



**UNIVERSITETI I PRISHTINËS “HASAN PRISHTINA”**  
**FAKULTETI I SHKENCAVE MATEMATIKE NATYRORE**  
**DEPARTAMENTI I BIOLOGJISË**

Rr. Eqrem Çabej, 10 000 Prishtinë, Republika e Kosovës

Tel.: 00 383 (0) 38 249 873 • E-mail: [fshmn@uni-pr.edu](mailto:fshmn@uni-pr.edu) • [www.uni-pr.edu](http://www.uni-pr.edu)

**ORARI VJETOR I PROVIMEVE - 2026**  
**Bachelor (Bch) – të gjitha drejtimet**

Viti - Drejtimi	Lënda	P. praktik	Ora	P. final	Ora
I-Bio/Eko	Anatomi dhe morfologji e bimëve	H1	10:00	H3	10:00
I- Biol. mol	Bakteriologji me virusologji	H1	11:00	Ma4	11:00
I-Bio/Eko/Biol. mol	Biofizikë / Fizikë			Me4	14:00
I-Bio/Eko/Biol. mol	Biologji e zhvillimit të shtazëve	H1	12:00	Me3	12:00
I-Eko	Biologji e përgjithshme	Ma1	10:00	E2	10:00
I-Bio/Eko/Biol. mol	Biologji e qelizës / me histologji	Ma1	11:00	H4	11:00
I-Bio/Eko	Biologji molekulare	Ma1	12:00	Me2	12:00
I-Bio/Eko/Biol. mol	Biostatistikë	Me1	10:00	E3	10:00
I-Eko/ Biol. mol	Botanikë	Me1	11:00	H3	11:00
I-Bio	Fizikë			H4	10:00
I-Eko	GIS në ekologji			P2	11:00
I-Bio	Gjuhë angleze për Biolog (I)			P3	12:00
I-Eko	Informatikë për biologji			Me1	10:00
I-Bio/Eko	Kimi / Kimi e përgjithshme	Me1	12:00	H3	12:00
Biol. mol	Kimi e përgjithshme dhe inorganike	E1	10:00	H3	10:00
I- Biol. mol	Kimi organike	E1	11:00	Ma3	11:00
I- Biol. mol	Matematika për biologji	E1	12:00	P3	12:00
I-Bio/Eko	Mikrobiologji	P1	10:00	E4	10:00
I-Bio	Morfologj. dhe sistem. e Pakurrizor. (I)	P1	11:00	E4	11:00
I-Bio	Morfologj. dhe sistem. e Pakurrizor. (II)	P1	12:00	E4	12:00
I-Bio	Protista dhe kërpudha	H2	10:00	P4	10:00
I-Bio/Eko	Sistematikë e bimëve të ulëta	H2	11:00	P4	11:00
Biol. mol	Zoologji	Ma2	10:00	P4	12:00
I-Eko	Zoologji e pakurrizorëve	Ma2	11:00	E4	10:00
II-Bio	Anatomi krahasuese e kordatëve	Ma2	10:00	Me4	10:00
II-Biol. mol	Anatomia e njeriut	Me2	11:00	Me4	14:00
II-Eko	Biodiversiteti			E3	12:00
II-Bio/Eko/Biol. mol	Biokimi	H3	10:00	H4	13:00
II-Biol. mol	Bioteste me hematologji	H2	10:00	H3	11:00
II-Eko	Ekologji e përgjithshme	Ma1	10:00	Ma2	10:00
II-Eko	Ekologji humane			H1	12:00
II-Eko	Ekologjia e mjediseve të ndotura			H3	12:00
II-Biol. mol	Endokrinologji e njeriut	H1	11:00	H3	10:00
II-Bio	Fiziologji e përgjithshme	Ma2	10:00	E4	10:00
II-Bio/Eko	Fiziologjia e bimëve	H2	10:00	H3	11:00
II-Biol. mol	Fiziologjia e njeriut	Ma1	10:00	E3	10:00
II-Biol. mol	Fiziologjia e shtazëve	E1	11:00	P4	13:00
II-Bio/Eko/Biol. mol	Gjenetikë	H1	10:00	E3	13:00
II-Eko	Gjuhë angleze për Biolog			P3	10:00

