

Date/ Heure	8- 9.30	9.45- 11.15	11.30- 13	14- 15.30	15.45- 17.15	17.30- 19
LUNDI 29/08/2022	08h00 - 10h00 ACCEUIL	10H00 - 11h00 Réunion avec Monsieur le Doyen et les Vices doyens Amphi : S. Y. EL OUAHCHI				JOURNEE PORTE OUVERTE
MARDI 30/08/2022						JOURNEE PORTE OUVERTE
MERCREDI 31/08/2022						
JEUDI 01/09/2022	Th1 : Anatomie Générale et Fonctionnelle Introduction Pr. S, Ghannouchi Amphi : Ibn Nafis					
VENDREDI 02/09/2022	Th1 : Anatomie Générale et Fonctionnelle L'appareil Locomoteur Pr. S. Ghannouchi Amphi : Ibn Nafis	Th5 : Biophysique Introduction Pr. Ag. M. Nouira Amphi : Ibn Nafis				
SAMEDI 03/09/2022				Matinée: - AMC : de 08h à 12h00 - CM : 1ère séance : de 08h00 - 10h00 2ème séance : de 10h15 - 12h15		Après midi: - CM : 1ère séance : de 14h- à 16h 2ème séance : de 16h15 - 18h15

CM: Cours magistral

AMC: Apprentissage en milieu clinique

EPG: enseignement en petits groupe

Atelier: TP/ED en laboratoire

EMPLOI DU TEMPS

PCEM1

2022 - 2023

Bloc 1 : Semaine

2

Date/ Heure	8- 9.30	9.45- 11.15	11.30- 13	14- 15.30	15.45- 17.15	17.30- 19
LUNDI 05/09/2022	Th1 : Anatomie Générale et Fonctionnelle L'appareil de l'innervation Pr. S. Ghannouchi Amphi : Ibn nafis		T9 : Philosophies des Sciences et Histoire de la médecine Relation philosophie Médecine Dr. S. Harzallah Amphi : Ibn nafis	ED/TP1 Ostéo, TBL1 Th4 : Biochimie structurale : Les Glucides +1/2 Dr; M.A.Smach : département de biochimie (14h00 - 17h00)	A B C D E F G H	A B C D E F G H
MARDI 06/09/2022	T 3 : Physiologie Générale Introduction à l'héméostasie du milieu intérieur Pr. S. Rouatbi Amphi : Ibn nafis		Th2 : Biologie Cellulaire et Moléculaire Introduction Pr M. Trabelsi Amphi : Ibn nafis	TBL1 Th4 : Biochimie structurale : Les Glucides +1/2 Dr; M.A.Smach : département de biochimie (14h00 - 17h00) ED/TP1 Ostéo, ED/TP1 Ostéo,	A B C D E F G H	A B C D E F G H
MERCREDI 07/09/2022			T9 : Philosophies des Sciences et Histoire de la médecine Théorie et Connaissance Médicale Dr. S. Harzallah Amphi : Ibn nafis			
JEUDI 08/09/2022						
VENDREDI 09/09/2022	T9 : Philosophies des Sciences et Histoire de la médecine Explication médicales et causalité Dr. S. Harzallah Amphi : Ibn nafis	2	T 3 : Physiologie Générale Introduction à l'héméostasie du milieu intérieur Pr. S. Rouatbi Amphi : Ibn nafis	ED/TP1 Ostéo, TBL1 Th4 : Biochimie structurale : Les Glucides +1/2 Dr; M.A.Smach : département de biochimie (14h00 - 17h00)	A B C D E F G H	A B C D E F G H
SAMEDI 10/09/2022				Matinée: - AMC : de 08h à 12h00 - CM : 1ère séance : de 08h00 - 10h00 2ème séance : de 10h15 - 12h15	Après midi: - CM : 1ère séance : de 14h- à 16h 2ème séance : de 16h15 - 18h15	

