

Mentor (somentor) mora v zadnjih petih letih doseči 150 Z točk po SICRIS-u in hkrati več kot 0 točk pri kazalcu pomembnih dosežkov A1/2.

[SICRIS \(cobiss.net\)](http://SICRIS.cobiss.net)

V SICRIS-u izberete priimek in ime mentorja → izberete rubriko: Vrednotenje bibliografskih kazalcev raziskovalne uspešnosti po metodologiji ARRS.

Podatki o Z točkah se nahajajo v tabeli št. 2.

The minimum condition for proven research activity of a (co)supervisor, is a bibliography of the last five years that achieves 150 points according to SICRIS and has an index of important achievements A1/2 higher than 0 points

Izvajalec / Lecturer	e-mail	Nosilec/izvajalec pri predmetu	Lecturer of the course	Znanstveno področje / Scientific area
Abramovič Helena	Helena.Abramovic@bf.uni-lj.si	Kakovost in varnost živil	Food quality and safety	živilstvo/food science
Abramovič Helena	Helena.Abramovic@bf.uni-lj.si	Antioksidanti	Antioxidants	živilstvo/food science
Acceto Tomaž	tomaz.accetto@bf.uni-lj.si	Praktična prokariotska genomika	Practical prokaryotic genomics	mikrobiologija/microbiology
Ambrožič Avguštin Jerneja	jerneja.ambrozic@bf.uni-lj.si	Odpornost proti protimikrobnim učinkovinam v okolju	Resistance to antimicrobial agents in the environment	mikrobiologija/microbiology
Penič Samo	samo.penic@fe.uni-lj.si	Mikro/nano tehnologije in strukture	Micro/nano technologies and structures	nanoznanosti/nanosciences
Anderluh Gregor	gregor.anderluh@ki.si	Toksini in biomembrane	Toxins and biomembranes	znanosti o celici/cell sciences
Anderluh Gregor	gregor.anderluh@ki.si	Fizikalno-biokemijske metode	Physical-biochemical methods	živilstvo/food science
Andrew Nagel Thomas	tom.nagel@bf.uni-lj.si	Aplikativne metode pri varstvu naravne dediščine	Applied methods in protection of natural heritage	varstvo naravne dediščine/protection of natural heritage
Baebler Špela	spela.baebler@nib.si	Rastlinska biotehnologija	Plant biotechnology	biotehnologija/biotechnology
Bartol Tomaž	Tomaz.Bartol@bf.uni-lj.si	Iskanje informacij in priprava člankov	Information searching and paper writing	agronomija/agronomy
Batič Franc	Franc.Batic@bf.uni-lj.si	Funkcionalna ekologija rastlin in okoljske spremembe	Functional plant ecology and environmental changes	agronomija/agronomy
Battelino Saba	saba.battelino@kclj.si	Bioznanost in kirurgija	Biosciences and surgery	bioinženiring v zdravstvu/bioengineering in health sciences
Battelino Tadej	tadej.battelino@mf.uni-lj.si	Prehranska biokemija	Nutritional biochemistry	prehrana/nutrition
Bavec Aljoša	aljosa.bavec@mf.uni-lj.si	Molekulska in sistemska biologija	Molecular and systems biology	biologija/biology
Belič Aleš	ales.belic@fe.uni-lj.si	Računska biologija	Computational Biology	bioinformatika/bioinformatics
Belušič Gregor	Gregor.Belusic@bf.uni-lj.si	Analiza bioloških signalov	Biological signal analysis	znanosti o celici/cell sciences
Benčina Mojca	mojca.bencina@ki.si	Mikrobna biotehnologija	Microbial Biotechnology	biotehnologija/biotechnology
Benedik Evgen	evgen.benedik@gmail.com	Klinična prehrana	Clinical nutrition	prehrana/nutrition
Bertoncelj Jasna	Jasna.Bertoncelj@bf.uni-lj.si	Kakovost in varnost živil	Food quality and safety	živilstvo/food science

Bohinc Klemen	klemen.bohinc@zf.uni-lj.si	Biomehanika in biofizika v zdravstvenih znanostih	Biomechanics and biophysics in health sciences	bioinženiring v zdravstvu/bioengineering in health sciences
Bončina Andrej	Andrej.Boncina@bf.uni-lj.si	Upravljanje gozdnih ekosistemov	Forest ecosystem management	upravljanje gozdnih ekosistemov/managing forest ecosystems
Boris Jerman	boris.jerman@fs.uni-lj.si	Kriteriji varnosti	Safety criteria	tehniški sistemi v biotehnikih/technical systems in biotechniques
Brus Robert	Robert.Brus@bf.uni-lj.si	Dendrologija in gozdni genski viri	Dendrology and forest genetic resources	upravljanje gozdnih ekosistemov/managing forest ecosystems
Butala Matej	matej.butala@bf.uni-lj.si	Analize interakcij med molekulami s površinsko plazmorsko resonanco	The analysis of interactions between molecules using surface plasmon resonance	biologija/biology
Celar Franci Aco	Franc.Celar@bf.uni-lj.si	Biotske interakcije v agroekosistemi in varstvo rastlin	Biotic interactions in agroecosystems and plant protection	agronomija/agronomy
Chowdhury Helena	helena.chowdhury@mf.uni-lj.si	Elektrofiziološke meritve nanometrskih razsežnosti	Electrophysiology in nanometer scale	znanosti o celici/cell sciences
Curk Tomaž	tomaz.curk@fri.uni-lj.si	Bioinformatični algoritmi	Bioinformatics Algorithms	bioinformatika/bioinformatics
Curk Tomaž	tomaz.curk@fri.uni-lj.si	Bioinformatična orodja in podatkovne zbirke	Bioinformatics Tools and Databases	bioinformatika/bioinformatics
Čadež Neža	neza.cadez@bf.uni-lj.si	Mikrobiologija in biotehnologija kvasovk	Microbiology and biotechnology of	mikrobiologija/microbiology
Čarni Andraž	carni@zrc-sazu.si	Ekologija	Ecology	biologija/biology
Čemažar Maja	maja.cemazar@fvz.upr.si	Molekulska in sistemska biologija	Molecular and systems biology	biologija/biology
Černič Istenič Majda	majda.cernic.istenic@bf.uni-lj.si	Ekonomski in sociološki vidiki razvoja podeželja	Economic and sociological aspects of rural development	ekonomika naravnih virov/economics of natural resources
Črepinšek Zalika	Zalika.Crepinsek@bf.uni-lj.si	Biometeorološko modeliranje	Biometeorological modeling	agronomija/agronomy
Čufar Katarina	katarina.cufar@bf.uni-lj.si	Les, skorja in klima	Wood, bark and climate	les in biokompoziti/wood and biocomposites
Danevčič Tjaša	tjasa.danevcic@bf.uni-lj.si	Mikrobiološke metode	Methods in microbiology	mikrobiologija/microbiology
Debeljak Marko	marko.debeljak@ijs.si	Ekologija	Ecology	biologija/biology
Debeljak Marko	marko.debeljak@ijs.si	Metode ekološkega modeliranja	Methods of ecological modelling	upravljanje gozdnih ekosistemov/managing forest ecosystems
Demšar Janez	janez.demsar@fri.uni-lj.si	Uvod v znanosti o podatkih	Introduction to data science	bioinformatika/bioinformatics
Demšar Lea	lea.demsar@bf.uni-lj.si	Sodobne tehnologije animalnih živil	New technologies in food of animal origin	živilstvo/food science
Dermastia Marina	marina.dermastia@nib.si	Molekulska in sistemska biologija	Molecular and systems biology	biologija/biology
Dermastia Marina	marina.dermastia@nib.si	Biološke teme za nebiologe	Topics in Biology for Non-Biologists	bioinformatika/bioinformatics

