

BIOL1BA : Bachelier en sciences biologiques

Code	Intitulé	Code	Intitulé
LANG1862	English: reading and listening comprehension of scientific texts		
a comme prérequis :		LANG1861	English: reading and listening comprehension of scientific texts
LANG1863	Anglais interactif pour étudiants en sciences (niveau intermédiaire+)		
a comme prérequis :		LANG1861	English: reading and listening comprehension of scientific texts
	ET	LANG1862	English: reading and listening comprehension of scientific texts
LBIO1213	Morphologie et physiologie des mycètes		
a comme prérequis :		LBIO1111	Biologie cellulaire et moléculaire
	ET	LBIO1117	Ecologie I
LBIO1217	Ecologie II		
a comme prérequis :		LBIO1117	Ecologie I
LBIO1221	Genetics		
a comme prérequis :		LBIO1111	Biologie cellulaire et moléculaire
	ET	LANG1861	English: reading and listening comprehension of scientific texts
LBIO1223	Biologie moléculaire		
a comme prérequis :		LBIO1111	Biologie cellulaire et moléculaire
LBIO1230	Biologie des invertébrés		
a comme prérequis :		LBIO1112	Biologie des organismes : plantes et animaux
LBIO1234A	Histologie animale		
a comme prérequis :		LBIO1111	Biologie cellulaire et moléculaire
	ET	LBIO1112	Biologie des organismes : plantes et animaux
LBIO1235	Physiologie cellulaire générale		
a comme prérequis :		LBIO1111	Biologie cellulaire et moléculaire
	ET	LBIO1112	Biologie des organismes : plantes et animaux

LBIO1236	Biologie animale intégrée : coordination, perception et locomotion		
a comme prérequis :		LCHM1141B	Chimie organique
	ET	LBIO1111	Biologie cellulaire et moléculaire
	ET	LBIO1112	Biologie des organismes : plantes et animaux
LBIO1240	Physiologie végétale		
a comme prérequis :		LBIO1112	Biologie des organismes : plantes et animaux
LBIO1242	Développement, reproduction et systématique des angiospermes		
a comme prérequis :		LBIO1112	Biologie des organismes : plantes et animaux
LBIO1282	Gestion et exploration des données biologiques		
a comme prérequis :		LBIO1116	Démarche scientifique en biologie
LBIO1283	Principes de statistiques et analyse des données biologiques		
a comme prérequis :		LMAT1101	Mathématiques 1
	ET	LMAT1102	Mathématiques 2
LBIO1310	Evolution biologique		
a comme prérequis :		LBIO1110	Le vivant : diversité et évolution
LBIO1311	Microbiologie et virologie		
a comme prérequis :		LCHM1141B	Chimie organique
	ET	LBIO1111	Biologie cellulaire et moléculaire
	ET	LBIO1112	Biologie des organismes : plantes et animaux
	ET	LCHM1242	Chimie bio-organique
	ET	LCHM1271A	Eléments de biochimie
	ET	LCHM1371B	Metabolic biochemistry - cours et labo
LBIO1317	Functional ecology		
a comme prérequis :		LBIO1117	Ecologie I
	ET	LBIO1223	Biologie moléculaire
LBIO1323	Signalisation moléculaire		
a comme prérequis :		LBIO1111	Biologie cellulaire et moléculaire
	ET	LBIO1223	Biologie moléculaire

LBIO1330	Biologie animale intégrée : reproduction et développement		
a comme prérequis :		LBIO1111	Biologie cellulaire et moléculaire
	ET	LBIO1112	Biologie des organismes : plantes et animaux
	ET	LBIO1234A	Histologie animale
LBIO1333	Biologie animale intégrée : circulation, respiration, digestion et excrétion		
a comme prérequis :		LBIO1234A	Histologie animale
LBIO1343	Morphogenèse végétale : contrôle génétique		
a comme prérequis :		LBIO1112	Biologie des organismes : plantes et animaux
	ET	LBIO1240	Physiologie végétale
	ET	LBIO1242	Développement, reproduction et systématique des angiospermes
	ET	LBIO1221	Genetics
LBIO1344	Diversité végétale et principes physiologiques des interactions végétales		
a comme prérequis :		LBIO1112	Biologie des organismes : plantes et animaux
	ET	LBIO1240	Physiologie végétale
LBIO1355	Spéciation : origines de la biodiversité		
a comme prérequis :		LBIO1110	Le vivant : diversité et évolution
LBIO1383	Méthodes statistiques appliquées à la biologie		
a comme prérequis :		LMAT1101	Mathématiques 1
	ET	LMAT1102	Mathématiques 2
	ET	LBIO1282	Gestion et exploration des données biologiques
	ET	LBIO1283	Principes de statistiques et analyse des données biologiques
LCHM1242	Chimie bio-organique		
a comme prérequis :		LCHM1111B	Chimie générale
	ET	LCHM1141B	Chimie organique
LCHM1271A	Eléments de biochimie		
a comme prérequis :		LCHM1111B	Chimie générale
	ET	LCHM1141B	Chimie organique

LCHM1371B	Metabolic biochemistry - cours et labo		
a comme prérequis :		LCHM1111B	Chimie générale
	ET	LCHM1141B	Chimie organique
	ET	LBIO1111	Biologie cellulaire et moléculaire
LPHY1103	Compléments de physique		
a comme prérequis :		LPHY1101	Physique 1
LVETE1300	Integrated Seminars		
a comme prérequis :		LANG1861	English: reading and listening comprehension of scientific texts
	ET	LANG1862	English: reading and listening comprehension of scientific texts