CM: Cours magistral

AMC: Apprentissage en milieu clinique

EPG: enseignement en petits groupes

Atelier: TP/ED en laboratoire

EMPLOI DU TEMPS

PCEM1

2022 - 2023

Bloc 1 : Semaine

3

Date/ Heure	8- 9.30	9.45- 11.15	11.30- 13		14- 15.30	15.45- 17.15	17.30- 19
12/09/2022	A	ED 1 Th 5 Bioph +2/1	A	A	A	A	A
	B		B	ED 1 Th 5 Bioph +2/1	B	B	B
	C	TBL2 Th4 : Biochimie structurale : Les Lipides 10h00 - 13h0	PR; S. Said : +1/2	C	C	C	C
	D			D	D	D	D
	E	ED 1 Th 5 Bioph +2/1	TBL1 Th4 : Biochimie structurale : Les Glucides Dr; M.A.Smach : (10h00 - 13h00)	E	E	E	E
	F			-1/3 F	F	F	F
	G		G	G	G	G	G
	H		H	H	ED/TP1 Ostéo, ED/TP1 Ostéo,	H	H
13/09/2022			T9 : Philosophies des Sciences et Histoire de la médecine Paradigme en médecine Dr. S. Harzallah Amphi : Ibn Nafis		A	A	A
			T9 : CM1 Relationship between philosophy and medicine Dr. S; Harzallah R0 : 7 08h00 - 10h00		ED/TP2 Ostéo, ED 1 Th 5 Bioph +2/1	B	B
					C	C	C
					D	ED 1 Th 5 +2/1	D
					E	E	E
					F	F	F
			TBL2 Th4 : Biochimie structurale : Les Lipides PR; S. Said : +1/2 (14h00 - 17h00)		G	G	G
					H		H
MERCREDI	Th1 : Anatomie Générale et Fonctionnelle L'appareil sensoriel Pr. S. Ghannouchi Amphi : Ibn Nafis		T9 : Philosophies des Sciences et Histoire de la médecine Raisonnement et prise de décision en médecine Dr. S. Harzallah Amphi : Ibn Nafis				
14/09/2021							
15/09/2022	A	TBL2 Th4 : Biochimie structurale : Les Lipides PR. S; Said : +1/2	A	A	A	A	A
	B	(10h00 - 13h00)	B	B	B	B	B
	C		C	C	C	C	C
	D		D	D	D	D	D
	E		E	E	E	E	E
	ED 1 Th 5 +2/1	F	F	F	F	F	F
	G	ED 1 Th 5 Bioph +2/1	G	G	G	G	G
	T9 : CM2 Theories and medical knowledge Dr. S; Harzallah 09h00 - 11h00		H	ED 1 Th 5 Bioph +2/1	H	ED/TP2 Ostéo, ED/TP2 Ostéo,	H
VENDREDI							
16/09/2022							
SAMEDI							
17/09/2022							
				Après midi: - CM : 1ère séance : de 14h- à 16h 2ème séance : de 16h15 - 18h15			

EMPLOI DU TEMPS

PCEM1

CM: Cours magistral

AMC: Apprentissage en milieu clinique

Atelier: TP/ED en laboratoire

Matinée:

- AMC : de 08h à 12h00
CM : 1ère séance : de 08h00 - 10h00
2ème séance : de 10h15 - 12h15

Après midi:

