

LECTURES	COURSE TITLE	ISVU CODE
Prof. dr. sc. Željka Milin Šipuš	Introduction to differential geometry	139610
Doc. dr. sc. Pavle Goldstein	Bioinformatics 1	92942
Doc. dr. sc. Pavle Goldstein	Bioinformatics 2	92943
Prof. dr. sc. D. Klabučar	Relativistic Quantum Physics	2441
Prof. dr. sc. A. Ilakovac	Introduction to Supersymmetry	2528
Prof. dr. sc. B. Grisogono	Dynamic Meteorology II	45509
Doc.dr.sc. D. Paar	Physics for Geologists	36208
Prof. dr. sc. I. Picek	Physical Cosmology	2497
Prof. dr. sc. H. Buljan	Classical Electrodynamics	2341
Doc. dr. sc. Selma Supek	Biophysics	2451
Doc. dr. sc. Mario Novak	Advanced Physics Lab 1	2311
Doc. dr. sc. Mario Novak	Advanced Physics Lab 2	2318
Doc. dr.s c. Mihael Makek	Nuclear Physics Laboratory	2521
Prof. dr. sc. A. Bjeliš Izv. prof. dr. sc. T. Nikšić	Nonlinear Phenomena in Physics	2314
Doc. dr. sc. M. Cvitan	General theory of relativity	63010
Doc. dr. sc. S. Rončević	Elemental Speciation Analysis	44000
Prof. dr. sc. D. Kovačević	Electrochemistry	43984
Prof. dr. sc. D. Kovačević	Physical chemistry of macromolecules	44046
Izv. prof. dr. sc. N. Galić	Instrumental analysis 2	43975
Prof. dr. sc. D. Matković-Čalogović doc. dr. sc. M. Đaković	Crystallography	69312
Izv. prof. dr. sc. Iva Juranović Cindrić	Applied Analytical Chemistry	104330
Doc. dr. sc. I. Marijanović	Stem Cell Biology	83822
Prof. dr. sc. D. Škorić	Molecular Virology	44408
Izv. prof. dr. sc. B. Balen Doc. dr. sc. M. Cindrić	Introduction to proteomics	44410
Prof. dr. sc. K. Vlahoviček	Bioinformatics	44405
Doc. dr. sc. T. Bakran-Petricioli	Marine Biology	40648
Izv. prof. dr. sc. Z. Ljubešić Doc. dr. sc. P. Kružić	Biological Oceanography	143980
Izv. prof. dr. sc. D. Škorić	Subviral Infectious Molecules	60202
Prof. dr. sc. K. Vlahoviček	Algorithms and programming	60214
Prof. dr. sc. K. Vlahoviček	Machine learning and statistics	60216
Prof. dr. sc. K. Vlahoviček	Computational Genomics	60215
Doc. dr. sc. I. Ivančić Baće	Molecular genetics	40885
Izv. prof. dr. sc. B. Balen Prof. dr. sc. V. Besendorfer	Cell Biology	35802
Izv. prof. dr. sc. B. Balen Prof. dr. sc. V. Besendorfer	Cellular and molecular biology	35772
Izv. prof. dr. sc. B. Balen	Methods of protein investigation	40894
Prof. dr. sc. M. Pavlica	Genetics	40837
Doc. dr. sc. T. Bakran-Petricioli	Marine Biology	47312
Doc. dr. sc. T. Bakran-Petricioli	Methods in Marine Research	74437