Dermastia Marina	marina.dermastia@nib.si	Biotske interakcije v agroekosistemi in varstvo rastlin	Biotic interactions in agroecosystems and plant protection	agronomija/agronomy
Diaci Jurij	Jurij.Diaci@bf.uni-lj.si	Raziskave v gozdni fitocenologiji in gojenju gozdov	Research in forest phytosociology and silviculture	upravljanje gozdnih ekosistemov/managing forest ecosystems
Dmitrovič Tanja	tanja.dmitrovic@ef.uni-lj.si	Vedenje porabnikov in trženjske strategije v biotehnikah	Consumer Behaviour and Marketing Strategies in Biosciences	ekonomika naravnih virov/economics of natural resources
Dobnik David	david.dobnik@nib.si	Rastlinska biotehnologija	Plant biotechnology	biotehnologija/biotechnology
Dobnik David	david.dobnik@nib.si	Molekularno biološke metode v prehrani in živilstvu	Molecular biology methods in nutrition and food science	prehrana/nutrition
Dolenc Koce Jasna	jasna.dolenc.koce@bf.uni-lj.si	Interakcije v biologiji rastlin	Interactions in plant biology	biologija/biology
Dolar Drago	drago.dolar@kclj.si	Bioznanost in kirurgija	Biosciences and surgery	bioinženiring v zdravstvu/bioengineering in health sciences
Dovč Peter	peter.dovc@bf.uni-lj.si	Interakcije med patogeni in gostitelji	Host-pathogen interactions	biotehnologija/biotechnology
Dovč Peter	peter.dovc@bf.uni-lj.si	Animalna biotehnologija	Animal biotechnology	biotehnologija/biotechnology
Dovč Peter	peter.dovc@bf.uni-lj.si	Biotehnologija reprodukcije živali	Animal reproduction biotechnology	znanost o živalih/animal science
Dragoš Anna	anna.dragos@bf.uni-lj.si	Eksperimentalna evolucija mikroorganizmov	Experimental evolution of microorganisms	mikrobiologija/microbiology
Drobne Damjana	Damjana.Drobne@bf.uni-lj.si	Fiziologija in morfologija živali - integrativni pristop	Physiology and Morphology of Animals - an Integrative Approach	biologija/biology
Drobne Damjana	Damjana.Drobne@bf.uni-lj.si	Nanotehnologije in bio-nano interakcije	Nanotechnology and bio-nano interactions	nanoznanosti/nanosciences
Drobne Damjana	Damjana.Drobne@bf.uni-lj.si	Načrtovanje raziskovalnega dela in priprava projekta	Research planning and elaboration of a project proposal	biotehnologija/biotechnology
Drobne Damjana	Damjana.Drobne@bf.uni-lj.si	Načrtovanje raziskovalnega dela in priprava projekta - praktično delo	Research planning and elaboration of a project proposal - practical course	biotehnologija/biotechnology
Eler Klemen	Klemen.Eler@bf.uni-lj.si	Metode v ekofiziologiji rastlin in ekologiji kopenskih ekosistemov	Methods in plant ecophysiology and ecology of terrestrial ecosystems	agronomija/agronomy
Erdani Kreft Mateja	mateja.erdani@mf.uni-lj.si	Dinamičnost celične arhitekture	Dynamics of cell architecture	znanosti o celici/cell sciences
Erdani Kreft Mateja	mateja.erdani@mf.uni-lj.si	Korelativna mikroskopija	Correlative microscopy	znanosti o celici/cell sciences
Erjavec Emil	Emil.Erjavec@bf.uni-lj.si	Metodologija ekonomskih in družboslovnih znanosti v bioznanostih	Methodology of economic and social sciences in biosciences	ekonomika naravnih virov/economics of natural resources
Fajdiga Gorazd	gorazd.fajdiga@bf.uni-lj.si	Mehanski sistemi v lesarstvu	Mechanical systems in wood industry	les in biokompoziti/wood and biocomposites
Ficko Andrej	andrei.ficko@bf.uni-lj.si	Upravljanje gozdnih ekosistemov	Forest ecosystem management	upravljanje gozdnih ekosistemov/managing forest ecosystems
Fidler Mis Nataša	Natasa.Fidler@guest.arnes.si	Prehrana	Nutrition	prehrana/nutrition

Fink Rok	rok.fink@zf.uni-lj.si	Javnozdravstveni vidiki higijene površin	Public health aspects of surfaces higijene	bioinženiring v zdravstvu/bioengineering in health sciences
Fišer Cene	Cene.Fiser@bf.uni-lj.si	Sistematska in evolucijska biologija	Systematic and Evolutionary Biology	biologija/biology
Frajman Božo	bozo.frajman@bf.uni-lj.si ; bozo.frajman@uibk.ac.at	Sistematska in evolucijska biologija	Systematic and Evolutionary Biology	biologija/biology
Gaberščik Alenka	Alenka.Gaberscik@bf.uni-lj.si	Ekologija	Ecology	biologija/biology
Germ Mateja	Mateja.Germ@bf.uni-lj.si	Ekologija	Ecology	biologija/biology
Glavač Damjan	damjan.glavac@mf.uni-lj.si	Molekulska in sistemska biologija	Molecular and systems biology	biologija/biology
Glavan Gordana	Gordana.Glavan@bf.uni-lj.si	Fiziologija in morfologija živali - integrativni pristop	Physiology and Morphology of Animals - an Integrative Approach	biologija/biology
Godič Torkar Karmen	karmen.torkar@zf.uni-lj.si	Odpornost proti protimikrobnim učinkovinam v okolju	Resistance to antimicrobial agents in the environment	mikrobiologija/microbiology
Golja Petra	Petra.Golja@bf.uni-lj.si	Fiziologija in morfologija živali - integrativni pristop	Physiology and Morphology of Animals - an Integrative Approach	biologija/biology
Golobič Iztok	iztok.golobic@fs.uni-lj.si	Bioprocena tehnika	Bioprocess techniques	tehniški sistemi v biotehnikih/technical systems in biotechniques
Golobič Mojca	mojca.golobic@bf.uni-lj.si	Strateško planiranje in analiza politik	Strategic planning and policy analysis	krajinska arhitektura/landscape architecture
Gojnc Gregor	gregor.gojnc@bf.uni-lj.si	Animalna biotehnologija	Animal biotechnology	biotehnologija/biotechnology
Gostinčar Cene	cene.gostincar@bf.uni-lj.si	Molekulska in sistemska biologija	Molecular and systems biology	biologija/biology
Gostinčar Cene	cene.gostincar@bf.uni-lj.si	Ekologija in biodiverzitetna gliv	Fungal ecology and biodiversity	mikrobiologija/microbiology
Gostinčar Cene	cene.gostincar@bf.uni-lj.si	Bioinformatična orodja in podatkovne zbirke	Bioinformatics Tools and Databases	bioinformatika/bioinformatics
Grčman Helena	helena.grcman@bf.uni-lj.si	Funkcioniranje in zdravje tal	Funkcioniranje in zdravje tal	agronomija/agronomy
Gregori Andrej	andrej.gregori@zanaravo.com	Naravna zdravila iz gliv, rastlin in živali	Natural medicines from fungi, plants and animals	biotehnologija/biotechnology
Gričar Jožica	jozica.gricar@gozdis.si	Les, skorja in klima	Wood, bark and climate	les in biokompoziti/wood and biocomposites
Griessler- Bulc Tjaša	tjasa.bulc@zf.uni-lj.si	Ekološki inženiring	Ecological engineering	bioinženiring v zdravstvu/bioengineering in health sciences
Griessler- Bulc Tjaša	tjasa.bulc@zf.uni-lj.si	Ekološki inženiring	Ecological engineering	bioinženiring v zdravstvu/bioengineering in health sciences
Gruden Kristina	kristina.gruden@nib.si	Fiziologija in morfologija rastlin - integrativni pristop	Physiology and Morphology of Plants- an Integrative Approach	biologija/biology
Gruden Kristina	kristina.gruden@nib.si	Molekulska in sistemska biologija	Molecular and systems biology	biologija/biology
Gruden Kristina	kristina.gruden@nib.si	Interakcije v biologiji rastlin	Interactions in plant biology	biologija/biology