- CM : 1ère séance : de 14h- à 16h
2ème séance : de 16h15 - 18h15

EMPLOI DU TEMPS
PCEM1

2022 - 2023

Bloc 1 : Semaine

5

Date/ Heure	8- 9.30	9.45- 11.15	11.30- 13	14- 15.30	15.45- 17.15	17.30- 19
LUNDI 26/09/2022	A	A	A			
	B	B	B			
	C	C	ED2 Th2	+3/2 C	TBL1 Th5 : Les Phénomènes de transport Dr; Aicha LAOUANI 14h00 - 16h00	-1/3 C
	D	ED2 Th2	+3/2 D	D		D
	E	TBL1 Th5 : Les Phénomènes de transport Dr; Aicha LAOUANI 10h00 - 12h00				
	ED3 Th2	+3/2 F			ED/TP3 Ostéo,	F
	G	TBL3 T4 : Biochimie structurale : Les Acides Aminés Dr; A; Zairi : département de biochimie (10h00 - 13h00)				
	H		+1/2 H	ED/TP3 Ostéo,	T9 : S5 Reasoning and decision making in medicine Dr. S; Harzallah R0 : 15h45 - 17h45 Gpe H	H
MARDI 27/09/2022	TH9 : Philosophie des Sciences et Histoire de la Médecine 08h00 - 10h00 Définition de la santé selon l'OMS Dr. S. Harzallah Amphi : Ibn Nafis		T 3 : Physiologie Générale Système Nerveux Végétatif Pr. I; Laatiri Amphi : Ibn Nafis 10h15 - 12h15		TBL1 Th5 : Les Phénomènes de transport Dr; Aicha LAOUANI 14h00 - 16h00	
MERCREDI 28/09/2022	TH1 : Anatomie Générale et Fonctionnelle ; L'appareil respiratoire 08h00 - 10h00 Pr. S. Ghannouchi Amphi : Ibn Nafis		TH9 : Développement des idées en médecine Pr. O. Bouallègue 10H15 - 12H15 Amphi : Ibn Nafis		C	C
					D	D
					ED3 Th2	+3/2 E
					ED/TP3 Ostéo,	E
					F	F
					ED/TP3 Ostéo,	G
					ED2 Th2	+3/2 G
					H	H
JEUDI 29/09/2022						
vendredi 30/09/2022	A	A	ED2 Th2	+3/2 A	ED/TP3 Ostéo,	A
	B	ED2 Th2	+3/2 B	B	ED/TP3 Ostéo,	B
	C		C	C		C
	D		D	D		D
	E	TBL3 T4 : Biochimie structurale : Les Acides Aminés +1/2 E Dr; A; Zairi : département de biochimie (10h00 - 13h00)			E	E
	F		F		F	F
	G	TBL1 Th5 : Les Phénomènes de transport Dr; Aicha LAOUANI 10h00 - 12h00			G	G
	ED2 Th2	+3/2 H	-1/3 H		T9 : S6 health and disease Dr. S; Harzallah R0 : 14h00 - 16h00 R0 : Gpe H	H
SAMEDI 01/10/2022					Matinée: - AMC : de 08h à 12h00 - CM : 1ère séance : de 08h00 - 10h00 2ème séance : de 10h15 - 12h15	
					Après midi: - CM : 1ère séance : de 14h- à 16h 2ème séance : de 16h15 - 18h15	