Doc. dr. sc. T. Bakran-Petricioli	Marine Ecology of the Littoral Zone	44552
Izv. prof. dr. sc. M. Špoljar	Applied Limnology	45015
Izv. prof. dr. sc. M. Špoljar	Limnology	60233
Doc. dr. sc. I. Ivančić Baće	Introduction to Molecular Biology	37582
Izv. prof. dr. sc. Ž. Vidaković-Cifrek, Izv. prof. dr. sc. M. Tkalec	Plant Physiology	40365
Prof. dr. sc. G. Klobučar Izv. prof. dr. sc. M. Kučinić	Evolution of organ systems in animals	74649
Izv. prof. dr. sc. M. Matulić Izv. prof. dr. sc. Ivica Rubelj	Molecular biology of the cell	44401
Doc. dr. sc. N. Bauer Izv. prof. dr. sc. M. Matulić	Animal and plant cell culture	40887
Prof. dr. sc. S. Gajović Izv. prof. dr. sc. M. Matulić	Model organisms in molecular biology	40881
Prof. dr. sc. V. Besendorfer	Genetics	40364
Doc. dr. sc. P. Korać	Genomes	112757
Doc. dr. sc. P. Korać	Medical genetics	60205
Doc. dr. sc. I. Marijanović	Mutagenesis and Carcinogenesis	44400
Doc. dr. sc. D. Franjević	Molecular Evolution	45075
Doc. dr. sc. M. Šeruga Musić	Molecular Plant Pathology	83820
Izv. prof. dr. sc. M. Špoljar	Fundamental Biology	36209
Prof. dr. sc. D. Franjević	Evolutionary Biology	40886
Prof. dr. sc. M. Pavlica	Genetics	40837
Doc. dr. sc. M. Miliša	Principles of Scientific Work	60246
Doc. dr. sc. Z. Ljubešić	Microbiology of Ecosystems	40346
Doc. dr. sc. Z. Ljubešić	Pelagial Microbiology	44553
Doc. dr. sc. J. Lajtner Prof. dr. sc. B. Mitić Izv. prof. dr. sc. I. Maguire	Invasive Species	44566
Doc. dr. sc. P. Peharec Štefanić	Introduction to Electron Microscopy	40668
Doc. dr. sc. P. Peharec Štefanić	Electron Microscopy	63810
Doc. dr. sc. P. Peharec Štefanić	Light and Electron Microscopy	45068
Izv. prof. dr. sc. I. Weber	Cell Motility and the Cytoskeleton	74431
Prof. dr. sc. B. Mitić	Palynology	46891
Prof. dr. sc. B. Mitić Izv. prof. dr. sc. M. Kučinić	Field Work(Botany and Zoology)	40676
Izv. prof. dr. sc. M. Ilakovac Kveder	Biomembranes	60206
Izv. prof. dr. sc. M. Špoljar Prof. dr. sc. A. Plenković-Moraj	Freshwater Plankton	44562
Izv. prof. dr. sc. M. Špoljar Doc. dr. sc. J. Lajtner	National Parks	40931
Prof. dr. sc. A. Plenković-Moraj	Applied Phycology	60234
Prof. dr. sc. A. Plenković-Moraj	Algae and Mycota	40657
Izv. prof. dr. sc. G. Kovačević	Human Evolution	73344
Prof. dr. sc. M. Šlaus	Forensic Anthropology	60238

Prof. dr. sc. A. Marinculić	Parasitology	45053
Prof. dr. sc. M. Juračić	Marine Geology	44100
Prof. dr. sc. T. Marjanac	Glaciology	71928
Prof. dr. sc. T. Marjanac	Field Work in Glaciology	71937
Prof. dr. sc. B. Fürst-Bjeliš	Environmental History	53486
Prof. dr. sc. B. Fürst-Bjeliš	Regionalization Principles	59103
Prof. dr. sc. B. Fürst-Bjeliš	Mediterranean	44572
Izv. prof. dr. sc. N. Buzjak Izv. prof. dr. sc. A. Filipčić Izv. prof. dr. sc. D. Orešić	Physical Geography in Tourism	46520

The list of courses can be found:

- for the Department of Biology at <https://www.pmf.unizg.hr/biol/en/courses>
- for the Department of Physics at https://www.pmf.unizg.hr/phy/en/nastava/predmeti/istrazivacki_smjer
- for the Department of Chemistry at <http://www.pmf.unizg.hr/chem/enstudy>
- for the Department of Mathematics at <https://www.math.pmf.unizg.hr/en/studies>
- for the Department of Geophysics at https://www.pmf.unizg.hr/geof/en/study_programs
- for the Department of Geography at http://www.pmf.unizg.hr/geog/en/study_programmes
- for the Department of Geology at https://www.pmf.unizg.hr/geol/en/study_programs