Gunde Cimerman Nina	Nina.Gunde-Cimerman@bf.uni-lj.si	Sistematska in evolucijska biologija	Systematic and Evolutionary Biology	biologija/biology
Gunde-Cimerman Nina	Nina.Gunde-Cimerman@bf.uni-lj.si	Ekologija in biodiverziteta gliv	Fungal ecology and biodiversity	mikrobiologija/microbiology
Humar Miha	miha.humar@bf.uni-lj.si	Les in lignocelulozni materiali za uporabo v gradbeništvu	Wood and lignocellulosic materials for building applications	les in biokompoziti/wood and biocomposites
Humar Miha	miha.humar@bf.uni-lj.si	Izbrane metode za karakterizacijo lesa in lignocelulozних kompozitov	Selected methods for characterisation of wood and lignocellulosic composites	les in biokompoziti/wood and biocomposites
Iglič Aleš	ales.iglic@fe.uni-lj.si	Biomehanika in biofizika v zdravstvenih znanostih	Biomechanics and biophysics in health sciences	bioinženiring v zdravstvu/bioengineering in health sciences
Iglič Aleš	ales.iglic@fe.uni-lj.si	Biofizika membran in bioloških nanostruktur	Biophysics of membranes and biological nanostructures	nanoznanosti/nanosciences
Iglič Aleš	ales.iglic@fe.uni-lj.si	Elektrostatika in statistična fizika površin in nanostruktur	Electrostatics and statistical thermodynamics of surfaces and nanostructures	nanoznanosti/nanosciences
Jakše Jernej	Jernej.Jakse@bf.uni-lj.si	Bioinformacijska orodja in podatkovne zbirke	Bioinformatics Tools and Databases	bioinformatika/bioinformatics
Jakše Jernej	jernej.jakse@bf.uni-lj.si	Naslednje generacije molekularskih markerjev	Next generation of molecular markers	biotehnologija/biotechnology
Jakše Jernej	jernej.jakse@bf.uni-lj.si	Preučevanje bioloških procesov na ravni genoma, transkriptoma in proteoma	Global analysis of genome, transcriptome and proteome	biotehnologija/biotechnology
Jamnik Polona	Polona.Jamnik@bf.uni-lj.si	Preučevanje bioloških procesov na ravni genoma, transkriptoma in proteoma	Global analysis of genome, transcriptome and proteome	biotehnologija/biotechnology
Jamnik Polona	Polona.Jamnik@bf.uni-lj.si	Molekularno biološke metode v prehrani in živilstvu	Molecular biology methods in nutrition and food science	prehrana/nutrition
Jamnik Polona	Polona.Jamnik@bf.uni-lj.si	Oksidativni stres in metode za njegovo detekcijo	Oxidative stress and methods for its detection	bioinženiring v zdravstvu/bioengineering in health sciences
Jemec Anita	anita.jemec@bf.uni-lj.si	Nanotehnologije in bio-nano interakcije	Nanotechnology and bio-nano interactions	nanoznanosti/nanosciences
Jenko Monika	monika.jenko@imt.si	Biokompatibilni materiali	Biocompatible materials	bioinženiring v zdravstvu/bioengineering in health sciences
Jerala Roman	roman.jerala@ki.si	Bioinformacijska orodja in podatkovne zbirke	Bioinformatics Tools and Databases	bioinformatika/bioinformatics
Jerina Klemen	Klemen.Jerina@bf.uni-lj.si	Upravljanje gozdnih ekosistemov	Forest ecosystem management	upravljanje gozdnih ekosistemov/managing forest ecosystems
Jerina Klemen	Klemen.Jerina@bf.uni-lj.si	Raziskovalne metode v ekologiji in upravljanju prostoživečih živali	Research methods used in wildlife ecology and management	upravljanje gozdnih ekosistemov/managing forest ecosystems
Jeršek Barbara	barbara.jersek@bf.uni-lj.si	Kakovost in varnost živil	Food quality and safety	živilstvo/food science

