

Bachelor i Bioteknologi B-BIOTEK (kull 2024)

Fordypning Molekylærbiologi (20-25 sp)

Fordypning Bioinformatik (20 sp)

Felles emner (130 sp)							
1. ÅR	5 studiepoeng	5 studiepoeng	5 studiepoeng	5 studiepoeng	5 studiepoeng	5 studiepoeng	65
August	BIO101 Introduksjon i bioteknologi og kjemi						5
Høst	BIO102 Anvendt bioteknologi	BIO100 Cellebiologi	MAT100 Brukerkurs i matematikk		STIN100 Biologisk data-analyse		30
Januar							
Vår	KJM100 Generell kjemi		STAT100 Statistikk		BIO120 Genetikk introduksjonskurs		30
Juni							
2. ÅR	5 studiepoeng	5 studiepoeng	5 studiepoeng	5 studiepoeng	5 studiepoeng	5 studiepoeng	45
August	KJM110 Organisk kjemi						5
Høst	KJM110 Organisk kjemi	BIO130 Genrell mikrobiologi	INF120 Programmering og databehandling		PHI100/PHI101 (kan tas 2. studieår)		10
Januar	STAT200 Regresjon (alternativt STAT210)						5
Vår	BIN210 Bioinformatikk		KJB200 Biokjemi		KJB201 Laboratorikurs i biokjemi og matkjemi	MATH131 Lineær algebra (flyttes til vår 2025 går høst og vår 2024/25)	25
Juni							
3. ÅR	5 studiepoeng	5 studiepoeng	5 studiepoeng	5 studiepoeng	5 studiepoeng	5 studiepoeng	20
August	STAT210 Forsøksplanlegging og variansanalyse (alt. STAT200)						
Høst	BIO210 Molekylærbiologi		PHI100 Examen philosophicum (alt. PHI101 / PHI102)		BIO235 Bioteknologi og kjemi i næringslivet	INF201 Videregående programmering	20
Januar	BIO211 Laboratorieøvelser i molekylærbiologi (alt. BIO233)						
Vår	BIO230 Generell mikrobiologi II		BIO233 Eksperimentell miljømikrobiologi (alt. BIO211)				