



UNIVERSITY ABOUBAKR BELKAID OF TLEMCEM

FACULTY OF TECHNOLOGY

DEPARTMENT OF Génie Biomédical

**WEEKLY STUDY TIMETABLE****ACADEMIC YEAR 2024\_2025**

Branch: Génie biomédical	Speciality: EMB	Level:L3	Group::G11	Semester: S1
--------------------------	-----------------	----------	------------	--------------

	SUNDAY	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY
08h30-10h00	Capteurs Biomédicaux Cours DJEKBARIA <i>B201</i>	Asservissement et Rég Cours KORTIA <i>B201</i>	Mesures Electros Cours DEBBALS <i>B201</i>	Electro Analogique Cours HABIBES.N <i>B201</i>	
10h00-11h30	Capteurs Biomédicaux Cours DJEKBARIA <i>B201</i>	Asservissement et Rég Cours KORTIA <i>B201</i>	Mesures Electros Cours DEBBALS <i>B201</i>	Electro Analogique Cours HABIBES.N <i>B201</i>	
11h30-13h00	Traitement de signal Cours TAOULLS <i>B201</i>	Traitement de signal Cours TAOULLS <i>B201</i>			
14h00-15h30	Conception Assistée par Ordinateur (CAO) Electro Médicale TP : Traitement de signaux physiologiques	TP : Mesures et Capteurs TP : Electro Analogique TP TAOULLS	Plateau tech hospitalier Cours (En Ligne) LAZOUNI.M <i>MOODLE</i>	Imagerie Médicale Cours (En Ligne) KHEMIS.K	
15h30-17h00	TP HABIBES.N BENSMAIL.I <i>LABINF15</i> <i>LABINF16</i>	BENGANA.A <i>LMAB</i> <i>LEBM</i>	Management en santé Cours (En Ligne) LAZOUNI.M <i>MOODLE</i>		



UNIVERSITY ABOUBAKR BELKAID OF TLEMCEM

FACULTY OF TECHNOLOGY

DEPARTMENT OF Génie Biomédical

**WEEKLY STUDY TIMETABLE****ACADEMIC YEAR 2024\_2025**

Branch: Génie biomédical	Speciality: EMB	Level:L3	Group::G12	Semester: S1
--------------------------	-----------------	----------	------------	--------------

	SUNDAY	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY
08h30-10h00	Capteurs Biomédicaux Cours DJEKBARIA <i>B201</i>	Asservissement et Rég Cours KORTIA <i>B201</i>	Mesures Electros Cours DEBBALS <i>B201</i>	Electro Analogique Cours HABIBES.N <i>B201</i>	
10h00-11h30	Capteurs Biomédicaux Cours DJEKBARIA <i>B201</i>	Asservissement et Rég Cours KORTIA <i>B201</i>	Mesures Electros Cours DEBBALS <i>B201</i>	Electro Analogique Cours HABIBES.N <i>B201</i>	
11h30-13h00	Traitement de signal Cours TAOULLS <i>B201</i>	Traitement de signal Cours TAOULLS <i>B201</i>			
14h00-15h30	TP : Mesures et Capteurs TP : Electro Analogique TP TAOULLS	Conception Assistée par Ordinateur (CAO) Electro Médicale TP : Traitement de signaux physiologiques TP YOUBLM	Plateau tech hospitalier Cours (En Ligne) LAZOUNI.M	Imagerie Médicale Cours (En Ligne) KHEMIS.K <i>B201</i>	
15h30-17h00	DJEKBARIA <i>LMAB</i> <i>LEBM</i>	BENMAIL.I <i>LABINF15</i> <i>LABINF16</i>	Management en santé Cours (En Ligne) LAZOUNI.M <i>MOODLE</i>		



UNIVERSITY ABOUBAKR BELKAID OF TLEMCEM

FACULTY OF TECHNOLOGY

DEPARTMENT OF Génie Biomédical

**WEEKLY STUDY TIMETABLE****ACADEMIC YEAR 2024\_2025**

Branch: Génie biomédical	Speciality: EMB	Level:L3	Group::G14	Semester: S1
--------------------------	-----------------	----------	------------	--------------

	SUNDAY	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY
08h30-10h00	Traitement de signal Cours TAOULLS <i>B102</i>	Capteurs Biomédicaux Cours DJEKBARIA <i>B102</i>	Asservissement et Rég Cours KORTIA <i>B102</i>	Mesures Electros Cours DEBBALS <i>B102</i>	Electro Analogique Cours HABIBES.N <i>B102</i>
10h00-11h30	Traitement de signal Cours TAOULLS <i>B102</i>	Capteurs Biomédicaux Cours DJEKBARIA <i>B102</i>	Asservissement et Rég Cours KORTIA <i>B102</i>	Mesures Electros Cours DEBBALS <i>B102</i>	Electro Analogique Cours HABIBES.N <i>B102</i>
11h30-13h00					
14h00-15h30	Plateau tech hospitalier Cours (En Ligne) LAZOUNI.M	Imagerie Médicale Cours (En Ligne) KHEMIS.K <i>MOODLE</i>	Conception Assistée par Ordinateur (CAO) Electro Médicale TP : Traitement de signaux physiologiques TP YOUBI.M	TP : Mesures et Capteurs TP : Electro Analogique TP KROMBA.I	
15h30-17h00	Management en santé Cours (En Ligne) LAZOUNI.M		BENSMAIL.I <i>LABINF15</i> <i>LABINF16</i>	HADJ AHMED.I <i>LMAB</i> <i>LEBM</i>	



UNIVERSITY ABOUBAKR BELKAID OF TLEMCEM

FACULTY OF TECHNOLOGY

DEPARTMENT OF **Génie Biomédical****WEEKLY STUDY TIMETABLE****ACADEMIC YEAR 2024\_2025**

Branch: Génie biomédical	Speciality: EMB	Level:L3	Group::G13	Semester: S1
--------------------------	-----------------	----------	------------	--------------

	SUNDAY	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY
08h30-10h00	Traitement de signal Cours TAOULLS <i>B102</i>	Capteurs Biomédicaux Cours DJEKBARIA <i>B102</i>	Asservissement et Rég Cours KORTIA <i>B102</i>	Mesures Electros Cours DEBBALS <i>B102</i>	Electro Analogique Cours HABIBES.N <i>B102</i>
10h00-11h30	Traitement de signal Cours TAOULLS <i>B102</i>	Capteurs Biomédicaux Cours DJEKBARIA <i>B102</i>	Asservissement et Rég Cours KORTIA <i>B102</i>	Mesures Electros Cours DEBBALS <i>B102</i>	Electro Analogique Cours HABIBES.N <i>B102</i>
11h30-13h00					
14h00-15h30	Plateau tech hospitalier Cours (En Ligne) LAZOUNI.M	Imagerie Médicale Cours (En Ligne) KHEMIS.K <i>B102</i>	TP : Mesures et Capteurs TP : Electro Analogique	Conception Assistée par Ordinateur (CAO) Electro Médicale TP : Traitement de signaux physiologiques TP YOUBI.M	
15h30-17h00	Management en santé Cours (En Ligne) LAZOUNI.M <i>MOODLE</i>		TP KROMBA.I  HADJ AHMED.I <i>LMAB</i> <i>LEBM</i>	GHEMBAZA.F <i>LABINF15</i> <i>LABINF16</i>	