CM: Cours magistral

AMC: Apprentissage en milieu clinique

EPG: enseignement en petits groupe

Atelier: TP/ED en laboratoire

EMPLOI DU TEMPS PCEM1

Date/ Heure	8- 9.30	9.45- 11.15	11.30- 13	14- 15.30	15.45- 17.15	17.30- 19
03/10/2022	ED/TP4 Th5 A		A	A	A	A
	ED 3 Th2 +32 B		B	B	B	B
	C	ED 3 Th2 +32 C		C	C	C
	D	ED/TP4 Th5	D	D	D	D
	TBL2 Radioactivité Pr. Ag. M. Nouira Dr. Sihem Mensi 08H00 -1/3 - 11H00	E	ED 3 Th2 +32 E	E	E	E
	f	ED/TP4 Th5	F	F	F	F
	G	TBL4 T4 : Biochimie structurale : Les Protéines Dr. A. Zairi : département de biochimie (10h00 - 13h00)	G	G	G	G
	H	+1/2 H		T9 : S7 Care Dr. S; Harzallah 14h00 - 16h00	H	H
04/10/2022	T 3 : Physiologie Générale Communication intercellulaire Dr Fatma Guezguez 08h00 - 10h00 Amphi : Ibn Nafis		TH9 : Histoire de l'éthique et de la Déontologie médicale Pr. M. Ben Dhiab Amphi : Ibn Nafis 10h15 - 12h15		TBL4 T4 : Biochimie structurale : Les Protéines Dr. A. Zairi : département de biochimie (14h00 - 17h00)	+1/2 A
					TBL2 Radioactivité Pr. Ag. M. Nouira Dr. Sihem Mensi 14h00 -1/3 17h00	C
					ED/TP4 Ostéo, E	E
					ED 3 Th2 +32 F	F
					ED/TP4 Th5 G	G
					ED/TP4 Th5 H	H
			Th9 : CM1 Dr./ Khaled Annabi +2/1 H			
MERCREDI	TH1 : Anatomie Générale et Fonctionnelle L'appareil digestif 08h00 - 10h00 Pr. S. Ghannouchi Amphi : Ibn Nafis					
05/10/2022						
06/10/2022	A	ED 3 Th2 +32 A	A	TBL2 Radioactivité Pr. Ag. M. Nouira Dr. Sihem Mensi 14h00 - 17h00 amphi : S. Y. El Ouahchi		A
	B	B	ED/TP4 Th5 B			B
	C	ED/TP4 Th5 C	C			C
	D	D	ED 3 Th2 +32 D			D
	E	ED/TP4 Th5	E			E
	F	TBL4 T4 : Biochimie structurale : Les Protéines E+F Dr. A. Zairi : IBN OMRANE (10h00 - 13h00)				F
	G	G	G			G
	ED 3 Th2 +32 H	T9 : S8 WHO Definition of health S. Harzallah 10h15 - 12h15	2 H			H
VENDREDI						
07/10/2022						
SAMEDI	FETE DU MOULED		Matinée: - AMC : de 08h à 12h00 - CM : 1ère séance : de 08h00 - 10h00 2ème séance : de 10h15 - 12h15		Après midi: - CM : 1ère séance : de 14h- 16h 2ème séance : de 16h15 - 18h15	
08/10/2022						

PCEM1

Bloc 1 : Semaine

7

Date/ Heure	8- 9.30	9.45- 11.15	11.30- 13	14- 15.30	15.45- 17.15	17.30- 19
10/10/2022	A	ED 2 Th3 +5/1	A	ED/TP4 Ostéo,	A	A
	B		B	ED/TP4 Ostéo,	B	B
	C	TBL4 T4 : Biochimie structurale : Les Protéines Dr; A. Zairi : IBN Nafis (10h00 - 13h00)	C	C	C	C
	ED 2 Th3 +5/1	D	+1/2	D	D	D
	E	TBL1 Th2 Noyeux Pr. M. Trabelsi Dr. A. Bannour 09h45 - 12h45	-1/3	E	E	E
	F		F	F	F	F
	G		G	TBL5 T4 : Biochimie structurale : Les acides nucléiques Pr. S; Said: département de biochimie (14h00 -17h00)	G	G
	TBL2 Radioactivité Pr. Ag. M. Nouira Dr. Sihem Mensi 08h15 - 11h15		+2/1	H	H	H
11/10/2022	TBL T 3 : Physiologie Générale La Thermorégulation Pr. Ag. M. Gaddas Amphi : ibn Nafis 08h00 - 12h00			 TBL1 Th2 Noyeux Pr. M. Trabelsi Dr. A. Bannour 14h00 - 17h00 TBL4 T4 : Biochimie structurale : Les Protéines Dr; A. Zairi : ED 2 Th3 +5/1 E	A	A
					B	B
					C	C
					D	D
					E	E
					F	F
12/10/2022	TH1 : Anatomie Générale et Fonctionnelle L'appareil endocrinien Pr. S, Ghannouchi 08H00 - 10H00 Amphi : Ibn Nafis		TH9 : Philosophie des Sciences et Histoire de la Médecine Histoire de la médecine 10h15 - 12h15 Pr. O. Bouallègue Amphi : Ibn Nafis			
13/10/2022	A	A	A	A	A	A
	B	B	B	B	B	B
	ED 2 Th3 +5/1	C	TBL1 Th2 Noyeux Pr. M. Trabelsi Dr. A. Bannour 09h45 - 12h45	C	C	C
	D		-1/3	D	D	D
	E	TBL5 T4 : Biochimie structurale : Les acides nucléiques Pr. S. Said département de biochimie (10h00 - 13h00)	+1/2	E	E	E
	F		F	F	F	F
	G	ED 2 Th3 +5/1	G	G	G	G
	TBL3 :Th5 : Gpe H Radiobiologie Radioprotection Abir Ezzine de 08h15 - 11h15		H	ED 2 Th3 +5/1	H	H
VENDREDI						
14/10/2022						
SAMEDI	FETE D'EVACUATION			Matinée: - AMC : de 08h à 12h00 - CM : 1ère séance : de 08h00 - 10h00 2ème séance : de 10h15 - 12h15		Après midi: - CM : 1ère séance : de 14h- à 16h 2ème séance : de 16h15 - 18h15
15/10/2022						

