

L2 Télécommunications

Date		Matière	Heures	Salle	Responsable
Dimanche	08/01/2023	Ondes et Vibrations	9h00-10H30	G01-H3.1 G02-H3.2	Mme BOUSSOUM
Lundi	09/01/2023				
Mardi	10/01/2023	Electronique fondamentale 1	9h00-10H30	G01-H3.1 G02-H3.2	Mr MEZIANI
Mercredi	11/01/2023				
Dimanche	15/01/2023	Mathématiques 3	9h00-10H30	G01-H3.1 G02-H3.2	Mme LESLOUS
Lundi	16/01/2023	<u>Examens de remplacement :</u> - Ondes et Vibrations - Electronique fondamentale 1			
Mardi	17/01/2023	Electrotechnique fondamentale 1	9h00-10H30	G01-H3.1 G02-H3.2	Mr HEDIR
Mercredi	18/01/2023				
Jeudi	19/01/2023	Anglais technique	9h00-10H30	G01-H3.1 G02-H3.2	Mme Kessal
Dimanche	22/01/2023	Probabilités & Statistiques	9h00-10H30	G01-H3.1 G02-H3.2	Mr Benalia
Lundi	23/01/2023	<u>Examens de remplacement :</u> - Mathématiques 3 - Electrotechnique fondamentale 1			
Mardi	24/01/2023	Etat de l'Art du Génie Electrique	9h00-10H30	G01-H3.1 G02-H3.2	Mr Nait Ouslimane
Mercredi	25/01/2023				
Jeudi	26/01/2023				
Samedi	28/01/2023	<u>Examens de remplacement :</u> - Probabilités & Statistiques - Etat de l'Art du Génie Electrique - Anglais technique			

L3 Télécommunications

Date		Matière	Heures	Salle	Responsable
Dimanche	08/01/2023	Traitement du signal	11h00-12h30	G01-H3.1 G02-H3.2	Mme Boualleg
Lundi	09/01/2023				
Mardi	10/01/2023	Ondes et Propagation	11h00-12h30	G01-H3.1 G02-H3.2	Mr Mouas
Mercredi	11/01/2023				
Dimanche	15/01/2023	Communications analogiques	11h00-12h30	G01-H3.1 G02-H3.2	Mr Titouni
Lundi	16/01/2023	<u>Examens de remplacement :</u> - Traitement du signal - Ondes et Propagation			
Mardi	17/01/2023	Systemes et réseaux de télécom	11h00-12h30	G01-H3.1 G02-H3.2	Mr AMIR
Mercredi	18/01/2023				
Jeudi	19/01/2023	Téléphonie	11h00-12h30	G01-H3.1 G02-H3.2	Mme Oussidhoum
Dimanche	22/01/2023	Calculateurs et interfaçage	11h00-12h30	G01-H3.1 G02-H3.2	Mr Chelli
Lundi	23/01/2023	<u>Examens de remplacement :</u> - Communications analogiques - Systemes et réseaux de télécom - Téléphonie			
Mardi	24/01/2023	Supports de transmission	11h00-12h30	G01-H3.1 G02-H3.2	Mr AMIR
Mercredi	25/01/2023	Capteurs et mesures en télécom	11h00-12h30	G01-H3.1 G02-H3.2	Mr Hocini
Jeudi	26/01/2023				
Samedi	28/01/2023	<u>Examens de remplacement :</u> - Calculateurs et interfaçage - Supports de transmission - Capteurs et mesures en télécom			

M1 Réseaux & Télécommunications

Date		Matière	Heures	Salle	Responsable
Dimanche	08/01/2023	Routage IP	13h00-14h30	G01-H3.1 G02-H3.2	Mr Dafour
Lundi	09/01/2023				
Mardi	10/01/2023	Propagation et Antennes	13h00-14h30	G01-H3.1 G02-H3.2	Mr AMIR
Mercredi	11/01/2023				
Dimanche	15/01/2023	Communications numériques avancées	13h00-14h30	G01-H3.1 G02-H3.2	Mr Ouadah
Lundi	16/01/2023	<u>Examens de remplacement :</u> - Routage IP - Propagation et Antennes			
Mardi	17/01/2023	Traitement avancé du signal	13h00-14h30	G01-H3.1 G02-H3.2	Mr AMIR/ Mr Ouadah
Mercredi	18/01/2023				
Jeudi	19/01/2023	Système Linux	13h00-14h30	G01-H3.1 G02-H3.2	Mr Achour
Dimanche	22/01/2023	Programmation orientée objets en C++	13h00-14h30	G01-H3.1 G02-H3.2	Mme Hamdani
Lundi	23/01/2023	<u>Examens de remplacement :</u> - Communications numériques avancées - Traitement avancé du signal - Système Linux			
Mardi	24/01/2023	Anglais technique et terminologie	13h00-14h30	G01-H3.1 G02-H3.2	Mme Kessal
Mercredi	25/01/2023				
Jeudi	26/01/2023	Normes et Protocoles	13h00-14h30	G01-H3.1 G02-H3.2	Mr AMIR
Samedi	28/01/2023	<u>Examens de remplacement :</u> - Programmation orientée objets en C++ - Normes et Protocoles - Anglais technique et terminologie			

