

Dosentuuriala	Område för docenturen	Field of docentship
akvaattinen ekologia	akvatiska ekologi	Aquatic ecology
akvaattiset tieteet	akvatiska vetenskaper	Aquatic Sciences
arktinen kalabiologia	arktisk fiskbiologi	Arctic Fish Biology
biogeokemia	biogeokemi	Biogeochemistry
bioinformatiikka	bioinformatik	Bioinformatics
biokemia	biokemi	Biochemistry
biologinen mikroskopia	biologisk mikroskopi	Biological Microscopy
bioteknillinen mikrobiologia	bioteknisk mikrobiologi	Biotechnical Microbiology
boreaalinen ympäristötutkimus	boreal miljöforskning	Boreal Environment Research
ekologia	ekologi	Ecology
ekologia ja evoluutiobiologia	ekologi och evolutionsbiologi	Ecology and Evolutionary Biology
ekologinen genetiikka	ekologisk genetik	Ecological Genetics
ekologinen parasitologia	ekologisk parasitologi	Ecological Parasitology
ekologinen ympäristönsuojelu	ekologisk miljövård	Ecological Environmental Protection
ekotoksikologia	ekotoksikologi	Ecotoxicology
eläinfysiologia	zoofysiologi	Animal Physiology
eläintiede	zoologi	Zoology
epigenetiikka	epigenetik	Epigenetics
evoluutiobiologia	evolutionsbiologi	Evolutionary Biology
fysikaalinen biokemia	fysikalisk biokemi	Physical Biochemistry
fysiologia ja neurotiede	fysiologi och neurovetenskap	Physiology and Neuroscience
fysiologinen kasvitiede	fysiologisk botanik	Physiological Botany
geeniteknologia	genteknologi	Gene Technology
geneettinen bioinformatiikka	genetisk bioinformatik	Genetic Bioinformatics
genomiikka	genomik	Genomics
genotoksikologia	genotoksikologi	Genotoxicology
humaanigenetiikka	humangenetik	Human Genetics
hydrobiologia	hydrobiologi	Hydrobiology
ihmisgenetiikka	människans genetik	Human Genetics
immunogenetiikka	immungenetik	Immunogenetics
immunokemia	immunkemi	Immunochemistry
infektiötutkimus	infektionsforskning	Infection Research
kalabiologia	fiskbiologi	Fish Biology
kalabiologia, erityisesti kalanviljely	fiskbiologi, särskilt fiskodling	Fish Biology, especially Fish Farming
kalagenetiikka	fiskgenetik	Fish Genetics
kalastusbiologia	fiskeribiologi	Fishery Biology
kalataloustiede	fiskerivetenskap	Fishery Science
kalataudit	fisksjukdomar	Fish Diseases
kantasolu- ja kehitysbiologia	stamcell- och utvecklingsbiologi	Stem Cell and Developmental Biology
kasvi- ja sienitiede	botanik och mykologi	Botany and Mycology
kasvi- ja ympäristöekologia	växt- och miljöekologi	Plant and Environmental Ecology
kasviekologia	växtekologi	Plant Ecology
kasvien kehitysbiologia	växters utvecklingsbiologi	Developmental Biology of Plants
kasvien kehitys- ja molekyylibiologia	växters utvecklings- och molekylärbioologi	Plant Developmental and Molecular Biology
kasvien molekyyliфизиologia ja bioinformatiikka	växtmolekylärfysiologi och bioinformatik	Plant Molecular Physiology and Bioinformatics
kasvifysiologia	växtfysiologi	Plant Physiology
kasvifysiologia ja –molekyylibiologia	växtfysiologi och -molekylärbioologi	Plant Physiology and Plant Molecular Biology
kasvigenetiikka	växtgenetik	Plant Genetics
kasvimolekyylibiologia	växtmolekylärbioologi	Plant Molecular Biology
kasvimolekyyli-genetiikka	växtmolekylärgenetik	Plant Molecular Genetics
kasvisolubiologia ja -bioteknologia	växtcellbiologi och -bioteknologi	Plant Cell Biology and Plant Cell Biotechnology
kasvisystematiikka	växtsystematik	Plant Systematics
kasvitiede	botanik	Botany
kasvivirologia	växtvirologi	Plant Virology
kaupunkiekologia	urbane ekologi	Urban Ecology
kehitysbiologia	utvecklingsbiologi	Developmental Biology
kehitysgenetiikka	utvecklingsgenetik	Developmental Genetics

