

# Biologi - Årgang 2015

1. SEMESTER	Calculus 1 5 ECTS	Introduktion til evolutions - og cellebiologi 5 ECTS	Eukaryoter   Svampe, alger og landplanter 10 ECTS
	Calculus 2 5 ECTS	Biologiens forskning i teori og praksis 5 ECTS	
2. SEMESTER	Organisk kemi for biovidenskab 10 ECTS	Almen kemi 5 ECTS	Zoologi: Vertebrater 5 ECTS
		Mikrobiologi 5 ECTS	Zoologi: Invertebrater 5 ECTS
3. SEMESTER	Almen fysiologi 10 ECTS	Biologiens videnskabsteori 5 ECTS	Almen biokemi 5 ECTS
		Plantefysiologi 5 ECTS	Almen molekylærbiologi 5 ECTS
4. SEMESTER	Statistik og databehandling 5 ECTS	Genetik 5 ECTS	Populationsøkologi 5 ECTS
	Anvendt statistik 5 ECTS	Evolution og diversitet 5 ECTS	Systemøkologi 10 ECTS
5. SEMESTER	Valgfri 20 ECTS		Programmering ** 5 ECTS
			GIS ** 5 ECTS
6. SEMESTER	Valgfri 20 ECTS		Bachelorprojekt* 10 ECTS

\*eller bachelorprojekt 15 ECTS    \*\*Der skal vælges et af kurserne de resterende 5 ECTS er valgfri

OBLIGATORISK    VALGFAG    STØTTEFAG