDAOUS)	F1504-Technologies et Programmation Web-LF-SI-(NEFZAOUI Nabil)	L3514-*Domotique-(-EII-EEAZARRAD Ons)	L3564-*Energies renouvelables-LA-EEAEEI-(BEN SALAH Chokri)	F3507-Anglais 5-LF-EEA-(BOUDOKHANE Imene)		L2505-Ingénierie système-LA-GM-(GRAA Mortadha)	L5512-*Gestion de la maintenance-LA-ENG-(BELHADJ Messaoud Najib)	L8507-*Diagnostic automobile-LA-EM-(FRIJA Mounir)	L4514-*Pathologie et entretien des bâtiments-LA-GC-(BOUDABBOUS Mohamed)
Lundi	01/02/2021	de 13h00 à 14h30	L1507-Automates programmables Industriels et Supervision-LA-II-	F1507-IHM-LF-SI-(BEN DKHIL Mejdi)	L3513-*Conception des circuits numériques en VHDL -LA-EEAEII-(EL FAYEDH Hassen)	L3560-*Capteurs Industriels EEA-EEI-(BETTAIEB Mouna)	F3512-*Conception des circuits numériques en VHDL -(-LF-EEAEL FAYEDH Hassen)	F2512- *Contrôles non Destructifs-LF-GM-(REMADI Amina)	L2509-*Contrôle Non Destructifs -LA-GM-(BEN HADJ SALAH Hend)	L5511-*Régulation des systèmes énergétiques-LA-ENG-(FERJANI Amel)	L8519-* Contrôles Non Destructifs-LA-EM-(BEN HADJ SALAH Hend)	L4520-*Hydraulique des bâtiments-LA-GC-(BEN ABDELGHANI Farouk)
		de 15h00 à 16h30	L1514-*Systèmes Temps Réel-LA-II-(HATTAY JAMEL)	F1502-Sécurité informatique-LF-SI-(FERSI Ghofrane)	L3515-*Dimensionnement des machines électriques-LA-EEAEII-(KHALIL)	L3565-*Dimensionnement des machines électriques-LA-EEAEEI-(KHALIL)	F3511-*Dimensionnement des machines électriques-LF-EEA-(KHALIL Makram)		L2508-*Gestion de la qualité-LA-GM-(JEGHAM Walid)	L5514-*Climatisation et conditionnement d'air-LA-ENG-(MAZZOUZ Souha)	L8518-*Gestion de la Qualité-LA-EM-(JEGHAM Walid)	L4518-*Préparation et Organisation-LA-GC-(JAOUADI Ines)
Mardi	02/02/2021	de 13h00 à 14h30			L3510-*Diagnostic et Maintenance des Systèmes Electroniques-LA-EEAEII-(DAOUD Mayssa)	L3562-*Régulation industrielle-LA-EEAEEI-(CHIBANI Radhia)	F3510-*Automatismes et programmation des systèmes industriels -(-GUERFEL Mohamed)(GARNA Tarek)	F2513- Anglais LF-GM-(AYED Wassila)	L2513-Anglais 5-LA-GM-(DHOUKAR Aida)	L5507-Anglais 5-LA-ENG-(DHOUKAR Aida)	L8515-Anglais 5-LA-EM-(AYED Wassila)	L4505-VRD-LA-GC-(BEN ABDELGHANI Farouk)
		de 15h00 à 16h30			L3511-*Introduction à la robotique -LA-EEAEII-(BOUALLEGUE Kais)	L3561-*Variateurs de vitesse industriels 2: CMAS-CMS-LA-EEAEEI-(HAMOUDA Mahmoud)			L2516-*Eléments Mécatroniques et robotiques -LA-GM-(KRIBI Badreddine)	L5518-*Métrologie thermique fluide-LA-ENG-(BAWEB BHOURLI Ines)	L8510-*Eléments Mécatroniques et robotique-LA-EM-(KRIBI Badreddine)	L4516-*Conception et calcul des structures en béton armé-LA-GC-(JAOUADI Ines)