M2 Réseaux & Télécommunications

Date		Matière	Heures	Salle	Responsable
Dimanche	08/01/2023	Cryptographie et Sécurité Réseaux	9h00-10H30	G01- amphig G G02- amphig D	Mr LAZRI
Lundi	09/01/2023				
Mardi	10/01/2023	Vidéo et Audio sur IP	9h00-10H30	G01- amphig G G02- amphig D	Mr ZOUAK
Mercredi	11/01/2023				
Dimanche	15/01/2023	Réseaux sans fil et réseaux mobiles	9h00-10H30	G01- amphig G G02- amphig D	MrNait Said
Lundi	16/01/2023	<u>Examens de remplacement :</u> - Cryptographie et Sécurité Réseaux - Vidéo et Audio sur IP			
Mardi	17/01/2023	Technologies du Web	9h00-10H30	G01- amphig G G02- amphig D	Mme Khiali
Mercredi	18/01/2023				
Jeudi	19/01/2023	Recherche documentaire et conception de mémoire	9h00-10H30	G01- amphig G G02- amphig D	Mr Bouzid-Dahou
Dimanche	22/01/2023	Télévision Numérique	9h00-10H30	G01- amphig G G02- amphig D	Mr ZOUAK
Lundi	23/01/2023	<u>Examens de remplacement :</u> - Réseaux sans fil et réseaux mobiles - Technologies du Web - Recherche documentaire			
Mardi	24/01/2023				
Mercredi	25/01/2023	Réseaux de terrain	9h00-10H30	G01- amphig G G02- amphig D	MrNait Said
Jeudi	26/01/2023				
Samedi	28/01/2023	<u>Examens de remplacement :</u> - Télévision Numérique - Réseaux de capteurs sans fil - Réseaux de terrain			

L2 Génie biomédical

Date	Matière	Heures	Salle	Responsable
Dimanche 08/01/2023	Ondes et Vibrations	9h00-10H30	G01-H4.1 G02-H4.2	Mme BOUSSOUM
Lundi 09/01/2023				
Mardi 10/01/2023	Electronique fondamentale 1	9h00-10H30	G01-H4.1 G02-H4.2	Mr MEZIANI
Mercredi 11/01/2023				
Dimanche 15/01/2023	Mathématiques 3	9h00-10H30	G01-H4.1 G02-H4.2	Mme LESLOUS
Lundi 16/01/2023	<u>Examens de remplacement :</u> - Ondes et Vibrations - Electronique fondamentale 1			
Mardi 17/01/2023	Electrotechnique fondamentale 1	9h00-10H30	G01-H4.1 G02-H4.2	Mr Nait Ouslimane
Mercredi 18/01/2023				
Jeudi 19/01/2023	Anglais technique	9h00-10H30	G01-H4.1 G02-H4.2	Mme Kessal
Dimanche 22/01/2023	Probabilités & Statistiques	9h00-10H30	G01-H4.1 G02-H4.2	Mr Benalia
Lundi 23/01/2023	<u>Examens de remplacement :</u> - Mathématiques 3 - Electrotechnique fondamentale 1			
Mardi 24/01/2023	Etat de l'Art du Génie Electrique	9h00-10H30	G01-H4.1 G02-H4.2	Mr Nait Ouslimane
Mercredi 25/01/2023				
Jeudi 26/01/2023				
Samedi 28/01/2023	<u>Examens de remplacement :</u> - Probabilités & Statistiques - Etat de l'Art du Génie Electrique - Anglais technique			