Jevšnik Mojca	mojca.jevsnik@zf.uni-lj.si	Javnozdravstveni vidiki higijene površin	Public health aspects of surfaces hygiene	bioinženiring v zdravstvu/bioengineering in health sciences
Jordan Dušanka	Dusanka.Jordan@bf.uni-lj.si	Ocenjevanje počutja živali	Assessment of animal welfare	znanost o živalih/animal science
Jurc Dušan	dusan.jurc@gozdis.si	Raziskave v gozdni mikologiji: pomen in uporaba gliv	Research on forest mycology: significance and application of fungi	upravljanje gozdnih ekosistemov/managing forest ecosystems
Jurc Maja	maja.jurc@bf.uni-lj.si	Varstvo gozdov	Forest protection	upravljanje gozdnih ekosistemov/managing forest ecosystems
Juvančič Luka	Luka.juvancic@bf.uni-lj.si	Bioekonomija, inovacije in upravljanje sistemov v biotehniki	Bioeconomy, innovation and management of systems in life sciences	ekonomika naravnih virov/economics of natural resources
Kacjan Maršič Nina	Nina.Kacjan.Marsic@bf.uni-lj.si	Izbrana poglavja iz pridelovanja vrtnin	Selected topics of vegetable production	hortikultura/horticulture
Kajfež-Bogataj Lučka	lucka.kajfez.bogataj@bf.uni-lj.si	Les, skorja in klima	Wood, bark and climate	les in biokompoziti/wood and biocomposites
Kajfež-Bogataj Lučka	lucka.kajfez.bogataj@bf.uni-lj.si	Biometeorološko modeliranje	Biometeorological modeling	agronomija/agronomy
Kajfež-Bogataj Lučka	lucka.kajfez.bogataj@bf.uni-lj.si	Podnebne spremembe	Climate change	agronomija/agronomy
Kajin Maja	maja.kajin@bf.uni-lj.si	Statistična analiza bioloških podatkov	Statistical analysis of biological data	biologija/biology
Kastelec Damijana	damijana.kastelec@bf.uni-lj.si	Statistične metode za analizo podatkov	Statistical methods for data analysis	agronomija/agronomy
Kastelic Damijana	damijana.kastelec@bf.uni-lj.si	Multivariatne statistične metode	Multivariate statistical methods	ekonomika naravnih virov/economics of natural resources
Kitek Kuzman Manja	manja.kuzman@bf.uni-lj.si	Razvoj in LCA analiza novega izdelka v lesni industriji	Development and LCA analysis of new product in wood industry	les in biokompoziti/wood and biocomposites
Klančnik Anja	Anja.Klancnik@bf.uni-lj.si	Mikrobiološke metode	Methods in microbiology	mikrobiologija/microbiology
Klančnik Anja	Anja.Klancnik@bf.uni-lj.si	Molekularno biološke metode v prehrani in živilstvu	Molecular biology methods in nutrition and food science	prehrana/nutrition
Klančnik Anja	Anja.Klancnik@bf.uni-lj.si	Odpornost proti protimikrobnim učinkovinom v okolju	Resistance to antimicrobial agents in the environment	mikrobiologija/microbiology
Klopčič Marija	Marija.Klopccic@bf.uni-lj.si	Kakovost proizvodov živalskega porekla	The quality of the products of animal origin	znanost o živalih/animal science
Klopčič Matija	matija.klopccic@bf.uni-lj.si	Dendroekologija, rastne in strukturne značilnosti gozdnih sestojev	Dendroecology, growth and structure characteristics of forest stands	upravljanje gozdnih ekosistemov/managing forest ecosystems
Kogej Ksenija	Ksenija.Kogej@fkk.uni-lj.si	Nanotehnologije in bio-nano interakcije	Nanotechnology and bio-nano interactions	nanoznanosti/nanosciences
Kogej Ksenija	Ksenija.Kogej@fkk.uni-lj.si	Koloidi	Colloids	nanoznanosti/nanosciences
Komel Radovan	radovan.komel@mf.uni-lj.si	Sodobne biotehnoške metode	Modern biotechnological methods	biotehnologija/biotechnology
Korošec Mojca	mojca.korosec@bf.uni-lj.si	Povezava senzoričnih in instrumentalnih metod	Interaction of sensory and instrumental methods	živilstvo/food science
Kos Ivan	ivan.kos@bf.uni-lj.si	Ekologija	Ecology	biologija/biology

Kos Ivan	ivan.kos@bf.uni-lj.si	Varovanje lokalnih elementov naravne dediščine v širšem evropskem kontekstu	Conservation of local elements of natural heritage within wider European context	varstvo naravne dediščine/protection of natural heritage
Kos Janko	Janko.Kos@ffa.uni-lj.si	Biodiagnostiki in biosenzorji	Biodiagnostics and biosensors	biotehnologija/biotechnology
Kos Leon	leon.kos@fs.uni-lj.si	Procesi in mehanizacija	Processes and mechanisation	tehniški sistemi v biotehnikih/technical systems in biotechniques
Kos Leon	leon.kos@fs.uni-lj.si	Tehnični informacijski sistemi	Technical information systems	tehniški sistemi v biotehnikih/technical systems in biotechniques
Kostanjšek Rok	rok.kostanjsek@bf.uni-lj.si	Mikroskopija in analiza slike bioloških vzorcev	Microscopy and image analysis of biological samples	znanosti o celici/cell sciences
Kostanjšek Rok	rok.kostanjsek@bf.uni-lj.si	Mikroskopija in analiza slike bioloških vzorcev - projektno delo	Microscopy and image analysis of biological samples - project work	znanosti o celici/cell sciences
Košmelj Katarina	katarina.kosmelj@bf.uni-lj.si	Statistične metode za analizo podatkov	Statistical methods for data analysis	agronomija/agronomy
Košmelj Katarina	katarina.kosmelj@bf.uni-lj.si	Multivariatne statistične metode	Multivariate statistical methods	ekonomika naravnih virov/economics of natural resources
Košmerl Tatjana	tatjana.kosmerl@bf.uni-lj.si	Povezava senzoričnih in instrumentalnih metod	Interaction of sensory and instrumental methods	živilstvo/food science
Kovač Milena	Milena.Kovac@bf.uni-lj.si	Kvantitativna in statistična genetika	Quantitative and statistical genetics	znanost o živalih/animal science
Kraigher Hojka	hojka.kraigher@gozdis.si	Fiziologija gozdnega drevja in interakcije v gozdnih tleh	Physiology of forest trees and interactions in forest soils	upravljanje gozdnih ekosistemov/managing forest ecosystems
Kralj Igljč Veronika	veronika.kralj-iglic@zf.uni-lj.si	Nanotehnologije in bio-nano interakcije	Nanotechnology and bio-nano interactions	nanoznanosti/nanosciences
Kralj-Igljč Veronika	veronika.kralj-iglic@zf.uni-lj.si	Biomehanika in biofizika v zdravstvenih znanostih	Biomechanics and biophysics in health sciences	bioinženiring v zdravstvu/bioengineering in health sciences
Kralj-Igljč Veronika	veronika.kralj-iglic@zf.uni-lj.si	Biofizika membran in bioloških nanostruktur	Biophysics of membranes and biological nanostructures	nanoznanosti/nanosciences
Kralj-Igljč Veronika	veronika.kralj-iglic@zf.uni-lj.si	Elektrostatika in statistična fizika površin in nanostruktur	Electrostatics and statistical thermodynamics of surfaces and nanostructures	nanoznanosti/nanosciences
Krč Janez	janez.krc@bf.uni-lj.si	Gozdna tehnika in gozdno delo	Forest Techniques and Forest Work	upravljanje gozdnih ekosistemov/managing forest ecosystems
Kreft Marko	Marko.Kreft@bf.uni-lj.si	Elektrofiziološke meritve nanometerskih razsežnosti	Electrophysiology in nanometer scale	znanosti o celici/cell sciences
Kreft Marko	Marko.Kreft@bf.uni-lj.si	Mikroskopija in analiza slike bioloških vzorcev - projektno delo	Microscopy and image analysis of biological samples - project work	znanosti o celici/cell sciences
Kreft Marko	Marko.Kreft@bf.uni-lj.si	Molekulska fiziologija	Molecular physiology	znanosti o celici/cell sciences