Mercredi	03/02/2021	de 13h00 à 14h30			L3512-*Modélisation et commande dans l'espace d'état-LA-EEAEII-(CHIBANI Radhia)	L3563-*Convertisseurs de puissance et qualité de l'énergie-LA-EEAEEI-(HAMOUDA Mahmoud)			L2512-*Hydraulique Industrielle-LA-GM-(BETTAEIB Mohamed Nizar)	L5504-Fluides Frigorigènes et impact sur l'environnement-LA-ENG-(RADHOUEEN Amina)	L8511-*Hydraulique Industrielle-LA-EM-(CHAKROUN AlaEddine)	L4502-Ouvrages Spéciaux-LA-GC-(KHELIFA Nour ElHouda)
		de 15h00 à 16h30							L2518-*Analyse vibratoire et diagnostic-LA -GM-(ZOUARI Slim)	L5517-*Froid Industriel-LA-ENG-(BRAHIM Taoufik)	L8508-*Architecture et dynamique du véhicule-LA-EM-(HOUIDI Aimi)	
Jeudi	04/02/2021	de 13h00 à 14h30							L2510-*Ergonomie et sécurité du travail-LA-GM-(FRIJA Mounir)		L8521-* Ergonomie et sécurité du travail-LA-EM-(FRIJA Mounir)	
		de 15h00 à 16h30							L2511-*Introduction à la fabrication additive-LA-GM-(BEN AMOR Khaled)			

UNIVERSITE DE SOUSSE

INSTITUT SUPERIEUR DES SCIENCES APPLIQUEES ET DE TECHNOLOGIE

CALENDRIER DES EXAMENS DE LA SESSION PRINCIPALE -1- 2020-2021

			Ingénieurs			Cycle Préparatoire	
Jour	Date	Horaire	Ing-A1	Ing-GL-A2	Ing-GL-A3AL	Prep-A1	Prep-A2
Mardi	02/02/2021	de 09h00 à 10h30	7102-Probabilité et Statistiques-(KHIARI Noomene)	7302-Analyse Numérique-FI-GL-(KHIARI Noomene)	7503-Intelligence Artificielle-FI-GL-(ZOUAGHI Anis)	9102-Algèbre 1-PREPA-SE1HATTAB ABROUGUI Hanen)	9301-Mathématiques du signal-PREPA-(ZAALANI Nadhem)
		de 11h00 à 12h30	7108-Fondements des systèmes d'exploitation-(BAROUNI Yosra)	7311-Français 3-FI-GL-(ZINE EL ABIDINE Leila)	7511-Français 5-FI-GL-(HIZEM Fadwa)	9107-Anglais 1-PREPA-SE1BADRI Ilhem)	9312-Anglais 3-PREPA-(BADRI Ilhem)
Mercredi	03/02/2021	de 09h00 à 10h30	7101-Mathématiques discrètes-(CHERIF Farouk)	7305-Développement Web (PHP OO, JSP, ...)-FI-GL-(ZARROUK Elyes)	7506-Systèmes mobiles et développement de code mobile et embarqué-FI-GL-(BELGACEM Selma)	9103-Electrostatique - Magnétostatique-PREPA-SE1BEN NASRALLAH Samia)	9302-Probabilité & statistiques-PREPA-(ATOUANI Nouredine)
		de 11h00 à 12h30	7111-Création d'entreprises et innovation-(OUARTANI Chokri)	7307-Middlewares et Intégration d'Applications-FI-GL-(KHEMAJA Maha)	7504-Vision par ordinateur-FI-GL-(FRADI Hajer)	9110-C2i 1-PREPA-SE1CHAOUCH Najla)	9308-Techniques de transmission-PREPA-(TLILI Sabeur)
Jeudi	04/02/2021	de 09h00 à 10h30	7106-Bases de données-(BARIKA KTATA Farah)	7304-Développement Avancé (orienté composants, orienté services, orienté aspect, ...)-FI-GL-(KHEMAJA Maha)	7513-*Ingénierie dirigée par les modèles-FI-GLAL-(KCHAOU DHIKRA)	9111-Introduction à la Gestion-PREPA-SE1CHOUCHENE Syrine)	9310-Culture d'entreprises-PREPA-(FREDJ Hajer)
		de 11h00 à 12h30	7109-Français 1-(HIZEM Fadwa)	7308-Administration des réseaux-FI-GL-(BEN CHIEKH BEN HSAN Fatiha)	7512-*Big Data-FI-GLAL-(KANZARI Dalel)	9101-Analyse 1-PREPA-SE1MILI Maher)	9303-Architecture des ordinateurs 1-PREPA-(EL MILI Manel)