II-Biol. mol	Imunobiologji	Me2	10:00	H3	10:00
II-Bio	Informatika për biologji			P2	10:00
II-Biol. mol	Kafshët labor. në hul. të biol. molekulare	P1	10:00	E4	10:00
II-Biol. mol	Kimi analitike	E1	11:00	P3	11:00
II-Bio	Mikrobiologji mjedisore	Me2	10:00	Ma4	10:00
II-Eko	Mutagjeneza ambiente			H2	12:00
II-Eko	Mutagjeneza e ambientit jetësor			H2	12:00
II-Bio	Paleoekologji			H2	11:00
II-Bio	Parazitologji			H3	10:00
II-Eko	Parimet e ekologjisë dhe mjedisit			P2	12:00
II-Eko	Qasje ekol. në planifikimin hapësinor			Me4	12:00
II-Bio	Sistematikë e bimëve	P3	10:00	P4	10:00
II-Bio	Sistematikë dhe filogjeni e kordateve	E1	10:00	Ma3	10:00
II-Eko	Toksikologji e përgjithshme	E1	10:00	Ma4	12:00
II-Eko	Zoologjia e kurrizorëve	E1	11:00	Ma3	11:00
III-Eko	Analizimi i të dhën. në ekol. dhe mjedis	H1	14:00	Me1	14:00
III-Bio	Anatomi e njeriut me fiziologji	E1	10:00	Me1	10:00
III-Biol. mol.	Bazat e Kimisë fizike	E1	14:00	P1	14:00
III-Eko/Biol. mol.	Bimët mjekësore			H1	12:00
III-Biol. mol.	Biokimi mjekësore	H1	10:00	H1	13:00
III-Biol. mol.	Biokimia e tumorëve	H1	10:00	H1	13:00
III-Eko	Biomonitorim			P1	10:00
III-Eko	Ekologji e mikroorganizmave	Me1	10:00	Ma1	10:00
III-Eko	Ekologji e peizazhit			Me1	12:00
III-Eko	Ekologji e pyjeve dhe mjedisi			P1	12:00
III-Eko	Ekologji e sjelljes së kafshëve			E1	12:00
III-Bio	Endokrinologji	H1	13:00	Ma1	13:00
III-Biol. mol.	Evolucioni biologjik			H1	10:00
III(IV)-Bio	Evolucioni organik			H1	10:00
III(IV)-B/E	Fitoekologji me fitogjeografi			Me1	10:00
III-Eko	Fitoindikatorët dhe fitoplanktoni			Ma1	12:00
III-Biol. mol.	Fiziologji e bimëve	H1	10:00	Me1	11:00
III-Eko	Fiziologji e shtazeve	E1	11:00	P1	13:00
III-Bio	Fiziologji krahasuese	E1	11:00	P1	13:00
III-Bio	Gjenetikë humane			E1	10:00
III-Biol. mol.	Gjenetikë molekulare			E1	10:00
III-Eko	Hidrobiologji	Ma1	12:00	Me1	12:00
III-Eko	Hidroekologji			Me2	10:00
III-Bio	Hulumtim në laborator dhe vivarium			Me1	11:00
III-Bio	Hyrje në hulumtim shkencor			E1	14:00
III-Bio	Imunobiologji	Me1	10:00	E1	10:00
III-Biol. mol.	Kulturat e qelizave shtaz. dhe bim.	H1	10:00	Me1	11:00
III-Bio	Limnologji			P1	10:00
III(IV)-Bio	Mbrojtje e mjedisit	H1	10:00	Ma1	11:00
III-Eko	Menaxhimi i mbeturinave			P1	13:00
III-Biol. mol.	Mikrobiologji mjedisore	H1	13:00	E1	13:00
III-Eko	Mikrobiologjia e ujërave të ndotura	H1	13:00	E1	13:00
III-Eko	Monitoringu biologjik			P1	10:00
III-Eko	Paleoekologji / Paleontologji			H1	11:00
III-Biol. mol.	Parazitologji			H1	14:00
III-Bio	Përmirësimi gjenetik i bimëve			H1	13:00

III-Eko	Zonat e mbrojtura dhe menaxhimi i tyre			P1	12:00
III(IV)-B/E	Zoоекologji me zoogjeografi	H1	10:00	P1	13:00
III-Biol. mol.	Zoologji e kurrizorëve - III	Ma1	11:00	P1	11:00

Për të gjitha lëndët e tjera të cilat eventualisht nuk figurojnë në listë, **orari i provimit** mundë të **caktohet** në marrëveshje **me bartësin e lëndës**. Provimet e viteve të treta, udhëzohet të mbahen të gjitha në javën e parë të afatit – të ju mundësohet diplomimi studentëve Bch – v3.

