



**PROGRAMME D'ENSEIGNEMENT DE PHYSIOLOGIE**  
**2<sup>e</sup> ANNEE MEDECINE**  
**Année universitaire 2025/2026**

**Unité 1 : Cardiorespiratoire et hématopoïétique**  
**Programme de Sidi Bel Abbes**

Date	Enseignant	UIE	Intitulé	H
Mar 23/09/2025 S1	Dr GUENDOUZ	1. Cardiorespiratoire et hématopoïétique	Introduction	10-12
Mar 23/09/2025 S2			Mécanique ventilatoire	8-10
Mer 24/09/2025 S1	Dr GUENDOUZ		Les échanges alvéolo-capillaire	8-10
JEU 25/09/2025 S2				10-12
Mar 29/09/ 2025 S2	Dr GUENDOUZ		Transport des gaz dans le sang -	10-12
Mer 01/10/2025 S1			Régulation de la respiration	8-10
Mar 30/09/2025 S1	Dr BELKADI		Electrophysiologie cardiaque	10-12
Mar 30/09/2025 S2				8-10
Lun 06/10/25 S2	Dr BELKADI		Cycle cardiaque - Débit cardiaque	10-12
Mar 07/10/25 S1				10-12
Mar 07/10/25 S2	Dr BELKADI		Régulation de la pression artérielle	8-10
Mer 08/10/25 S1				8-10
Lun 13/10/25 S2	Dr BELKADI		Système à basse pression - Circulation coronaire	10-12
Mer 15/10/25 S1				8-10
Mar 14/10/25 S2	Dr BELKADI		Physiologie du sang- Hémostase	8-10
JEU 16/10/25 S1				10-12

**TD**

Td 1: Spirométrie - Dr Guendouz - la 3<sup>e</sup> semaine à partir du 05/10/25 - 4 j/semaine pendant deux semaines(2 sections)

Td 2: ECG - Dr Belkadi - la 4 ème semaine à partir du 19/10/25 4j/semaine pendant deux semaines(2 sections)

Responsable du module: Dr Ardjoun Z

## Programme des TD de la 2<sup>e</sup>année médecine de la 1<sup>ère</sup> unité

### 1<sup>er</sup> TD: Spirométrie

Date	Groupe 13:30-15h	Groupe 15-16 :30	Intervenants
Dimanche 05/10/25	G3	G4	Dr Guendouz / Dr Attou
Lundi 06/10/25	G1	G2	Dr Guendouz / Dr Abid
Mardi 07/10/25	G7	G8	Dr Guendouz / Dr Attou
Mercredi 08/10/25	G5	G6	Dr Guendouz / Dr Abid
Dimanche 12/10/25	G11	G12	Dr Guendouz / Dr Attou
Lundi 13/10/25	G9	G10	Dr Guendouz / Dr Abid
Mardi 14/10/25	G15	G16	Dr Guendouz / Dr Abid
Mercredi 15/10/25	G13	G14	Dr Guendouz / Dr Abid

### 2<sup>ème</sup> TD:ECG

Date	Groupe 13:30 -15h	Groupe 15-16 :30	Intervenants
Dimanche 19/10/25	G3	G4	Dr Belkadi / Dr Attou
Lundi 20/10/25	G1	G2	Dr Belkadi / Dr Abid
Mardi 21/10/25	G7	G8	Dr Belkadi / Dr Attou
Mercredi 22/10/25	G5	G6	Dr Belkadi / Dr Abid
Dimanche 26/10/25	G11	G12	Dr Belkadi / Dr Attou
Lundi 27/10/25	G9	G10	Dr Belkadi / Dr Abid
Mardi 28/10/25	G15	G16	Dr Belkadi / Dr Abid
Mercredi 29/10/25	G13	G14	Dr Belkadi / Dr Abid

Responsable du module: Dr Ardjoun Z



## Programme De Saida

Date	Enseignant	UIE	Intitulé	H
Samedi 04/10/2025	Dr BELKADI		Electrophysiologie cardiaque Cycle cardiaque - Débit cardiaque Régulation de la pression artérielle	Matin
Dimanche 05/10/2025	Dr BELKADI		Système a basse pression - Circulation coronaire Physiologie du sang- Hémostase TD ECG	Matin
JEUDI 09/10/2025	Dr GUENDOUZ	1. Cardiorespiratoire et hématopoïétique	Introduction Mécanique ventilatoire Les échanges alvéolo-capillaire Transport des gaz dans le sang Régulation de la respiration  TD Spirométrie	MATIN ET APRES MIDI