Vendredi	05/02/2021	de 09h00 à 10h30	7107-Architectures des ordinateurs-(MHIRI ISLEM)	7306-SGBD et Administration-FI-GL-(ATTIAOUI Walid)	7507-Environnement de développement (.net)-FI-GL-(FERSI Ghofrane)	9105-Algorithmique et structures de données 1-PREPA-SE1BEN MAKHLOUF Aicha)	9306-Systèmes d'exploitation 1: Windows-PREPA-(BLAIECH AHMED Ghazi)
		de 11h00 à 12h30	7110-Anglais 1-(DHOUKAR Aida)	7312-Anglais 3-FI-GL-(DHOUKAR Aida)	7509-Marketing Industriel-FI-GL-(CHABBATI Fatma)	9106-Programmation C 1-PREPA-SE1CHAOUACH Helmi)	9311-Français 3-PREPA-(ZINE EL ABIDINE Leila)
Lundi	08/02/2021	de 09h00 à 10h30	7104-Paradigmes de programmation-(BOUDEN Mondher)	7301-Théorie des Files d'attente-FI-GL-(ROUIS Moeiz)	7501-Réseaux de nouvelles générations-FI-GL-(BHAR Jamila)	9104-Electrocinétique-PREPA-SE1ZEMNI Sadok)	9304-Programmation Orientée Objet 1-PREPA-(TAKTAK MERIEM)
		de 11h00 à 12h30	7103-Transmission de données-(FEKI Souheila)	7309-Sécurité des réseaux-FI-GL-(MTIBAA Riadh)	7508-Anglais 5-FI-GL-(OUNI Jalel)	9108-Français 1-PREPA-SE1TRIMECH GHDIRA Elhem)	
Mardi	09/02/2021	de 09h00 à 10h30	7105-Algorithmique et structures de données-(NACEUR Amel)	7303-IHM-FI-GL-(MAALEL Ahmed)	7514-*Initiation à la data science-FI-GLAL-(RABBOUCHE BOCHRA)	9109-Optique-PREPA-SE1SAIDI Faouzi)	
		de 11h00 à 12h30		7310-Comptabilité analytique-FI-GL-(BEN SAID Imtinen)	7502-Virtualisation des services et cloud computing-FI-GL-(BAHRIA Nihed)		
Mercredi	10/02/2021	de 09h00 à 10h30			7505-Veille technologique-FI-GL-(ACHOUR Sami)		
		de 11h00 à 12h30					

UNIVERSITE DE SOUSSE
INSTITUT SUPERIEUR DES SCIENCES APPLIQUEES ET DE TECHNOLOGIE
CALENDRIER DES EXAMENS DE LA SESSION PRINCIPALE -1- 2020-2021

			1ère Année Masters					2ème Année Masters				
Jour	Date	Horaire	MR-MSEE	MR-GM	MP-GM	MP-Energ	MP-EEB	MR-SEE	MR-GM-SM	MR-GM-MM	MP-GM-GPPM	MP-Energ
Mardi	02/02/2021	de 13h00 à 14h30	R3103-Dispositifs électronique de puissance-MR-MSEE-SE1GARRAB Hatem)	R6101-Statistiques, probabilité et processus stochastiques -(KHALIFA Taher)	M6110-Tolérancement: Cotation de fabrication-(TOUNSI Mohamed)	M5111-Solaire thermique e-(MECHRI HoucemEddine)	E5101-Electricité du bâtiment-(BEN HAJ BRAHIM OLFA)	R3309-Processeur DSP-SEE-(SOUISSI Werda lmen)	R6302-Méthodologie de la recherche expérimentale-MR-GM-SM-(CHATTI Sami)	R6352-Méthodologie de la recherche expérimentale-MR-GM-MM-(CHATTI Sami)	M6332-Tribologie-MP-GPPM (BEN JEMAA Mourad Chokri)	M5304-Simulation numérique avec des logiciels professionnels-MP-ENG-(RADHOUE Amina)