Për shkak të situatës veçse të njohur me mungesën e hapësirave dhe sallave/laboratorëve në Departamentin e Biologjisë si dhe numrit të madh të provimeve që mbahen brenda një periudhe të ngushtë kohore, praktikisht është e pamundur që të caktojmë edhe sallën ku mbahet provimi. Andaj, kërkojmë mirëkuptim prej studentëve dhe profesorëve njëkohësisht. Para orës së mbajtjes së provimit, lusim studentët që të takohen me bartësin e lëndës përkatëse dhe të gjejnë sallën e lirë për mbajtjen e provimit.

Prishtinë,  
02 qershor 2026

Prof. Dr. Elez Krasniqi

Shef i Departamentit të Biologjisë

---



**UNIVERSITETI I PRISHTINËS “HASAN PRISHTINA”**  
**FAKULTETI I SHKENCAVE MATEMATIKE NATYRORE**  
**DEPARTAMENTI I BIOLOGJISË**

Rr. Eqrem Çabej, 10 000 Prishtinë, Republika e Kosovës

Tel.: 00 383 (0) 38 249 873 • E-mail: [fshmn@uni-pr.edu](mailto:fshmn@uni-pr.edu) • [www.uni-pr.edu](http://www.uni-pr.edu)

**ORARI VJETOR I PROVIMEVE - 2026**  
**Master (Msc) – Biologji & Ekologji**

Viti - Drejtimi	Lënda	P. praktik	Ora	P. final	Ora
I-EKOL.	Aplikimi i GIS në Biologji	Ma2	14:00	E2	15:00
I-BIOL	Biokimi e avancuar			P3	14:00
I-EKOL.	Biologji e konservimit	E3	14:00	H4	14:00
I-BIOL	Biologji qelizore e avancuar	Me2	14:00	Me3	14:00
I-EKOL.	Diversiteti i faunës së Kosovës			Ma2	15:00
I-EKOL.	Edukim mjedisor	Me1	14:00	Ma4	14:00
I-EKOL.	Ekofiziologji	H3	14:00	E4	14:00
I-EKOL.	Ekofiziologji e bimëve			Me4	14:00
I-EKOL.	Ekofiziologji e shtazëve	H3	14:00	E4	14:00
I-EKOL.	Ekogjenetikë	H1	14:00	P4	14:00
I-EKOL.	Ekologji e aplikuar			H3	15:00
I-BIOL	Ekologji e ekosistemit			P4	14:00
I-EKOL.	Ekologji e insekteve			Ma3	14:00
I-EKOL.	Ekologji e mikroorganizmave			Me4	14:00
I-EKOL.	Ekotoksikologji	E2	14:00	E3	15:00
I-BIOL	Embriologji komparative			P2	14:00
I-EKOL.	Etnobotanikë dhe fitokimi	E1	14:00	E2	14:00
I-BIOL	Fiziologji e avancuar animale			E1	14:00
I-BIOL	Fiziologji e avancuar e bimëve			Ma2	14:00
I-EKOL.	Flora dhe vegjetacioni i Kosovës			Me2	14:00
I-BIOL	Gjenetikë molekulare / e avancuar	H1	14:00	Ma4	14:00
I-BIOL	Hulumtimi shkencor në biologji			H4	14:00
I-BIOL	Kapituj të zgjedhur nga biologjia e qelizës	Me2	14:00	Me3	14:00
I-BIOL	Kapituj të zgjedhur nga mikrobiologjia	P2	14:00	P3	14:00
I-BIOL	Kapituj të zgjedhur nga botanika	H1	14:00	H2	14:00
I-BIOL	Kapituj të zgjedhur nga fiziologjia animale			H4	14:00
I-BIOL	Kapituj të zgjedhur nga fiziologjia e bimëve	P1	14:00	Ma2	14:00
I-BIOL	Kapituj të zgjedhur nga zool. e pakurrizorëve	Ma1	14:00	Ma3	14:00
I-BIOL	Kapituj të zgjedhur nga zoologjia e vertebrorëve	E2	14:00	E4	10:00
I-EKOL.	Kimi analitike dhe instrumentale			Me3	14:00
I-EKOL.	Kromozomet e bimëve			E3	15:00
I-BIOL	Metabolizmi qelizor	H2	14:00	P4	14:00
I-BIOL	Mikrobiologjia moderne			P3	14:00
I-BIOL	Mykologji dhe likenologji			P4	10:00
I-EKOL.	Planifikimi dhe menaxh. i projekt. për konserv.	P2	14:00	P3	14:00
I-BIOL / I-EKOL.	Planifikimi dhe menaxhimi i projekteve	P2	14:00	P3	14:00
I-BIOL	Politikat mjedisore			Ma2	14:00
I-EKOL.	Revitalizimi i ekosistemeve të degraduara			P1	14:00
I-EKOL.	Sistemi i politikave mjedisore	E1	14:00	H2	14:00
I-EKOL.	Shëndeti mjedisor			Ma4	14:00
I-EKOL.	Testet ujore të toksicitetit	Ma1	14:00	Ma2	14:00
I-EKOL.	Zonat e mbrojtura – Natyra 2000			H1	14:00