Responsable du module: Dr Ardjoun Z



## **PROGRAMME D'ENSEIGNEMENT DE PHYSIOLOGIE**

**2<sup>ème</sup> ANNEE MEDECINE**

**Année universitaire 2025/2026**

### **Unité 2: Digestif**

**Sidi-Bel-Abbès**

#### **Section 1**

Date	Enseignant	UIE	intitulé	H
28/10/25	Dr. BELAIMECHE	2. DIGESTIF	Généralité et introduction sur la fonction digestive	10h
30/10/25	Dr. BELAIMECHE		Phase bucco-œsophagienne de la digestion	8h
03/11/25	Dr. BELAIMECHE		Phase gastrique de la digestion	8h
06/11/25	Dr. BELAIMECHE		Phase bilio-pancréatique de la digestion	8h
11/11/25	Dr. BELAIMECHE		Phase intestinale de la digestion	10h
12/11/25	Dr. BELAIMECHE		Absorption intestinale	8h
18/11/25	Dr. BELAIMECHE		Continence anale	8h

#### **Section 2**

Date	Enseignant	UIE	intitulé	H
28/10/25	Dr. BELAIMECHE	3. DIGESTIF	Généralité et introduction sur la fonction digestive	8h
30/10/25	Dr. BELAIMECHE		Phase bucco-œsophagienne de la digestion	8h
03/11/25	Dr. BELAIMECHE		Phase gastrique de la digestion	10h
04/11/25	Dr. BELAIMECHE		Phase bilio-pancréatique de la digestion	8h
10/11/25	Dr. BELAIMECHE		Phase intestinale de la digestion	8h
13/11/25	Dr. BELAIMECHE		Absorption intestinale	10h
17/11/25	Dr. BELAIMECHE		Continence anale	8h

Responsable du module: Dr Ardjoun Z

# PLANNING DES TD DE LA 2éme ANNEE

**L'année universitaire 2025/2026**

## **Module PHYSIOLOGIE : Unité digestive**

### **La première semaine**

JOUR	HORAIRES	ENSEIGNANT	LIEU
MARDI LE 11/11/2025	13H30-15H00	Dr.ABID/ Dr.BELAIMECHE	Labo physiologie
	15H00-16H30		
MERCREDI LE 12/11/2025	13H30-15H00	Dr.ABID/ Dr.BELAIMECHE	Labo physiologie
	15H00-16H30		
JEUDI LE 13/11/2025	13H30-15H00	Dr.MESSAOUDI/ Dr.BELAIMECHE	Labo physiologie
	15H00-16H30		

### **La deuxième semaine**

JOUR	HORAIRES	ENSEIGNANT	LIEU
DIMANCHE LE 16/11/2025	13H30-15H00	Dr.ABID / Dr.BELAIMECHE	Labo physiologie
	15H00-16H30		
Lundi LE 17/11/2025	13H30-15H00	Dr.ABID / Dr.BELAIMECHE	Labo physiologie
	15H00-16H30		
MARDI LE 18/11/2025	13H30-15H00	Dr.MERABTENE / Dr.BELAIMECHE	Labo physiologie
	15H00-16H30		
MERCREDI LE 19/11/2025	13H30-15H00	Dr.BELAIMECHE	Labo physiologie
	15H00-16H30		
JEUDI LE 20/11/2025	13H30-15H00	Dr.ABID/ Dr.BELAIMECHE	Labo physiologie
	15H00-16H30		

### **Saida**

Date	Enseignant	UIE	intitulé	H
08/11/25	Dr KENNAB		Généralité et introduction sur la fonction digestive	8h
08/11/25	Dr KENNAB		Phase bucco-œsophagienne de la digestion	10h
08/11/25	Dr KENNAB		Phase gastrique de la digestion	8h
09/11/25	Dr KENNAB		Phase bilio-pancréatique de la digestion	8h
09/11/25	Dr KENNAB		Phase intestinale de la digestion	8h
10/11/25	Dr KENNAB		Absorption intestinale	8h
10/11/25	Dr KENNAB		Continence anale	8h

