

Biologi - Årgang 2016

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 biokemi for biologer 5 ECTS	Human fysiologi 10 ECTS	Biologiens videnskabsteori 5 ECTS
	Almen molekylærbiologi for biologer 5 ECTS		Plantefysiologi 5 ECTS
4. SEMESTER	Introducerende statistik og dataanalyse med R 5 ECTS	Genetik og evolution 10 ECTS	Økologi 10 ECTS
	Anvendt statistik 5 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

Almen biokemi
Almen molekylærbiologi

Alle kurser på første år indgår i førsteårsprøven og skal bestås inden udgangen af 1. studieår