Kreft Marko	Marko.Kreft@bf.uni-lj.si	Fiziologija in morfologija živali - integrativni pristop	Physiology and Morphology of Animals - an Integrative Approach	biologija/biology
Kreft Marko	Marko.Kreft@bf.uni-lj.si	Analiza bioloških signalov	Biological signal analysis	znanosti o celici/cell sciences
Kreft Samo	Samo.Kreft@ffa.uni-lj.si	Naravna zdravila iz gliv, rastlin in živali	Natural medicines from fungi, plants and animals	biotehnologija/biotechnology
Kristl Julijana	Julijana.Kristl@ffa.uni-lj.si	Nanotehnologije in bio-nano interakcije	Nanotechnology and bio-nano interactions	nanoznanosti/nanosciences
Križaj Igor		Toksini in biomembrane	Toxins and biomembranes	znanosti o celici/cell sciences
Križaj Igor	igor.krizaj@ijs.si	Sodobne biotehnološke metode	Modern biotechnological methods	biotehnologija/biotechnology
Kropivšek Jože	joze.kropivsek@bf.uni-lj.si	Digitalizacija in management poslovnih procesov v biotehniko	Digitalization and Management of Business Processes in Biosciences	ekonomika naravnih virov/economics of natural resources
Kučan Ana	igor.krizaj@ijs.si	Izbrana poglavja iz teorije oblikovanja	Selected chapters from the theory of design	krajinska arhitektura/landscape architecture
Kunej Tanja	tanja.kunej@bf.uni-lj.si	Bioinformatična orodja in podatkovne zbirke	Bioinformatics Tools and Databases	bioinformatika/bioinformatics
Kunej Tanja	tanja.kunej@bf.uni-lj.si	Animalna biotehnologija	Animal biotechnology	biotehnologija/biotechnology
Kuntner Matjaž	kuntner@zrc-sazu.si	Sistematska in evolucijska biologija	Systematic and Evolutionary Biology	biologija/biology
Kutin Jože	joze.kutin@fs.uni-lj.si	Meritve v kmetijstvu	Measurement in agriculture	tehniški sistemi v biotehniko/technical systems in biotechniques
Lea Demšar	lea.demsar@bf.uni-lj.si	Tehnologije v proizvodnji in predelavi mesa	Technologies in meat production and processing	tehniški sistemi v biotehniko/technical systems in biotechniques
Lešnik Mario	mario.lesnik@um.si	Hortikultura	Horticulture	hortikultura/horticulture
Leštan Domen	Domen.Lestan@bf.uni-lj.si	Funkcioniranje in zdravje tal	Funkcioniranje in zdravje tal	agronomija/agronomy
Leštan Domen	Domen.Lestan@bf.uni-lj.si	Meritve fizikalno kemijskih in bioloških lastnosti tal	Measurements of physical, chemical and biological properties of soil	agronomija/agronomy
Levanič Tomislav	tom.levanic@gozdis.si	Dendroekologija, rastne in strukturne značilnosti gozdnih sestojev	Dendroecology, growth and structure characteristics of forest stands	upravljanje gozdnih ekosistemov/managing forest ecosystems
Likar Boštjan	bostjan.likar@fe.uni-lj.si	Zajem in računalniško podprta analiza slik	Image Acquisition and Computer-Assisted Analysis	bioinformatika/bioinformatics
Likar Matevž	Matevz.Likar@bf.uni-lj.si	Ekologija	Ecology	biologija/biology
Likar Matevž	Matevz.Likar@bf.uni-lj.si	Interakcije v biologiji rastlin	Interactions in plant biology	biologija/biology
Likožar Blaž	blaz.likozar@ki.si	Lesna biomasa kot vir dragocenih spojin	High value added compounds from woody biomass	les in biokompoziti/wood and biocomposites
Luthar Zlata	Zlata.Luthar@bf.uni-lj.si	Interakcije med genotipi in okoljem pri kmetijskih rastlinah	Interactions between genotypes and environment in agricultural plants	agronomija/agronomy
Maček Irena	Irena.Macek@bf.uni-lj.si	Mikrobna ekologija agroekosistemov	Microbial ecology of agroecosystems	agronomija/agronomy
Mandič Mulec Ines	Ines.MandicMulec@bf.uni-lj.si	Mikrobne interakcije	Microbial interactions	mikrobiologija/microbiology

Mandić Mulec Ines	Ines.MandicMulec@bf.uni-lj.si	Biofilmi	Biofilms	mikrobiologija/microbiology
Marinšek - Logar Romana	romana.marinsek@bf.uni-lj.si	Mikrobni produkti in energija iz organskih odpadkov	Microbial products and energy from organic waste	mikrobiologija/microbiology
Medved Sergej	sergej.medved@bf.uni-lj.si	Les in lignocelulozni materiali za uporabo v gradbeništvu	Wood and lignocellulosic materials for building applications	les in biokompoziti/wood and biocomposites
Merela Maks	maks.merela@bf.uni-lj.si	Strukturne analize lesa na področju kulturne dediščine	Structural analysis of wood in the field of cultural heritage	les in biokompoziti/wood and biocomposites
Merhar Miran	miran.merhar@bf.uni-lj.si	Lomna mehanika lesa in lesnih kompozitov v procesu mehanske obdelave	The fracture mechanic of wood and wood composites in the process of mechanical machining	les in biokompoziti/wood and biocomposites
Mikoš Matjaž	mmikos@fgg.uni-lj.si	Upravljanje gozdnih ekosistemov	Forest ecosystem management	upravljanje gozdnih ekosistemov/managing forest ecosystems
Mikulič Petkovšek Maja	maja.mikulic-petkovsek@bf.uni-lj.si	Primarni in sekundarni metabolizem hortikulturnih rastlin	Primary and secondary metabolism of horticultural plants	hortikultura/horticulture
Mikulič Petkovšek Maja	maja.mikulic-petkovsek@bf.uni-lj.si	Metode ekstrakcije in analize sekundarnih metabolitov v rastlinah	Extraction and analytical methods of plants secondary metabolites	hortikultura/horticulture
Millisav Ribarič Irina	irina.millisav@mf.uni-lj.si	Oksidativni stres in metode za njegovo detekcijo	Oxidative stress and methods for its detection	bioinženiring v zdravstvu/bioengineering in health sciences
Moškon Miha	miha.moskon@fri.uni-lj.si	Računska biologija	Computational Biology	bioinformatika/bioinformatics
Mraz Miha	miha.mraz@fri.uni-lj.si	Računska biologija	Computational Biology	bioinformatika/bioinformatics
Narat Mojca	mojca.narat@bf.uni-lj.si	Animalna biotehnologija	Animal biotechnology	biotehnologija/biotechnology
Narat Mojca	mojca.narat@bf.uni-lj.si	Imunološki poskusi in tehnike	Immunological experiments and techniques	biotehnologija/biotechnology
Narat Mojca	mojca.narat@bf.uni-lj.si	Interakcije med patogeni in gostitelji	Host-pathogen interactions	biotehnologija/biotechnology
Nastran Mojca	mojca.nastran@bf.uni-lj.si	Aplikativne metode pri varstvu naravne dediščine	Applied methods in protection of natural heritage	varstvo naravne dediščine/protection of natural heritage
Oblak Leon	leon.oblak@bf.uni-lj.si	Vedenje porabnikov in trženjske strategije v biotehniki	Consumer Behaviour and Marketing Strategies in Biosciences	ekonomika naravnih virov/economics of natural resources
Oblak Leon	leon.oblak@bf.uni-lj.si	Razvoj in LCA analiza novega izdelka v lesni industriji	Development and LCA analysis of new product in wood industry	les in biokompoziti/wood and biocomposites
Oder Martina	martina.oder@zf.uni-lj.si	Javnozdravstveni vidiki higiene površin	Public health aspects of surfaces hygiene	bioinženiring v zdravstvu/bioengineering in health sciences
Osterc Gregor	Gregor.Osterc@bf.uni-lj.si	Posebne vsebine okrasnih rastlin	Specific topics in ornamental plants	hortikultura/horticulture
Ovca Andrej	andrej.ovca@zf.uni-lj.si	Javnozdravstveni vidiki higiene površin	Public health aspects of surfaces hygiene	bioinženiring v zdravstvu/bioengineering in health sciences