**TD : Coefficient d'utilisation des nutriments. Dr KENNAB**

**Responsable du module: Dr Ardjoun Z**

**République Algérienne Démocratique et Populaire**  
**Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique**

**Université Djillali Liabès  
de Sidi-Bel-Abbès**



**Faculté de Médecine  
Taleb Morad**

**PROGRAMME D'ENSEIGNEMENT DE PHYSIOLOGIE**

**2<sup>ème</sup> ANNEE MEDECINE**

**Année universitaire 2025/2026**

**Unité 3 : Appareil urinaire**

**Sidi-Bel-Abbès: 2 semaines de cours 1 semaine de révision**

1-2/12/25	Dr Belaimeche	<b>3. Appareil Urinaire</b>	Principes de base de la physiologie rénale	08h-10h
3-4/12/25	Dr Belaimeche		Filtration glomérulaire	08h-10h
07/02/25	Pr. Mekki		Sécrétion – Excrétion II	08h-12h
08/02/25	Pr. Mekki		Réabsorption – Sécrétion I	08h-12h
09/12/25	Dr. Kennab		Continence urinaire et miction	08h-12h

**TD à partir de la 1ère semaine pendant 15j**

**Saida**

Mardi 09/12/25	Dr. Bouayad	<b>3. Appareil Urinaire</b>	Principes de base de la physiologie rénale	10h-12h
Jeudi 11/12/25	Dr. Negadi		Filtration glomérulaire	10h-11:30h
11/12/25	Dr. Negadi		Continence urinaire et miction	11:30h-13h
Dim 14/12/25	Pr. Mekki		Sécrétion – Excrétion II	10h-11:30h
14/12/25	Pr. Mekki		Réabsorption – Sécrétion I	11:30h-13h

**TD : Débit de filtration glomérulaire DFG - Dr Negadi**

**Responsable du module: Dr Ardjoun Z**



## **PROGRAMME D'ENSEIGNEMENT DE PHYSIOLOGIE**

### **2<sup>ème</sup> ANNEE MEDECINE**

**Année universitaire 2025/2026**

#### **Unité 4 : Appareil endocrinien et de la reproduction**

**Sidi-Bel-Abbès:**

Date	Enseignant	UIE	Intitulé	H
Lun 05/01/26 S1	Dr Benferhat	4. Appareil endocrinien et de la reproduction	1- Principes du Système de Contrôle Hormonal	08h-10h 10h-12h
Lun 05/01/26 S2			2- Relations Hypothalamus-Hypophyse	08h-10h 10h-12h
Mar 06/01/26 S1	Dr Benferhat		3- Physiologie de la corticosurrénale	08h-10h 10h-12h
Mar 06/01/26 S2			4- Glande Thyroïde	08h-10h 10h-12h
Lun 12/01/26 S1	Dr Benferhat		5- Contrôle Hormonale de la Croissance	08h-10h 10h-12h
Lun 12/01/26 S2			6- Fonction Gonadique Masculine	08h-10h 10h-12h
Mar 13/01/26 S1	Dr Benferhat		7- Fonction Gonadique Féminine	08h-10h 10h-12h
Mar 13/01/26 S2			8- Grossesse et Lactation	08h-10h 10h-12h
Lun 19/01/26 S1	Dr Benferhat		9- Homéostasie Phosphocaclique	10h-12h 08h-10h
Lun 19/01/26 S2				
Mar 20/01/26 S1	Dr Benferhat		10- Pancréas Endocrine	08h-10h 10h-12h
Mar 20/01/26 S2				
Lun 26/01/26 S1	Dr Benferhat		11- La Glycoregulation	08h-10h 10h-12h
Lun 26/01/26 S2				
Mar 27/01/26 S1	Dr Benferhat			
Mar 27/01/26 S2				
Lun 02/02/26 S1	Dr Benferhat			
Lun 02/02/26 S2				
Mar 03/02/26 S1	Dr Benferhat			
Mar 03/02/26 S2				
Lun 09/02/26 S1	Dr Benferhat			
Lun 09/02/26 S2				

Responsable du module: Dr Ardjoun Z

## Programme des Travaux dirigés de physiologie 4UEI 2025-2026

TD	Jours	Enseignant
<b>Exploration d'un dysfonctionnement de l'axe hypothalamo-hypophysaire</b>	18/01/2026	DR KENNAB/DR ATTOU
	19/01/2026	DR KENNAB/DR ABID
	20/01/2026	DR KENNAB/DR MESSOUADI
	21/01/2026	DR KENNAB/DR MESSOUADI
	25/01/2026	DR KENNAB/ DR ATTOU
	26/01/2026	DR KENNAB/DR ABID
	27/01/2026	DR KENNAB/DR ATTOU
	28/01/2026	DR KENNAB/ DR MESSOUADI
<b>Exploration des troubles de la glycérégulation</b>	01/02/2026	DR KENNAB/DR ATTOU
	02/02/2026	DR KENNAB/DR ABID
	03/02/2026	DR KENNAB/DR ABID
	04/02/2026	DR KENNAB/DR MESSOUADI
	08/02/2026	DR KENNAB/DR ATTOU
	09/02/2026	DR KENNAB/DR ABID
	10/02/2026	DR KENNAB /DR MESSOUADI
	11/02/2026	DR KENNAB/DR MESSOUADI

