

		SECTION 1					SECTION 2							
JOUR	GROUPES	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	
L U N D I	8H00/9H30	TP 8H30/12H30 A-B-C-D-E-F-G												
	9H45/11H15						Anglais Avogadro A	Physio Avogadro B	Math Avogadro C	Chimie-Spectro Avogadro F	Génétique Avogadro E	Biochimie Wilkins		
	11H30/13H00						Biochimie Avogadro A	Anglais Avogadro B	Chimie-Spectro Avogadro C	Math/Met Sep Avogadro F	Bio cell Avogadro E	Bio cell Wilkins		
	PAUSE 12H30/13H30						PAUSE 13H00/14H00							
	13H30/15H00	Chimie-Spectro Avogadro F	Anglais Avogadro B	Génétique Avogadro C	Bio Cell Avogadro E	Physio Avogadro A	TP 14H00/18H00 H-I-J-K-L-M							
	15H15/16H45	Bio cell Avogadro F	Chimie-Spectro Avogadro B	Anglais Avogadro C	Génétique Avogadro E	Biochimie Avogadro A								
	18H30/20H00													
M A R D I	8H00/9H30	TP 8H30/12H30 H-I-J-K-L-M												
	9H45/11H15						Math Avogadro F	Math/Met Sep Avogadro B	Physio Avogadro C	Math/Met Sep Avogadro E	Anglais Avogadro A	Bio Cell voir fichier		
	11H30/13H00						Physio Avogadro F	Bio Cell Avogadro B	Math/Met Sep Avogadro C	Anglais Avogadro E	Math/Met Sep Avogadro A	Math voir fichier		
	PAUSE 13H00/14H00						PAUSE 12H30/13H30							
	13H30/15H00	TP DE CHIMIE ET TP DE PHYSIQUE 14H00/18H00 A-B-C-D-E-F-G					Bio Cell Avogadro A	Math Avogadro B	Génétique Avogadro C	Anglais Avogadro F	Chimie-Spectro Avogadro E	Anglais Curie E		
	15H15/16H45						Math/Met Sep Avogadro A	Génétique Avogadro B	Anglais Avogadro C	Biochimie Avogadro F	Biochimie Avogadro E	Chimie-Spectro Curie E		
M E R C R E D I	8H00/9H30	COURS BIOLOGIE CELLULAIRE (Amphi Weiss)					Anglais voir fichier	Chimie-Spectro Avogadro A	Biochimie Avogadro B	Bio cell Avogadro C	Physio Avogadro F	Math/Met Sep Avogadro E	Physio voir fichier	
	9H45/11H15						Biochimie voir fichier	Génétique Avogadro A	Chimie-Spectro Avogadro B	Physio Avogadro C	Bio Cell Avogadro F	Physio Avogadro E	Math voir fichier	
	11H30/13H00						COURS BIOCHIMIE (voir fichier)					COURS GENETIQUE (Amphi Weiss) / PHYSIQUE (Salle Avogadro E OU F)		
	PAUSE 13H00-14H00						COURS METHODES SEPARATIVES (voir fichier)							
	14H00/15H30	COURS GENETIQUE (Amphi Weiss) / PHYSIQUE (Salle Avogadro E OU F)												
	15H45/17H15	COURS BIOCHIMIE (Amphi Weiss)					COURS METHODES SEPARATIVES (voir fichier)							

L2 SCIENCES BIOMEDICALES

		SECTION 1						SECTION 2											
JOUR	GROUPES	01	02	03	04	05	6	07	08	09	10	11	12						
J E U D I	8H00/9H30	Génétique Avogadro F	Physio Avogadro B	Biochimie Avogadro C	Physio Avogadro E	Bio Cell Avogadro A	Chimie-Spectro voir fichier	TP 8H30/12H30 H-I-J-K-L-M											
	9H45/11H15	Anglais Avogadro F	Génétique Avogadro B	Chimie-Spectro Avogadro C	Biochimie Avogadro E	Physique Avogadro A	Physio voir fichier												
	11H30/13H00	COURS CHIMIE - SPECTROSCOPIE (Amphi Weiss)																	
	PAUSE 13H00/14H00																		
	14H00/15H30	TP DE CHIMIE ET TP DE PHYSIQUE 14H00/18H00 A-B-C-D-E-F-G												COURS PHYSIOLOGIE (Amphi Weiss)					
	15H45/17H15													Physio Avogadro A	Bio Cell Avogadro B	Biochimie Avogadro C	Génétique Avogadro F	Anglais Avogadro F	Physique R209
V E N D R E D I	8H00/9H30	Biochimie Avogadro F	Biochimie Avogadro B	Bio Cell Avogadro C	Chimie-Spectro Avogadro E	Chimie-Spectro Avogadro A	Génétique Curie D												
	9H45/11H15	COURS GENETIQUE (Amphi Weiss) / PHYSIQUE (Salle Avogadro E OU F)																	
	11H30/13H00	COURS CHIMIE - SPECTROSCOPIE / BIOCHIMIE (Amphi Weiss)						COURS CHIMIE - SPECTROSCOPIE (Amphi Giroud)											
	PAUSE 13H00/14H00																		
	14H00/15H30	COURS PHYSIOLOGIE (Amphi Weiss)						COURS CHIMIE - SPECTROSCOPIE / BIOCHIMIE (Amphi Giroud)											
15H45/17H15	COURS METHODES SEPARATIVES (Amphi Weiss)						COURS BIOLOGIE CELLULAIRE (Amphi Giroud)												
S A M E D I	8H00/9H30	PAS DE COURS																	
	9H45/11H15																		
	11H30/13H00																		
	13H15/14H45																		
	15H00/16H30																		
	16H45/18H15																		
18H30/20H00																			