		de 15h00 à 16h30	R3111-Anglais: Techniques de Communication-MR-MSEE-SE1EL GHARBI Ramzi)	R6103- Anglais Scientifique (EL GHARBI Ramzi)	M6105-Anglais Scientifique 1-(EL GHARBI Ramzi)	M5105-Anglais Scientifique 1-(EL GHARBI Ramzi)	E5112- Anglais-(EL GHARBI Ramzi)	R3302-Conception sur FPGA-MR-SEE-(MALEK Jihene)	R6307-Dynamique non linéaire avancée -MR-GM-SM-(TOUNSI Mohamed)		M6333-Endommagement et corrosion-MP-GPPM-(JELLAD Asma)	
Mercredi	03/02/2021	de 13h00 à 14h30	R3104-Commande des convertisseurs de puissance-MR-MSEE-SE1HAMOUDA Mahmoud)	R6107- Mécanique vibratoire-(FEKI Nabih)	M6107-Calcul des Structures sous sollicitations dynamiques-(BEN SGHAIER Rabii)	M5103-Mécanique des fluides-(KECHICHE Jamel)	E5104-Systèmes de chauffage pour bâtiments-(MAZZOUZ Souha)	R3303-Automatique-SEE-(MANSOUR Mounir)	R6306-Acoustique et vibro-acoustique-MR-GM-SM-(BELHADJ Messaoud Najib)	R6356-Mécanique de la rupture-MR-GM-MM-(LAAMOURI Adnène)	M6335-Modélisation PMFDP-MP-GPPM-(CHATTI Sami)	M5305-Optimisation des systèmes énergétiques -MP-ENG-(FARHAT Habib)
		de 15h00 à 16h30	R3106-Systèmes électroniques Numériques-MR-MSEE-SE1EL FAYEDH Hassen)		M6101-Statistique et processus stochastiques-(ABDELGHANI Maher)	M5107-Installation électrique BT-(KHALIL Makram)	E5107-Matériaux de construction intelligents-(DARDOUR Houda)	R3310-CAO électronique-MR-SEE-(HAMDI Belgacem)	R6305-Dynamique des machines-MR-GM-SM-(FEKI Nabih)	R6359-Plasticity and metal forming process-MR-GM-MM-(CHATTI Sami)	M6329-Paramètres et critères de sélection des procédés-MP-GPPM-(ZRIBI Temim) ET M6328-Relation procédés/Matériaux et organisation des procédés-MP-GPPM-(ZRIBI Temim)	M5312-Technologie des machines frigorifique-MP-(KECHICHE Jamel)
											de 15h00 à 17h00	
Jeudi	04/02/2021	de 13h00 à 14h30	R3110-Programmation avancée-MR-MSEE-SE1DJEMAL Ridha)	R6105- Dynamique des systèmes mécaniques -(HOUIDI Ajmi)	M6104-Dynamique des systèmes mécaniques-(HOUIDI Ajmi)	M5102-Méthodes numériques-(FARHAT Habib)	E5105-Métrologie-(MAZGAR Akram)	R3307-Technologie SoC-SEE-(BEN KHALIFA Khaled)	R6313-Simulation des systèmes multicorps-MR-GM-SM-(HOUIDI Ajmi)	R6363-Computational Mechanics of Compisites Materials-MR-GM-MM-(JELLAD Asma)	M6326-Sécurité et Maintenance industrielles-MP-GPPM-(BEN SGHAIER Rabii)	M5314-Machines électriques-MP-ENG-(KHALIL Makram)
		de 15h00 à 16h30	R3105-Systèmes électroniques Analogiques-MR-MSEE-SE1BDIRI GABBOUJ Houda)	R6109- Matériaux métalliques -(ZRIBI Temim)	M6109-Usinage numérique-(FRIJA Mounir)	M5112-Solaire Electrique -(MECHI Rachid)	E5109- Procédés généraux de construction -(DHAHRI MAHER)	R3308-Ordinateur de fortes performances -SEE-(DJEMAL Ridha)	R6310-Conception optimale des systèmes mécaniques-MR-GM-SM-(KRIBI Badreddine)	R6355-Endommagement des matériaux-MR-GM-MM-(BEN JEMAA Mourad Chokri)	M6322-Développement durable-MP-GPPM-(ABOUDA Wadii)	M5308-Audit énergétique etPoly-génération -MP-ENG-(MECHRI HoucemEddine)