### Saida :

Tous les cours assurés par **Dr Kennab** à partir de la Semaine du 04/01/26

#### PHYSIOLOGIE ENDOCRINE ET GENITAL

- 1- Principes Du Système De Contrôle Hormonal
- 2- Relations Hypothalamus-Hypophyse
- 3- Physiologie De La Corticosurrénale
- 4- Glande Thyroïde
- 5- Contrôle Hormonale De La Croissance
- 6- Fonction Gonadique Masculine
- 7- Fonction Gonadique Feminine
- 8- Grossesse Et Lactation

#### MODIFICATION HORMONALE

- 9- Homéostasie Phosphocaclique
- 10- Pancréas Endocrine
- 11- La Glycoregulation

Responsable du module: Dr Ardjoun Z



## **PROGRAMME D'ENSEIGNEMENT DE PHYSIOLOGIE**

### **2<sup>ème</sup> ANNEE MEDECINE**

**Année universitaire 2025/2026**

#### **Unité 5 : Système nerveux et organe de sens**

**Programme de Sidi Bel Abbes**    Ramadan 19 fev

Date	Enseignant	UIE	Intitulé	H
Mar 24/02/2026 S1	Dr ARDJOUN		Organisation générale du système nerveux	10-12
Mar 24/02/2026 S2				8-10
Mer 25/02/2026 S1	Dr ARDJOUN		Organisation de la moelle épinière - Réflexes médullaires	8-10
JEU 26/02/2026 S2				10-12
Mar 03/03/ 2026 S2	Dr ARDJOUN		Cervelet	10-12
Mer 04/03/2026 S1				8-10
Mar 10/03/2026 S1	Dr ARDJOUN		Les noyaux gris centraux	10-12
Mar 11/03/2026 S2				8-10
Mar 17/03/26 S2	Dr ARDJOUN		Somesthésie- Douleur	10-12
Mer 18/03/26 S1				10-12
<b>Vacances de Printemps</b>			<b>19/03/2026 jusqu'au 04/04/2026</b>	
Mar 07/04/26 S2	Dr MARREF		Tronc cérébral - Formation réticulée	8-10
Mer 08/04/26 S1				8-10
Lun 13/04/26 S2	Dr MARREF		Système Veille – sommeil	10-12
Mer 15/04/26 S1				8-10
Mar 21/04/26 S2	Dr MARREF		Physiologie du sommeil	8-10
JEU 23/04/26 S1				10-12
Mar 28/04/26 S2	Dr MARREF		Physiologie de l'audition	
Mer 29/04/26 S1				

Responsable du module: Dr Ardjoun Z

## **Programme des TD de la 2<sup>e</sup>année médecine de la 4ème unité**

### **Intitulé du TD: Explorations neurophysiologiques (EMG - EEG).**

Date	Groupe 13:30-15h	Groupe 15-16 :30	Intervenants
Dimanche 05/04/26	G3	G4	Dr Maaref
Lundi 06/04/26	G1	G2	Dr Ardjoun
Mardi 07/04/26	G7	G8	Dr Ardjoun
Mercredi 08/04/26	G5	G6	Dr Maaref
Dimanche 12/04/26	G11	G12	Dr Maaref
Lundi 13/04/26	G9	G10	Dr Ardjoun
Mardi 14/04/26	G15	G16	Dr Ardjoun
Mercredi 15/04/26	G13	G14	Dr Maaref

Responsable du module: Dr Ardjoun Z



## Programme de Saida de la 2<sup>e</sup>année médecine de la 4ème unité

Date	Enseignant	UIE	Intitulé	H
Samedi 11/04/2025	Dr Ardjoun		Organisation générale du système nerveux Organisation de la moelle épinière - Réflexes médullaires Cervelet TD Explorations neurophysiologiques (EMG).	Matin
Dimanche 12/04/2025	Dr Ardjoun		Les noyaux gris centraux Somesthésie- Douleur	Matin
Samedi 11/04/2025	Dr Maaref	5. Système nerveux et organes de sens	Tronc cérébral Formation réticulée Système veille-sommeil	MATIN
Dimanche 12/04/2025	Dr Maaref		Physiologie de l'audition TD Explorations neurophysiologiques (EEG).	MATIN

Responsable du module: Dr Ardjoun Z

