| | LUNDI | MARDI | MERCREDI | JEUDI | VENDREDI | SAMEDI | DIMANCHE |
|----------|------------------------------|---|---|------------------------------|------------------------------|----------------------|----------------------------|
| | / / | / / | / / | / / | / / | / / | / / |
| | 42 | ₽ 2 | ₽ 2 | #2 | ₽ 2 | dBg | |
| | <u></u> | <u> </u> | <u>&</u> | € | • | | |
| 7h 8h | Grandeurs et dimensions | Epithéliums de revêtements et épithéliums | Electricité 2/2 | Fécondation | * | Transcription | 栂 |
| 9h | Statistiques descriptives | glandulaires | | Thermodynamique | Segmentaton et | Communication | <u>•</u> |
| 10h | Acides aminés + | Tests d'hypothèse I/2 | CG : Structure atomique et tableau périodique | 1/2 | blastulation | cellulaire 2/2 | |
| IIh | peptides | CO : généralités et | Tissu conjonctif 1/2 | Tissu conjonctif 2/2 | Bioénergétique 2/2 | Réplication | Annales 2017/2018 |
| 12h | Protéines 1/2 | stéréoisomérie | TD de CO | Bioénergétique 1/2 | Mitochondries et péroxysomes | TD d'UE4 | |
| I3h | (4) | • | © | 4 | - | © | ⊕ ∂ |
| I4h | Système endomembranaire | Tests d'hypothèse 2/2 | Protéines 2/2 | QCM/QCD d'UE3A | Liaisons chimiques | Optique 2/3 | Cycle cellulaire 2/2 |
| 15h | | TD d'UE2 | | | | Optique 2/3 | Cycle cellulaire 2/2 |
| I 6h | Electricité 1/2 | Composition de la | TD d'UE3A | Communication cellulaire 1/2 | Optique I/3 | Cycle cellulaire 1/2 | Résonnance et mésomérie |
| | | matière | 8 | | > | | |
| I7h | | Membrane | Métrologie et modélisation 1/2 | TD de CG | Acides nucléiques | Enzymologie | TD d'UE3A |
| | TD d'UE4 | cytoplasmique | modelisation 1/2 | | Probabilités I/2 | | |
| 19h | Q | QCM d'UE4 | @ | Tissu cartilagineux | Probabilités 2/2 | | QCM d'UE4 |
| 20h | | ತ | Métrologie et modélisation 2/2 | | <u>~</u> | | Apoptose |
| 21h | QCD de chimie | | modelisation 2/2 | ₽B3 | QCM d'UE2 | • | 6 |
| 22h | 42 | | | E ² 2 | r ^a la | d 2 a | |