Date/ Heure	8- 9.30	9.45- 11.15	11.30- 13	14- 15.30	15.45- 17.15	17.30- 19		
LUNDI 17/10/2022	A	A	A	A	A	A		
	ED3 Th3 +5/1 B	B	B	B	B	B		
	C	TBL T4 : Biochimie structurale : Les acides nucléiques Pr. S. Said +1/2 C dép, de bioch, (10h00 - 13h00)			C	C		
	D		D	D	D	D		
	E	E	E	E	E	E		
	F	F	ED3 Th3 +5/1 F		F	F		
	G	ED3 Th3 +5/1 G	G		G	G		
	H		H	TBL T 3 : Physiologie Générale Thermoregulatoire +5/1 Pr. Ag. M. ghaddes				
MARDI 18/10/2022			TH9 : Philosophie des Sciences et Histoire de la Médecine					
			Histoire de la santé Public Pr. A. Mtiraoui Amphi : Ibn Nafis 10H15 - 12H15					
MERCREDI 19/10/2022	TH1 : Anatomie Générale et Fonctionnelle L'appareil urinaire Pr. S. Ghannouchi Amphi : Ibn Nafis 08H00 - 10H00		TH9 : Histoire de la médecine arabo musulman Pr. Olfa Bouallègue 10H15 - 12H15 Amphi : Ibn Nafis		ED/TP 5 Ostio H ED3 Th3 +5/1 H			
JEUDI 20/10/2022								
VENDREDI 21/10/2022	ED3 Th3 +5/1 A	TBL5 T4 : Biochimie structurale : Les acides nucléiques +1/2 A Pr. S. Said département de biochimie (10h00 - 13h00)			A	A		
	B	C	C	B	B	B		
	C	D	D	C	C	C		
	D	ED3 Th3 +5/1 D	E	D	D	D		
	E	ED3 Th3 +5/1 E	F	E	E	E		
	F		F	F	F	F		
	G		G	G	G	G		
	H		H	H	H	H		
SAMEDI 22/10/2022					Matinée: - AMC : de 08h à 12h00 - CM : 1ère séance : de 08h00 - 10h00 2ème séance : de 10h15 - 12h15			
					Après midi: - CM : 1ère séance : de 14h- à 16h 2ème séance : de 16h15 - 18h15			