Oven Primož	primoz.oven@bf.uni-lj.si	Lesna biomasa kot vir dragocenih spojin	High value added compounds from woody biomass	les in biokompoziti/wood and biocomposites
Palandačič Anja	Anja.Palandacic@NHM-WIEN.AC.AT	Analiza starodavne in muzejske DNA	Analysis of ancient and museum DNA	biologija/biology
Pernuš Franjo	franjo.pernus@fe.uni-lj.si	Zajem in računalniško podprta analiza slik	Image Acquisition and Computer-Assisted Analysis	bioinformatika/bioinformatics
Petkovič Hrvoje	Hrvoje.Petkovic@bf.uni-lj.si	Mikrobna biotehnologija	Microbial Biotechnology	biotehnologija/biotechnology
Petrič Marko	marko.petric@bf.uni-lj.si	Les in lignocelulozni materiali za uporabo v gradbeništvu	Wood and lignocellulosic materials for building applications	les in biokompoziti/wood and biocomposites
Petrovič Uroš	uros.petrovic@bf.uni-lj.si	Bioinformacijska orodja in podatkovne zbirke	Bioinformatics Tools and Databases	bioinformatika/bioinformatics
Pintar Marina	marina.pintar@bf.uni-lj.si	Voda kot naravni vir v kmetijstvu	Water as a natural resource for agriculture	agronomija/agronomy
Plavec Janez	janez.plavec@ki.si	Fizikalno-biokemijske metode	Physical-biochemical methods	živilstvo/food science
Plazl Igor	Igor.Plazl@fkkt.uni-lj.si	Bioreakcijsko inženirstvo	Bioreaction Engineering	biotehnologija/biotechnology
Podgornik Aleš	Ales.Podgornik@fkkt.uni-lj.si	Bioproceno inženirstvo bioloških makromolekul, virusov in celic	Bioprocess engineering of biologic macromolecules, viruses and cells	biotehnologija/biotechnology
Pohleven Franc	franc.pohleven@bf.uni-lj.si	Mikoremediacija	Mycoremediation	les in biokompoziti/wood and biocomposites
Poklar Ulrih Nataša	natasa.poklar@bf.uni-lj.si	Prehranska biokemija	Nutritional biochemistry	prehrana/nutrition
Poklar Ulrih Nataša	natasa.poklar@bf.uni-lj.si	Fizikalno-biokemijske metode	Physical-biochemical methods	živilstvo/food science
Poklar-Ulrih Nataša	natasa.poklar@bf.uni-lj.si	Molekulska in sistemska biologija	Molecular and systems biology	biologija/biology
Poljanšek Ida	ida.poljansek@bf.uni-lj.si	Lesna biomasa kot vir dragocenih spojin	High value added compounds from woody biomass	les in biokompoziti/wood and biocomposites
Poljšak Borut	borut.poljsak@zf.uni-lj.si	Oksidativni stres in metode za njegovo detekcijo	Oxidative stress and methods for its detection	bioinženiring v zdravstvu/bioengineering in health sciences
Potočnik Igor	igor.potocnik@bf.uni-lj.si	Gozdna tehnika in gozdno delo	Forest Techniques and Forest Work	upravljanje gozdnih ekosistemov/managing forest ecosystems
Požrl Tomaž	tomaz.pozrl@bf.uni-lj.si	Sodobne tehnologije rastlinskih živil	Contemporary technologies of plant food	živilstvo/food science
Prevorčnik Simona	simona.prevorcnik@bf.uni-lj.si	Sistematska in evolucijska biologija	Systematic and Evolutionary Biology	biologija/biology
Ravnikar Maja	maja.ravnikar@nib.si	Determinacija rastlinskih škodljivcev in bolezni	Determination of plant pests and diseases	agronomija/agronomy
Regvar Marjana	Marjana.Regvar@bf.uni-lj.si	Interakcije v biologiji rastlin	Interactions in plant biology	biologija/biology
Regvar Marjana	Marjana.Regvar@bf.uni-lj.si	Fiziologija in morfologija rastlin - integrativni pristop	Physiology and Morphology of Plants- an Integrative Approach	biologija/biology
Remškar Maja	maja.remskar@ijs.si	Nanotehnologije in bio-nano interakcije	Nanotechnology and bio-nano interactions	nanoznanosti/nanosciences
Rogelj Boris	boris.rogelj@ijs.si	Molekulska in sistemska biologija	Molecular and systems biology	biologija/biology
Rogelj Irena	Irena.Rogelj@bf.uni-lj.si	Prehrana	Nutrition	prehrana/nutrition

