

GRILLE DE COURS 145.B0

Légende grille de cours : T = Théorie

L = Laboratoire

P = Travail personnel

ESP : Épreuve-synthèse de programme

PREMIÈRE SESSION

T L P

109-101-MQ	Activité physique et santé	1 1 1
340-101-MQ	Philosophie et rationalité	3 1 3
601-101-MQ	Écriture et littérature	2 2 3
101-THA-BC	Biologie générale	3 2 3
145-THA-BC	Intégration professionnelle	2 1 2
145-THB-BC	Cartographie et orientation en milieu naturel	2 1 1
145-THC-BC	Techniques cynégétiques I : armes de chasse et gros gibier	2 1 2
401-THB-BC	Gestion du personnel	3 0 3
420-THA-BC	Technologies informatiques	1 2 2

DEUXIÈME SESSION

T L P

109-102-MQ	Activité physique et efficacité	0 2 1
340-102-MQ	L'être humain	3 0 3
601-102-MQ	Littérature et imaginaire	3 1 3
604-10_-MQ	Anglais I	2 1 3
101-THB-BC	Évolution et biodiversité	3 2 3
101-THF-BC	Zoologie des invertébrés	2 2 1
145-THD-BC	Techniques halieutiques I	1 2 1
145-THE-BC	Équipements motorisés et premiers soins en milieu naturel	2 1 1
145-THF-BC	Géomatique	1 2 1
201-THA-BC	Biostatistiques	2 2 2

TROISIÈME SESSION

T L P

340-ATG-BC	Éthique et politique	3 0 3
601-103-MQ	Littérature québécoise	3 1 4
101-THD-BC	Taxonomie végétale	2 3 2
101-THE-BC	Écologie	4 2 2
145-THG-BC	Principes de géomorphologie et d'hydrologie	2 1 1
145-THH-BC	Diagnose de lac	1 2 2
401-THA-BC	Comptabilité	3 0 3
XXX-XXX-XX	Cours complémentaire	3 0 3

Été : Stage en alternance travail-études (ATE)¹

QUATRIÈME SESSION

T L P

109-103-MQ	Activité physique et autonomie	1 1 1
601-ATF-BC	Communication et expression	2 2 2
604-AT_-BC	Anglais II	2 1 3
101-THC-BC	Zoologie des vertébrés	1 2 1
145-THJ-BC	Photo-interprétation appliquée au milieu naturel	1 2 1
145-THK-BC	Ornithologie appliquée (partie 1)	1 0 1
145-THL-BC	Ichtyologie appliquée (partie 1)	1 1 1
401-THC-BC	Administration du tourisme cynégétique, halieutique et de plein air	2 1 2
XXX-XXX-XX	Cours complémentaire	3 0 3

PRINTEMPS

145-THK-BC	Ornithologie appliquée (partie 2)	1 2 1
145-THM-BC	Botanique appliquée (partie 1)	1 0 1
145-THN-BC	Techniques halieutiques II (partie 1) : milieux marin et d'eau douce	1 2 1

Été : Stage en alternance travail-études (ATE)¹

CINQUIÈME SESSION

T L P

145-THL-BC	Ichtyologie appliquée (partie 2)	1 3 2
145-THM-BC	Botanique appliquée (partie 2)	0 2 1
145-THN-BC	Techniques halieutiques II (partie 2) : pêche sportive en eau douce	0 1 1
145-THP-BC	Expédition d'été : canot-camping et notions de survie	0 3 1
145-THR-BC	Exploitation faunique (partie 1)	0 1 1
145-THS-BC	Techniques cynégétiques II	1 2 1
145-THT-BC	Aménagement des infrastructures	2 3 2
145-THU-BC	Mammalogie appliquée (partie 1)	1 1 1
145-THV-BC	Techniques de piégeage	1 2 1
145-THY-BC	Biodiversité marine (partie 1)	1 2 1

SIXIÈME SESSION

T L P

145-THR-BC	Exploitation faunique (partie 2) ESP	3 0 3
145-THU-BC	Mammalogie appliquée (partie 2)	1 2 2
145-THW-BC	Expédition d'hiver : survie en forêt	0 4 1
145-THX-BC	Stage en milieu de travail	0 3 1
401-THE-BC	Projet en administration du tourisme cynégétique, halieutique et de plein air	1 3 1
145-THY-BC	Biodiversité marine (partie 2)	1 1 1

¹ Le stage en alternance travail-études est facultatif et en sus du programme d'études.