Date/ Heure	8- 9.30	9.45- 11.15	11.30- 13	14- 15.30	15.45- 17.15	17.30- 19
LUNDI 24/10/2022	A			A		A
	ED 4 Th3 +5/1 B	TBL3 : Th5 : Radio-Biologie radio Protection Dr. Abir Ezzine 10h00 - 13h00	-1/3	B	ED/TP5 Ostio	B
	C			C		C
	D	ED 4 Th3 +5/1 D		D		D
	E		ED 4 Th3 +5/1 E	E		E
	F			F		F
	G	TBL6 Th4: Dr. M. A. Smach Coenzymes et enzymologie +1/2 Dpt. Biochimie (10h00 - 13h00)		G		G
	H			H		H
MARDI 25/10/2022	A	TBL6 Th4: Dr. M. A. Smach Coenzymes et enzymologie +1/2 Dpt. Biochimie 10h00 - 13h00		A		A
	B			B		B
	C			C		C
	D			D		D
	E	TBL3 : Th5 : Radio-Biologie radio Protection Pr. Ag. M. nouira /dr. Abir Ezzine 10h00 - 13h00 Amphi : ibn Nafis		E		E
	F			F		F
	G			G		G
	H			H		H
MERCREDI 26/10/2022	TH1 : Anatomie Générale et Fonctionnelle L'appareil de génération 08H00 - 10H00 Pr. S. Ghannouchi Amphi : Ibn Nafis		TH9 : Histoire de la Biologie Médicale 10H15 - 12H15 Pr. O. Bouallègue Amphi : Ibn Nafis			
JEUDI 27/10/2022						
VENDREDI 28/10/2022	A	TBL2 : Th2 Cycle cellulaire Pr. M; Trabelsi/ Dr. A. Bannour 09h45 - 12h45	-1/3	A		A
	B			B		B
	C	ED4 TH5 Ondes Acoustiques Visioconférence à distance 08h30 - 10h00 Pr. Ag. M. Guezquez	+5/1	C	TBL3 : Th5 : Radio-Biologie radio Protection Dr. Abir Ezzine 14h00 - 17h00	-1/3
	D			D		D
	E	TBL6 Th4: Dr. M. A. Smach Coenzymes et enzymologie +1/2 Dpt. Biochimie (10h00 - 13h00)		E		E
	F			F	ED/TP5 Ostio (Ex)	F
	G	ED4 TH5 Ondes Acoustiques Visioconférence à distance 08h30 - 10h00 Pr. Ag. M. Guezquez		G	ED/TP5 Ostio (Ex)	F
	H	TBL4 : Th5 : Radio-Biologie radio Protection Pr. Ag. M. nouira 09h00 - 12h00	+2/1	H		H
SAMEDI 29/10/2022					Matinée: - AMC : de 08h à 12h00 - CM : 1ère séance : de 08h00 - 10h00 2ème séance : de 10h15 - 12h15	Après midi: - CM : 1ère séance : de 14h- à 16h 2ème séance : de 16h15 - 18h15

EMPLOI DU TEMPS
PCEM1

Date/ Heure	8- 9.30	9.45- 11.15	11.30- 13	14- 15.30	15.45- 17.15	17.30- 19
LUNDI 31/10/2022	A	TBL4 : Th5 : Radio-Biologie radio Protection Pr. Ag. M. nouira 09h00 - 12h00 Amphi : Ibn Nafis	A	A	A	A
	B		B	B	B	B
	C	TBL2 : Th2 Cycle cellulaire Pr. M; Trabelsi/ Dr. A. -1/3 Bannour 09h45 - 12h45	C	C	C	C
	D		D	D	D	D
	E	TBL 7 Th4 Dr; M.A. Smach Respiration Cellulaire dpt de biochimie (10h00 - 13h00) +1/2	E	E	E	E
	F		F	F	F	F
	G	TBL4 : Th5 : Radio-Biologie radio Protection Pr. Ag. M. nouira 09h00 - 12h00 Amphi : Ibn Nafis	G	ED/TP5 Ostio (Ex)	G	G
	H	H	H	ED/TP5 Ostio (Ex)	H	H
MARDI 01/11/2022	A	TBL 7 Th4 Dr. M. A. Smach Respiration Cellulaire +1/2 dpt de biochimie (10h00 - 13h00)	A	A	A	A
	B		B	B	B	B
	C		C	ED/TP5 Ostio (Ex)	C	C
	D		D	ED/TP5 Ostio (Ex)	D	D
	E	TBL4 : Th5 : Radio-Biologie radio Protection Pr. Ag. M. nouira 09h00 - 12h00 Amphi : Ibn Nafis	E	E	E	E
	F		F	F	F	F
	G	TBL2 : Th2 Cycle cellulaire Pr. M; Trabelsi/ Dr. A. -1/3 Bannour 09h45 - 12h45	G	G	G	G
	H	H	H	G	H	H
MERCREDI 02/11/2022						
JEUDI 03/11/2022	A	ED4 TH5 Ondes Acoustiques A	A		TP. Ostéologie (Ex)	A
	B	Visioconférence à distance 10h00 -11h30 Pr. Ag. M. Guezguez	B	B		B
	C		C			C
	D		D			D
	E	ED4 TH5 Ondes Acoustiques E	E		TBL 7 Th4 Dr; M.A. SMACH Respiration Cellulaire +1/2 dpt de biochimie (10h00 - 13h00)	C
	F	Visioconférence à distance 10h00 -11h30 Pr. Ag. M. Guezguez	F		TBL2 : Th2 Cycle cellulaire Pr. M; Trabelsi/ Dr. A. Bannour -1/3 14h00 - 17h00	E
	G		G			F
	H	ED4 TH5 Ondes Acoustiques H	H			G
VENDREDI 04/11/2022						H
SAMEDI 05/11/2022					Matinée: - AMC : de 08h à 12h00 - CM : 1ère séance : de 08h00 - 10h00 2ème séance : de 10h15 - 12h15	Après midi: - CM : 1ère séance : de 14h- à 16h 2ème séance : de 16h15 - 18h15