kehitysmaiden ympäristönsuojelu  
kemiallinen kasviekologia  
kliininen biokemia  
kliininen mikrobiologia  
kokeellinen vesiekologia  
kvantitatiivinen ekologia  
levätiede  
limnologia  
limnologia, erit. maankäytön vesistövaikutukset  
limnologia, erityisesti ympäristökuormitus  
luonnonsuojelubiologia  
lääketieteellinen mikrobiologia  
lääketieteellinen ympäristönsuojelu  
matemaattinen ekologia  
maaperäekologia  
meribiologia  
metsäekologia  
metsäekologinen ympäristötiede  
mikrobiekologia  
mikrobikemia  
mikrobiologinen immunologia  
molekulaarinen endokrinologia  
molekulaarinen systeembioologia  
molekyylibiologia  
molekyyli-genetiikka  
molekyylimikrobiologia  
molekyyli-virologia  
neurobiologia  
neurotiede  
paleobotaniikka  
paleoekologia  
perinnöllisyystiede  
proteiinikemia  
psykofysiologia  
rakennebiologia  
sientiede  
solu- ja molekyylibiologia  
solubiologia  
solumikrobiologia  
sovellettu hydrologia  
sovellettu mikrobiologia  
soveltava mikrobigenetiikka  
syöpäbiologia  
syöpägenetiikka  
teollinen mikrobiologia  
toksikologinen genetiikka  
virologia  
yleinen mikrobiologia  
ympäristöbiologia  
ympäristöbiotekniikka  
ympäristöekologia  
ympäristökemia ja -mikrobiologia  
ympäristömikrobiologia  
ympäristömuutos  
ympäristönsuojelu  
ympäristönsuojelutiede  
ympäristöpolitiikka  
ympäristöriskianalyysi  
ympäristötieteet

miljövård i utvecklingsländer  
kemisk växtekologi  
klinisk biokemi  
klinisk mikrobiologi  
experimentell vattnekologi  
kvantitativ ekologi  
algologi/fykologi  
limnologi  
limnologi, särskilt markanvändningens påverkan på vattendragen  
limnologi, särskilt miljöbelastning  
naturvårdsbiologi  
medicinsk mikrobiologi  
medicinsk miljövård  
matematisk ekologi  
markekologi  
marinbiologi  
skogsekologi  
skogsekologisk miljövetenskap  
mikrobekologi  
mikrobkemi  
mikrobiologisk immunologi  
molekylär endokrinologi  
molekylär systembiologi  
molekylärbiologi  
molekylär genetik  
molekylär mikrobiologi  
molekylärvirologi  
neurobiologi  
neurovetenskap  
paleobotanik  
paleoekologi  
genetik  
proteinkemi  
psykofysiologi  
strukturbioologi  
mykologi  
cell- och molekylärbiologi  
cellbiologi  
cellulär mikrobiologi  
tillämpad hydrologi  
tillämpad mikrobiologi  
tillämpad mikrobgenetik  
cancerbiologi  
cancer-genetik  
industriell mikrobiologi  
toxikologisk genetik  
virologi  
allmän mikrobiologi  
miljöbiologi  
miljöbioteknik  
miljöekologi  
miljökemi och -mikrobiologi  
miljömikrobiologi  
miljöförändring  
miljövård  
miljövårdsvetenskap  
miljöpolitik  
miljörisikanalys  
miljövetenskaper

Environmental Protection in Developing Countries  
Chemical Plant Ecology  
Clinical Biochemistry  
Clinical Microbiology  
Experimental Aquatic Ecology  
Quantitative Ecology  
Algology/Phycology  
Limnology  
Limnology, especially the Impacts of Land Use on Watercourses  
Limnology, especially Environmental Loading  
Conservation Biology  
Medical Microbiology  
Medical Environmental Protection  
Mathematical Ecology  
Soil Ecology  
Marine Biology  
Forest Ecology  
Forest Ecological Environmental Science  
Microbial Ecology  
Microbial Chemistry  
Microbiological Immunology  
Molecular Endocrinology  
Molecular Systems Biology  
Molecular Biology  
Molecular Genetics  
Molecular Microbiology  
Molecular Virology  
Neurobiology  
Neuroscience  
Paleobotany  
Paleoecology  
Genetics  
Protein Chemistry  
Psychophysiology  
Structural Biology  
Mycology  
Cell and Molecular Biology  
Cell Biology  
Cellular Microbiology  
Applied Hydrology  
Applied Microbiology  
Applied Microbial Genetics  
Cancer Biology  
Cancer Genetics  
Industrial Microbiology  
Toxicological Genetics  
Virology  
General Microbiology  
Environmental Biology  
Environmental Biotechnology  
Environmental Ecology  
Environmental Chemistry and Microbiology  
Environmental Microbiology  
Environmental Change  
Environmental Protection  
Environmental Protection  
Environmental Policy  
Environmental Risk Analysis  
Environmental Sciences