Rogelj Irena	Irena.Rogelj@bf.uni-lj.si	Sodobne tehnologije animalnih živil	New technologies in food of animal origin	živilstvo/food science
Rogelj Irena	Irena.Rogelj@bf.uni-lj.si	Probiotiki	Probiotics	prehrana/nutrititon
Romih Rok	rok.romih@mf.uni-lj.si	Dinamičnost celične arhitekture	Dynamics of cell architecture	znanosti o celici/cell sciences
Romih Rok	rok.romih@mf.uni-lj.si	Specialne tehnike v elektronski mikroskopiji	Special techniques of electron microscopy	znanosti o celici/cell sciences
Rozman Andrej	andrei.rozman@bf.uni-lj.si	Raziskave v gozdni fitocenologiji in gojenju gozdov	Research in forest phytosociology and silviculture	upravljanje gozdnih ekosistemov/managing forest ecosystems
Roženberger Dušan	Dusan.Rozenberger@bf.uni-lj.si	Raziskave v gozdni fitocenologiji in gojenju gozdov	Research in forest phytosociology and silviculture	upravljanje gozdnih ekosistemov/managing forest ecosystems
Rupnik Maja	maja.rupnik@nlzoh.si	Mikrobiologija hrane	Microbiology of food	mikrobiologija/microbiology
Rusjan Denis	Denis.Rusjan@bf.uni-lj.si	Izbrana poglavja iz vinogradništva in trsničarstva	Selected topics in viticulture and nursery	hortikultura/horticulture
Salobir Janez	janez.salobir@bf.uni-lj.si	Prehrana neprežvekovalcev in neprežvekovalcev	Nutrition of ruminants and non-ruminants	prehrana/nutrititon
Salobir Janez	janez.salobir@bf.uni-lj.si	Prehrana	Nutrition	prehrana/nutrititon
Sepčič Kristina	Kristina.Sepcic@bf.uni-lj.si	Molekulska in sistemska biologija	Molecular and systems biology	biologija/biology
Sepčič Kristina	Kristina.Sepcic@bf.uni-lj.si	Toksini in biomembrane	Toxins and biomembranes	znanosti o celici/cell sciences
Sepčič Kristina	Kristina.Sepcic@bf.uni-lj.si	Naravna zdravila iz gliv, rastlin in živali	Natural medicines from fungi, plants and animals	biotehnologija/biotechnology
Serša Gregor	gserasa@onko-i.si	Molekulska in sistemska biologija	Molecular and systems biology	biologija/biology
Simčič Mojca	mojca.simcic@bf.uni-lj.si	Proizvodni sistemi v reji živali	Animal production systems	znanost o živalih/animal science
Skrbinšek Tomaž	Tomaz.Skrbinsek@bf.uni-lj.si	Ekologija	Ecology	biologija/biology
Skrbinšek Tomaž	Tomaz.Skrbinsek@bf.uni-lj.si	Geografski informacijski sistemi kot raziskovalno orodje v biologiji in varstvu narave	Geographic information systems as a research tool for biology and nature conservation	biologija/biology
Smole Možina Sonja	Sonja.Smole-Mozina@bf.uni-lj.si	Mikrobiološke metode	Methods in microbiology	mikrobiologija/microbiology
Smole Možina Sonja	Sonja.Smole-Mozina@bf.uni-lj.si	Molekularno biološke metode v prehrani in živilstvu	Molecular biology methods in nutrition and food science	prehrana/nutrititon
Smole Možina sonja	Sonja.Smole-Mozina@bf.uni-lj.si	Mikrobiologija hrane	Microbiology of food	mikrobiologija/microbiology
Smole Možina Sonja	Sonja.Smole-Mozina@bf.uni-lj.si	Kakovost in varnost živil	Food quality and safety	živilstvo/food science
Starčič Erjavec Marjanca	marjanca.staric.erjavec@bf.uni-lj.si	Dinamika mikrobnih genomov	Dynamics of microbial genomes	mikrobiologija/microbiology
Stopar David	David.Stopar@bf.uni-lj.si	Mikrobna ekologija agroekosistemov	Microbial ecology of agroecosystems	agronomija/agronomy
Stopar David	David.Stopar@bf.uni-lj.si	Biofilmi	Biofilms	mikrobiologija/microbiology
Stres Blaž	blaz.stres@bf.uni-lj.si	Bioinformatična orodja in podatkovne zbirke	Bioinformatics Tools and Databases	bioinformatika/bioinformatics
Suhadolc Marjetka	Marjetka.Suhadolc@bf.uni-lj.si	Ocenjevanje tveganja in upravljanje s fitofarmacevtskimi sredstvi v okolju	Pesticide risk assessment and management	agronomija/agronomy
Šernek Milan	milan.sernek@bf.uni-lj.si	Reologija in kinetika utrjevanja lepil za les	Rheology and curing kinetics of wood adhesives	les in biokompoziti/wood and biocomposites

Šircelj Helena	Helena.Sircelj@bf.uni-lj.si	Metode v ekofiziologiji rastlin in ekologiji kopenskih ekosistemov	Methods in plant ecophysiology and ecology of terrestrial ecosystems	agronomija/agronomy
Špiclin Žiga	ziga.spiclin@fe.uni-lj.si	Zajem in računalniško podprta analiza slik	Image Acquisition and Computer-Assisted Analysis	bioinformatika/bioinformatics
Štajner Nataša	Natasa.Stajner@bf.uni-lj.si	Preučevanje bioloških procesov na ravni genoma, transkriptoma in proteoma	Global analysis of genome, transcriptome and proteome	biotehnologija/biotechnology
Štajner Nataša	Natasa.Stajner@bf.uni-lj.si	Preučevanje bioloških procesov na ravni genoma, transkriptoma in proteoma	Global analysis of genome, transcriptome and proteome	biotehnologija/biotechnology
Štajner Nataša	Natasa.Stajner@bf.uni-lj.si	Rastlinska biotehnologija	Plant biotechnology	biotehnologija/biotechnology
Štampar Franci	Franci.Stampar@bf.uni-lj.si	Hortikultura	Horticulture	hortikultura/horticulture
Štampar Franci	Franci.Stampar@bf.uni-lj.si	Sonaravna pridelava sadja	Sustainable technological measures in fruit production	hortikultura/horticulture
Štrukelj Borut	Borut.Strukelj@ffa.uni-lj.si	Naravna zdravila iz gliv, rastlin in živali	Natural medicines from fungi, plants and animals	biotehnologija/biotechnology
Štrukelj Borut	Borut.Strukelj@ffa.uni-lj.si	Sodobna biološka zdravila	Modern biological medicines	biotehnologija/biotechnology
Štrus Jasna	jasna.strus@bf.uni-lj.si	Fiziologija in morfologija živali - integrativni pristop	Physiology and Morphology of Animals - an Integrative Approach	biologija/biology
Štrus Jasna	jasna.strus@bf.uni-lj.si	Dinamičnost celične arhitekture	Dynamics of cell architecture	znanosti o celici/cell sciences
Terčič Dušan	dusan.tercic@bf.uni-lj.si	Izbrana poglavja iz reje živali	Advanced animal husbandry	znanost o živalih/animal science
Tomažič Iztok	iztok.tomazic@bf.uni-lj.si	Biološko izobraževanje	Biological education	biologija/biology
Trdan Stanislav	stanislav.trdan@bf.uni-lj.si	Biotske interakcije v agroekosistemih in varstvo rastlin	Biotic interactions in agroecosystems and plant protection	agronomija/agronomy
Trdan Stanislav	stanislav.trdan@bf.uni-lj.si	Determinacija rastlinskih škodljivcev in bolezni	Determination of plant pests and diseases	agronomija/agronomy
Trdan Stanislav	stanislav.trdan@bf.uni-lj.si	Raziskovalno delo v varstvu rastlin	Research work in the field of plant protection	agronomija/agronomy
Trebše Polonca	polonca.trebse@zf.uni-lj.si	Materiali za dezinfekcijo v zdravstvu	Disinfection materials in health sciences	bioinženiring v zdravstvu/bioengineering in health sciences
Trebše Polonca	polonca.trebse@zf.uni-lj.si	Odpornost proti protimikrobnim učinkovinam v okolju	Resistance to antimicrobial agents in the environment	mikrobiologija/microbiology
Trontelj Peter	Peter.Trontelj@bf.uni-lj.si	Sistematska in evolucijska biologija	Systematic and Evolutionary Biology	biologija/biology
Trontelj Peter	Peter.Trontelj@bf.uni-lj.si	Analiza starodavne in muzejske DNA	Analysis of ancient and museum DNA	biologija/biology
Turk Martina	Martina.Turk@bf.uni-lj.si	Mikrobiološke metode	Methods in microbiology	mikrobiologija/microbiology
Turk Tom	Tom.Turk@bf.uni-lj.si	Biološke teme za nebiologe	Topics in Biology for Non-Biologists	bioinformatika/bioinformatics
Turk Tom	Tom.Turk@bf.uni-lj.si	Toksini in biomembrane	Toxins and biomembranes	znanosti o celici/cell sciences
Udovc Andrej	andrej.udovc@bf.uni-lj.si	Ekonomski in sociološki vidiki razvoja podeželja	Economic and sociological aspects of rural development	ekonomika naravnih virov/economics of natural resources

