

Forskarutbildningsämnen vid NJ-fakulteten/Doctoral education subjects

INSTITUTION Ämne	Kod	Ämneskod	ASP gäller från och med	Department Subject
AKVATISKA RESURSER	135			AQUATIC RESOURCES
Biologi inriktning ekologi		NJBIEK01	Inr inst 2017-09-04	Biology with specialisation in ecology
Miljöanalys		NLMILJ03	2017-10-26	Environmental assessment
EKOLOGI	415			ECOLOGY
Biologi		NJBIOL06	2016-07-01	Biology
Biologi inriktning ekologi		NJBIEK00	2016-07-01	Biology with specialisation in ecology
Biologi inriktning entomologi		NJBIEN00		Biology with specialisation in entomology
Biologi inriktning naturvårdsbiologi		NJBINA00		Biology with specialisation in conservation biology
Markvetenskap		NJMARK02		Soil sciences
EKONOMI	510			ECONOMICS
Företagsekonomi		NJFÖRE00	2017-10-01	Business studies
Nationalekonomi		NJNATE00	2018-12-01	Economics
Tillämpad ekonomi		NJTIEK01	2024-10-07	Applied economics
ENERGI OCH TEKNIK	565			ENERGY AND TECHNOLOGY
Biometri		NJBIOM00	2016-07-01	Biometrics
Teknologi		NJTEKN00	2019-04-01	Technology
		(NJTEKN02)		

MARK OCH MILJÖ	435			SOIL AND ENVIRONMENT
Markvetenskap		NJMARK01	2019-01-01	Soil sciences
Markvetenskap inriktning biogeofysik		NJMPIO00	2019-01-01	Soil sciences with specialisation in biogeophysics
Markvetenskap inriktning jordbrukets vattenhushållning		NJMIVA00	2019-01-01	Soil sciences with specialisation in agricultural water management
Markvetenskap inriktning markmekanik och jordbearbetning		NJMAJO00	2019-01-01	Soil sciences with specialisation in Soil mechanics and Soil management
Markvetenskap inriktning markbiologi		NJMABIO0	2019-01-01	Soil sciences with specialisation in soil biology
Markvetenskap inriktning markkemi		NJMAKE01	2019-01-01	Soil sciences with specialisation in soil chemistry
Markvetenskap inriktning vattenvårdslära		NJMAVA00	2019-01-01	Soil sciences with specialisation in water quality management
Markvetenskap inriktning växtnäring		NJMVAX00	2019-01-01	Soil sciences with specialisation in plant nutrition
MOLEKYLÄRA VETENSKAPER	425			MOLECULAR SCIENCES
Livsmedelsvetenskap		NJLIVS00	2017-01-01	Food science
Kemi		NJKEMIO1	2016-07-01	Chemistry
Biologi inriktning bioteknik		NJBITE00	2016-09-14	Biology with specialisation in biotechnology
Biologi inriktning mikrobiologi		NJBIMIO0	2016-07-01	Biology with specialisation in microbiology
Biologi inriktning molekylärbiologi		NJBIMO00	2016-07-01	Biology with specialisation in molecular biology

SKOGLIG MYKOLOGI OCH PATOLOGI	390			SKOGLIG MYKOLOGI OCH PATOLOGI
Biologi		NJBIOL05	2016-07-01	Biology
Biologi inriktning ekologi		NJBIEK02	2016-07-01	Biology with specialisation in ecology
Biologi inriktning mikrobiologi Inr Fun 2015-12-07		NJBIMIO1	2016-07-01	Biology with specialisation in microbiology
Biologi inriktning växtpatologi		NJBIVÄ00	2016-07-01	Biology with specialisation in plant pathology
STAD OCH LAND	595			URBAN AND RURAL DEVELOPMENT
Agrarhistoria		NLLAGH00	2017-01-01	Agricultural history
Agrarhistoria Ny version fr 20240916		NLLAGH01	2024-09-16	Agricultural history New version from 20240916
Landsbygdsutveckling		NLLBUT00	2017-01-01	Rural development
Miljökommunikation		NLMILJ00	2017-01-01	Environmental communication

Reviderad enligt beslut i FN-NL 2013-06-12, FUN-NJ 2015-03-04, FUN-NJ 2024-09-16
version 2025-01-13 CEN

VATTEN OCH MILJÖ	280			AQUATIC SCIENCE AND ASSESSMENT
Biologi		NJBIOL04	2016-07-01	Biology
Biologi inriktning ekologi		NJBIEK03	2016-07-01	Biology with specialisation in ecology
Miljöanalys		NLMILJ01	2017-10-26	Environmental assessment
Miljöanalys inriktning miljö kemi		NLMIMK01	Beslut inriktning vid inst 2017-06-01	Environmental assessment with specialisation in environmental chemistry
VÄXTBIOLOGI	480			PLANT BIOLOGY AND FOREST GENETICS
Biologi		NJBIOL07	2016-07-01	Biology
VÄXTPRODUKTIONSEKOLOGI	500			CROP PRODUCTION ECOLOGY
Biologi		NJBIOL08	2016-07-01	Biology
Biologi inriktning ekologi		NJBIEK04	2016-07-01	Biology with specialisation in ecology
Biologi inriktning växtpatologi		NJBIVÄ01	2016-07-01	Biology with specialisation in plant pathology
Markvetenskap		NJMARK03	2019-01-01	Soil sciences
Växtodlingslära		NJVÄXT01	2019-04-01	Crop production science