**EMPLOI DU TEMPS
PCEM1**

2022 - 2023

Bloc 1 : Semaine 11

Date/ Heure	8- 9.30	9.45- 11.15	11.30- 13	14- 15.30	15.45- 17.15	17.30- 19
LUNDI						
07/11/2022						
MARDI						
08/11/2022						
MERCREDI						
09/11/2022						
JEUDI						
10/11/2022						
VENDREDI						
11/11/2022						
SAMEDI						
12/11/2022						

REVISION

Date/ Heure	8- 9.30	9.45- 11.15	11.30- 13	14- 15.30	15.45- 17.15	17.30- 19
LUNDI						
14/11/2022						
MARDI						
15/11/2022						
MERCREDI						
16/11/2022						
JEUDI						
17/11/2022						
VENDREDI						
18/11/2022						
SAMEDI						
19/11/2022						

EXAMEN

CM: Cours magistral

EPG: enseignement en petits groupes

AMC: Apprentissage en milieu clinique

Atelier: TP/ED en laboratoire



ED1 Th5 Biophysique:

Généralités sur les solutions

Dr; A. Laouani

ED2 Th5 : Biophysique

Dr. A. Laouani

les comportements hydriques de l'organisme

ED1 Physiologie :

Homeostasie

Pr. S. Rouatbi /Pr. Ag. I. Laatiri

ED1 Th2 : Biologie

Introduction et techniques d'études de la cellule

Pr. M.Trabelsi /Dr. A. Bannour

ED3 Th5 : Biophysique
Dr. A. Laouani
Les Phénomènes de transport

ED2 Th2 Biologie Cellulaire
Dr A. Bannour

Organites et Cytosquelette

ED/TP4 Th5 : Biophysique

Dr. A.Laoauani

Osmolarité

ED 3 Th2 Biologie

Dr. A; Bannour

organique et cytosquelette

Th9 : Philosophies des sciences et histoire de la medecine

Dr. Khaled Annabi

ED5 Th5 : Biophysique

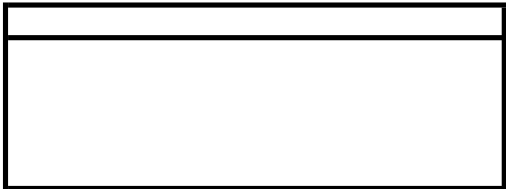
Dr. Hager Boudriga

Radioactivité

ED6 TH5. Biophysique

Dr. A. Ezzine

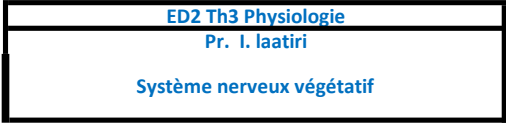
Intéraction



ED2 Th3 Physiologie

Pr. I. laatiri

Système nerveux végétatif



ED3 Th3 Physiologie

Pr. I. Laatiri

Electrophysiologie du Nerf

ED4 Th2 Biologie Cellulaire

Dr. A. Bannour

Technique de Biologie Moléculaire

ED 4 Th3 . Physiologie

Dr; Fatima Gueguez

Communication intercellaire