Urbanič Gorazd	gorazd.urbanic@gmail.com	Ekologija	Ecology	biologija/biology
Veber Marjan	Marjan.Veber@fkk.uni-lj.si	Analitika organskih in anorganskih onesnažil v ekosistemih	Analysis of organic and inorganic pollutants in ecosystems	agronomija/agronomy
Veberič Robert	Robert.Veberic@bf.uni-lj.si	Metode ekstrakcije in analize sekundarnih metabolitov v rastlinah	Extraction and analytical methods of plants secondary metabolites	hortikultura/horticulture
Veberič Robert	Robert.Veberic@bf.uni-lj.si	Primarni in sekundarni metabolizem hortikulturnih rastlin	Primary and secondary metabolism of horticultural plants	hortikultura/horticulture
Vek Viljem	viljem.vek@bf.uni-lj.si	Lesna biomasa kot vir dragocenih spojin	High value added compounds from woody biomass	les in biokompoziti/wood and biocomposites
Veranič Peter	peter.veranic@mf.uni-lj.si	Biomehanika in biofizika v zdravstvenih znanostih	Biomechanics and biophysics in health sciences	bioinženiring v zdravstvu/bioengineering in health sciences
Veranič Peter	peter.veranic@mf.uni-lj.si	Metode za študij živih celic	Methods in Live Cell Imaging	znanosti o celici/cell sciences
Veranič Peter	peter.veranic@mf.uni-lj.si	Študij živih celic - praktično delo	Live Cell Imaging – practical course	znanosti o celici/cell sciences
Verbič Jože	joze.verbic@kis.si	Prehrana neprežvekovalcev in neprežvekovalcev	Nutrition of ruminants and non-ruminants	znanost o živalih/animal science
Vidrih Rajko	rajko.vidrih@bf.uni-lj.si	Sodobne tehnologije rastlinskih živil	Contemporary technologies of plant food	živilstvo/food science
Virant-Doberlet Meta	meta.virant@nib.si	Fiziologija in morfologija živali - integrativni pristop	Physiology and Morphology of Animals - an Integrative Approach	biologija/biology
Vittori Miloš	Milos.Vittori@bf.uni-lj.si	Dinamičnost celične arhitekture	Dynamics of cell architecture	znanosti o celici/cell sciences
Vodnik Dominik	Dominik.Vodnik@bf.uni-lj.si	Metode v ekofiziologiji rastlin in ekologiji kopenskih ekosistemov	Methods in plant ecophysiology and ecology of terrestrial ecosystems	agronomija/agronomy
Vogel-Mikuš Katarina	Katarina.VogelMikus@bf.uni-lj.si	Fiziologija in morfologija rastlin - integrativni pristop	Physiology and Morphology of Plants- an Integrative Approach	biologija/biology
Vogel-Mikuš Katarina	Katarina.VogelMikus@bf.uni-lj.si	Interakcije v biologiji rastlin	Interactions in plant biology	biologija/biology
Vrezec Al	al.vrezec@nib.si	Ekologija	Ecology	biologija/biology
Vrtovec Tomaž	tomaz.vrtovec@fe.uni-lj.si	Zajem in računalniško podprta analiza slik	Image Acquisition and Computer-Assisted Analysis	bioinformatika/bioinformatics
Vukašinovič Nikola	nikola.vukasinovic@lecad.uni-lj.si	Inoviranje proizvodov	Product innovation	tehniški sistemi v biotehnikih/technical systems in biotechniques
Zadnik Stirn Lidija	Lidija.Zadnik@bf.uni-lj.si	Matematični modeli in operacijske raziskave v bioznanostih	Mathematical models and operations research in biosciences	ekonomika naravnih virov/economics of natural resources
Zagmajster Maja	Maja.Zagmajster@bf.uni-lj.si	Geografski informacijski sistemi kot raziskovalno orodje v biologiji in varstvu narave	Geographic information systems as a research tool for biology and nature conservation	biologija/biology
Zalar Polona	Polona.Zalar@bf.uni-lj.si	Ekologija in biodiverzitetna gliv	Fungal ecology and biodiversity	mikrobiologija/microbiology
Zalar Polona	Polona.Zalar@bf.uni-lj.si	Mikrobiološke metode	Methods in microbiology	mikrobiologija/microbiology

Zidar Primož	primoz.zidar@bf.uni-lj.si	Fiziologija in morfologija živali - integrativni pristop	Physiology and Morphology of Animals - an Integrative Approach	biologija/biology
Zorec Robert	robert.zorec@mf.uni-lj.si	Elektrofiziološke meritve nanometrskih razsežnosti	Electrophysiology in nanometer scale	znanosti o celici/cell sciences
Zorec Robert	robert.zorec@mf.uni-lj.si	Molekulska fiziologija	Molecular physiology	znanosti o celici/cell sciences
Zupan Blaž	blaz.zupan@fri.uni-lj.si	Bioinformacijski algoritmi	Bioinformatics Algorithms	bioinformatika/bioinformatics
Zupan Blaž	blaz.zupan@fri.uni-lj.si	Uvod v znanosti o podatkih	Introduction to data science	bioinformatika/bioinformatics
Zupan Šemrov Manja	manja.zupansemtov@bf.uni-lj.si	Antrozologija	Anthrozoology	znanost o živalih/animal science
Zupanc Vesna	Vesna.Zupanc@bf.uni-lj.si	Meritve fizikalno kemijskih in bioloških lastnosti tal	Measurements of physical, chemical and biological properties of soil	agronomija/agronomy
Žgur-Bertok Darja	darja.zgur@bf.uni-lj.si	Dinamika mikrobnih genomov	Dynamics of microbial genomes	mikrobiologija/microbiology
Žnidaršič Nada	Nada.Znidarsic@bf.uni-lj.si	Dinamičnost celične arhitekture	Dynamics of cell architecture	znanosti o celici/cell sciences
Žnidaršič Nada	Nada.Znidarsic@bf.uni-lj.si	Mikroskopija in analiza slike bioloških vzorcev	Microscopy and image analysis of biological samples	znanosti o celici/cell sciences
Žnidaršič Nada	Nada.Znidarsic@bf.uni-lj.si	Mikroskopija in analiza slike bioloških vzorcev - projektno delo	Microscopy and image analysis of biological samples - project work	znanosti o celici/cell sciences
Žnidaršič Plazl Polona	polona.znidarsic@fkkt.uni-lj.si	Bioprosesno inženirstvo bioloških makromolekul, virusov in celic	Bioprocess engineering of biologic macromolecules, viruses and cells	biotehnologija/biotechnology
Žnidaršič Plazl Polona	polona.znidarsic@fkkt.uni-lj.si	Mikrofluidne naprave v bioinženirstvu	Microfluidic devices in bioengineering	bioinženiring v zdravstvu/bioengineering in health sciences