Vendredi	05/02/2021	de 14h00 à 15h30	R3102-Dispositifs électroniques à semi-conducteurs-MR-MSEE-SE1FARJALLAH Mohamed)	R6106- Analyse des systèmes mécaniques-(TOUNSI Mohamed)	M6106-Analyse des systèmes-(TERRES Mohamed Ali)	M5114-Récupération et stockage de chaleur -(BRAHIM Taoufik)	E5102-Sécurité des installations et des personnes-(BEN HAJ BRAHIM OLFA)	R3311-Technologie SDx -SEE-(SOUANI Chokri)	R6311-Modélisation et commandes des systèmes robotiques-MR-GM-SM-(ROKBANI Nizar)	R6357-Intégrités des surfaces et durabilité des pièces finies-MR-GM-MM-(TERRES Mohamed Ali)	M6331-Qualité et intégrité des surfaces finies-MP-GPPM-(TERRES Mohamed Ali)	M5311-Ventilation et climatisation-MP-ENG-(MAZGAR Akram)
		de 16h00 à 17h30	R3108-Instrumentation virtuelle-MR-MSEE-SE1BOUKADIDA Hatem)	R6104- Mécanique des milieux continus -(CHATTI Sami)		M5106-Techniques de Communications -(ZINE EL ABIDINE Leila)	E5111- Français -(ZINE EL ABIDINE Leila)	R3306-Techniques pour l'intelligence artificielle-MR-SEE-(ROKBANI Nizar)	R6303-Technique de communication-MR-GM-SM-(HASSINE Hela)	R6353-Technique de communication-MR-GM-MM-(HASSINE Hela)	M6334-Technologie PMFDP-MP-GPPM-(BAHLOUL Riadh)	M5302- Comptabilité d'entreprise- SE3-MP-Energ-(NOUIRA Amina)
Lundi	08/02/2021	de 13h00 à 14h30	R3101-Technologies des composants électroniques -MR-MSEE-SE1HASSEN Mohamed)			M5108-Régulation et contrôle des systèmes énergétiques-(MAZGAR Akram)		R3305-Outils pour la vision artificielle - SEE-(SOUANI Chokri)	R6308-Dynamique expérimentale-MR-GM-SM-(FEKI Nabih)		M6325-Fiabilité des systèmes industriels-MP-GPPM-(KHEMILI lmed)	M5307-Efficacité énergétique-MP-ENG-(CHOUAIEB Olfa)
		de 15h00 à 16h30	R3107-Instrumentation avancée-MR-MSEE-SE1BEN ALI Mounir)			M5110- Energie éolienne-(DARDOUR Houda)		R3312-Anglais pour TOEIC-MR-SEE-(EL GHARBI Ramzi)	R6304-Anglais de la rédaction scientifique-MR-GM-SM-(EL GHARBI Ramzi)	R6354-Anglais de la rédaction scientifique-MR-GM-MM-(EL GHARBI Ramzi)	M6323-Conduite de Projets-MP-GPPM-(FRIJA Mounir)	M5303-Méthodes de gestion et de maintenance -MP-ENG-(BELHADJ Messaoud Najib)
Mardi	09/02/2021	de 13h00 à 14h30				M5104-Les utilités dans l'industrie-(BAWEB BHOURI lnes)		R3301-Systèmes d'exploitation embarqués-SEE-(DJEMAL Ridha)	R6301-Initiation à la recherche-MR-GM-SM-(TERRES Mohamed Ali)		M6321-Initiation à la recherche & Développement-MP-GPPM-(BELHADJ Messaoud Najib)	M5310-Combustion et pollution atmosphérique-MP-ENG-(FARHAT Habib)
		de 15h00 à 16h30						R3304-Robotique-MR-SEE-(BOUALLEGUE Kais)			M6324-Gestion des ressources humaines-MP-GPPM-(CHABBATI Fatma)	