

du	au	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	
31-août	04-sept		CONFERENCE D'ACCUEIL	THERMOCHEMIE (J NURIT, 4h) INTRODUCTION UE2 (J SOLASSOL, 1h)	METHODES D'ETUDES DE LA CELLULE (S CARILLO, 3h) - MEMBRANE PLASMIQUE (J SOLASSOL, 2h)	ETATS DE LA MATIERE (T RUIZ, 3h & C WISNIEWSKI, 4h)	
07-sept	11-sept	LE DOMAINE DE L'OPTIQUE 1 (D M-GOULART, 3h)	SYSTÈME ENDOMEMBRANAIRE 1 (S DELBECQ, 2h) - LE DOMAINE DE L'OPTIQUE 2 (D M-GOULART, 1h)	SYSTÈME ENDOMEMBRANAIRE 2 (S DELBECQ, 2h) - LE DOMAINE DE L'OPTIQUE 3 (D M-GOULART, 1h)	LE DOMAINE DE L'OPTIQUE 2 (D M-GOULART, 3h)	ATOMISTIQUE (E BADIA, 3h)	
14-sept	18-sept	CHIMIE ORGANIQUE (PA BONNET, 2h) RAYONNEMENTS (D M-GOULART, 1h)	CYTOSQUELETTE (E CORNILLOT, 3h) ELECTROCINETIQUE (V BOUDOUSQ, 2h)	CHIMIE ORGANIQUE (PA BONNET, 2h) RAYONNEMENTS (D M-GOULART, 1h)	JONCTIONS (J SOLASSOL, 1h) RAYONNEMENTS (D M-GOULART, 2h)	RAYONNEMENTS (D M-GOULART, 4h)	
21-sept	25-sept	NOYAU, CHROMOSOMES, CARYOTYPE (S DELBECQ, 2h)	NOYAU, CHROMOSOMES, CARYOTYPE (S DELBECQ, 2h)	REVISIONS UE1	REVISIONS UE2	REVISIONS UE3A	
28-sept	02-oct	AC AMINES, PEPTIDES, PROTEINES (S LEHMANN,2h)	AC AMINES, PEPTIDES, PROTEINES (S LEHMANN,2h)	AC AMINES, PEPTIDES, PROTEINES (S LEHMANN,2h)	AC AMINES, PEPTIDES, PROTEINES (S LEHMANN,2h)	MITOCHONDRIES, PEROXYSOMES (S DELBECQ, 3h)	
05-oct	09-oct	ENZYMES (S LEHMANN,2h)	MITOSE-MEIOSE (S CARILLO, 3h)	ENZYMES (S LEHMANN,2h)	RMN (C LOZZA, 3h)	RMN (C LOZZA, 3h)	
12-oct	16-oct	GLUCIDES (JP BROUILLET, 3h) - CYCLE CELLULAIRE, APOPTOSE (P PUJOL, 3/4 h)	GLUCIDES (JP BROUILLET, 3h)	LIPIDES (JP CRISTOL, 3h) - CYCLE CELLULAIRE, APOPTOSE (P PUJOL, 3/4 h)	LIPIDES (JP CRISTOL, 3h)	RMN (C LOZZA, 3h)	
19-oct	23-oct	HISTOLOGIE SAUF MUSCLE & NERFS (T LAVABRE-BERTRAND, 2h) - PROBAS, STATS, ECHANTILLONNAGE (P DUJOLS, T MURA, R SABATIER, 2h)	HISTOLOGIE SAUF MUSCLE & NERFS (T LAVABRE-BERTRAND, 2h) - PROBAS, STATS, ECHANTILLONNAGE (P DUJOLS, T MURA, R SABATIER, 2h)	HISTOLOGIE SAUF MUSCLE & NERFS (T LAVABRE-BERTRAND, 2h) - PROBAS, STATS, ECHANTILLONNAGE (P DUJOLS, T MURA, R SABATIER, 2h)	HISTOLOGIE SAUF MUSCLE & NERFS (T LAVABRE-BERTRAND, 2h) - PROBAS, STATS, ECHANTILLONNAGE (P DUJOLS, T MURA, R SABATIER, 2h)	PROBAS, STATS, ECHANTILLONNAGE (P DUJOLS, T MURA, R SABATIER, 4h)	
26-oct	30-oct	REVISIONS UE1	REVISIONS UE2	REVISIONS UE3A	REVISIONS UE4	REVISIONS	
02-nov	06-nov	HISTOLOGIE DES TISSUS MUSCULAIRES (T LAVABRE-BERTRAND, 2h) - REPLICATION, REPARATION (E BADIA, 1h)	METABOLISME, AC NUCLEIQUES (S MARY,3 h)	HISTOLOGIE DES TISSUS NERVEUX (A MULLER, 2h) - REPLICATION, REPARATION (E BADIA, 1h)	METABOLISME, AC NUCLEIQUES (S MARY,2 h) - REPLICATION, REPARATION (E BADIA, 1h)	METABOLISME, AC NUCLEIQUES (S MARY,2 h)	
09-nov	13-nov	BDRH (S HAMAMAH, 2h) TESTS STATISTIQUES (N MOLINARI, 2h)	BDRH (S HAMAMAH, 2h) TESTS STATISTIQUES (N MOLINARI, 2h)	BDRH (S HAMAMAH, 2h) TESTS STATISTIQUES (N MOLINARI, 2h)	BDRH (S HAMAMAH, 1h) EPIDEMIOLOGIE (P FABBRO-PERAY, 3h)	EPIDEMIOLOGIE (P FABBRO-PERAY, 3h)	
16-nov	20-nov	TRANSCRIPTION, TRADUCTION, GENES (E CORNILLOT, 2h) - EMBRYOLOGIE (J DE VOS, 2H)	TRANSCRIPTION, TRADUCTION, GENES (E CORNILLOT, 1h) - EMBRYOLOGIE (J DE VOS, 1H)	TRANSCRIPTION, TRADUCTION, GENES (E CORNILLOT, 1h) - EMBRYOLOGIE (J DE VOS, 1H)	TRANSCRIPTION, TRADUCTION, GENES (E CORNILLOT, 1h) - EMBRYOLOGIE (J DE VOS, 1H)	TRANSCRIPTION, TRADUCTION, GENES (E CORNILLOT, 1h) - EMBRYOLOGIE (J DE VOS, 1H)	
23-nov	27-nov	REVISIONS UE1	REVISIONS UE2	REVISIONS UE3A	REVISIONS UE4	REVISIONS	
30-nov	05-déc	CONCOURS BLANC & REVISIONS					
07-déc	11-déc	REVISIONS					