L3Génie biomédical

Date	Matière	Heures	Salle	Responsable
Dimanche 08/01/2023	Electronique générale	11h00-12h30	G01-H4.1 G02-H4.2	Mme Boussoum
Lundi 09/01/2023				
Mardi 10/01/2023	Traitement du signal	11h00-12h30	G01-H4.1 G02-H4.2	Mr Chelli
Mercredi 11/01/2023				
Dimanche 15/01/2023	Asservissements et régulation	11h00-12h30	G01-H4.1 G02-H4.2	Mr Ouald Ouali
Lundi 16/01/2023	<u>Examens de remplacement :</u> - Electronique générale - Traitement du signal			
Mardi 17/01/2023	Biophysique	11h00-12h30	G01-H4.1 G02-H4.2	Mme Daoui
Mercredi 18/01/2023				
Jeudi 19/01/2023	Informatique Médicale	11h00-12h30	G01-H4.1 G02-H4.2	Mme Hammouche
Dimanche 22/01/2023	Ondes et applications en Médical	11h00-12h30	G01-H4.1 G02-H4.2	Mr Mouas
Lundi 23/01/2023	<u>Examens de remplacement :</u> - Asservissements et régulation - Biophysique - Informatique Médicale			
Mardi 24/01/2023	Terminologie et normes dans le biomédical	11h00-12h30	G01-H4.1 G02-H4.2	Mr Meddour
Mercredi 25/01/2023	Maintenance assistée par ordinateur	11h00-12h30	G01-H4.1 G02-H4.2	Mr Bachir
Jeudi 26/01/2023				
Samedi 28/01/2023	<u>Examens de remplacement :</u> - Ondes et applications en Médical - Terminologie et normes dans le biomédical - Maintenance assistée par ordinateur			

M1 Instrumentation biomédicale

Date		Matière	Heures	Salle	Responsable
Dimanche	08/01/2023	Radiobiologie et radioprotection	13h00-14h30	G01-H4.1 G02-H4.2	Mme Chellali
Lundi	09/01/2023				
Mardi	10/01/2023	Traitement avancé des signaux physiologiques	13h00-14h30	G01-H4.1 G02-H4.2	Mr Bachir
Mercredi	11/01/2023				
Dimanche	15/01/2023	Fonctions principales de l'électronique	13h00-14h30	G01-H4.1 G02-H4.2	Mr Bourkache
Lundi	16/01/2023	<u>Examens de remplacement :</u> - Radiobiologie et radioprotection - Traitement avancé des signaux physiologiques			
Mardi	17/01/2023	Circuits de conditionnement	13h00-14h30	G01-H4.1 G02-H4.2	Mme Kessal
Mercredi	18/01/2023				
Jeudi	19/01/2023	Biomagnétisme	13h00-14h30	G01-H4.1 G02-H4.2	Mr Hocini
Dimanche	22/01/2023	Technologies des biomatériaux pour prothèses	13h00-14h30	G01-H4.1 G02-H4.2	Mme Haddadou
Lundi	23/01/2023	<u>Examens de remplacement :</u> - Fonctions principales de l'électronique - Circuits de conditionnement - Biomagnétisme			
Mardi	24/01/2023	Anglais technique et terminologie	13h00-14h30	G01-H4.1 G02-H4.2	Mme Kessal
Mercredi	25/01/2023				
Jeudi	26/01/2023	Electronique de puissance	13h00-14h30	G01-H4.1 G02-H4.2	Mr Ouald Ouali
Samedi	28/01/2023	<u>Examens de remplacement :</u> - Technologies des biomatériaux pour prothèses - Physique des semi-conducteurs - Anglais technique et terminologie - Electronique de puissance			

M2Instrumentation biomédicale

Date		Matière	Heures	Salle	Responsable
Dimanche	08/01/2023	Instrumentation pour l'exploration fonctionnelle	11h00-12h30	G01- amphi GG G02- amphi GD	Mr Breksi
Lundi	09/01/2023				
Mardi	10/01/2023	Instrumentation de l'imagerie médicale	11h00-12h30	G01- amphi GG G02- amphi GD	Mr Bouzid-Dahou
Mercredi	11/01/2023				
Dimanche	15/01/2023	Biocapteurs	11h00-12h30	G01- amphi GG G02- amphi GD	Mr Meddour
Lundi	16/01/2023	<u>Examens de remplacement :</u> - Instrumentation pour l'exploration fonctionnelle - Instrumentation de l'imagerie médicale			
Mardi	17/01/2023	Systèmes embarqués biomédicaux	11h00-12h30	G01- amphi GG G02- amphi GD	Mr Bachir
Mercredi	18/01/2023				
Jeudi	19/01/2023	Recherche documentaire et conception de mémoire	11h00-12h30	G01- amphi GG G02- amphi GD	Mr Bouzid-Dahou
Dimanche	22/01/2023	Modélisation et simulation des systèmes biomédicaux	11h00-12h30	G01- amphi GG G02- amphi GD	Mr Ouald Ouali
Lundi	23/01/2023	<u>Examens de remplacement :</u> - Biocapteurs - Systèmes embarqués biomédicaux - Recherche documentaire			
Mardi	24/01/2023	Applications des décharges électriques en biomédical	11h00-12h30	G01- amphi GG G02- amphi GD	Mr Kedim
Mercredi	25/01/2023				
Jeudi	26/01/2023	Gestion de projets pour les systèmes	11h00-12h30	G01- amphi GG G02- amphi GD	Mr Meddour
Samedi	28/01/2023	<u>Examens de remplacement :</u> - Modélisation et simulation des systèmes - Applications des décharges - Bio-nanotechnologie - Gestion de projets			