I-EKOL.	Zoindikatorët			E3	15:00
II-BIOL	Aplikimi i GIS në Biologji	Ma2	14:00	E2	15:00
II-BIOL	Biologjia e llojeve invazive			Ma4	14:00
II-BIOL	Botanikë ekonomike			Ma4	14:00
II-BIOL	Ekofiziologji e bimëve			E3`	14:00
II-BIOL	Ekoklimatologji			E2	14:00
II-EKOL	Ekotoksikologji	E2	12:00	E3	15:00
II-BIOL	Embriologji krahasuese			E3`	14:00
II-BIOL	Entemologji aplikative			E2	14:00
II-EKOL	Etnobotanikë me fitokimi			H3	15:00
II-BIOL	Fauna e Kosovës			Ma2	14:00
II-BIOL	Fiziologji e stresit dhe mek. mbrojtës të bimëve			Ma2	14:00
II-BIOL	Flora vaskulare e Kosovës			P4	14:00
II-BIOL	Ihtiologjia			P4	14:00
II-EKOL	Legjislacioni dhe politikat mjedisore			E4	15:00
II-BIOL	Makro dhe mikroanatomia e shtazëve lab.			E4	14:00
II-EKOL	Makrozoobentosi i ujërave të ëmbla			Me2	15:00
II-EKOL	Metodologji e hulumtimit shkencor			Me4	15:00
II-BIOL	Morfologji regjenerative			E4	14:00
II-BIOL	Preparimi i shtatëve			H1	10:00
II-BIOL	Principet e akuakulturës			H3	10:00
II-EKOL	Radiobiologji me gjenotoksicitet			Ma3	15:00
II-EKOL	Resurset natyrore dhe menaxhimi i tyre			P5	15:00
II-BIOL/EKOL	Rivitalizimi i ekosistemeve të degraduara			Me2	14:00
II-BIOL	Sistematika e grupeve të caktuara të insekteve			P2	10:00
II-EKOL	Zoindikatorët			E3	14:00

Për të gjitha lëndët e tjera të cilat eventualisht nuk figurojnë në listë, **orari i provimit** mundë të **caktohet** në marrëveshje **me bartësin e lëndës**.

Për shkak të situatës veçse të njohur me mungesën e hapësirave dhe sallave/laboratorëve në Departamentin e Biologjisë si dhe numrit të madh të provimeve që mbahen brenda një periudhe të ngushtë kohore, praktikisht është e pamundur që të caktojmë edhe sallën ku mbahet provimi. Andaj, kërkojmë mirëkuptim prej studentëve dhe profesorëve njëkohësisht. Para orës së mbajtjes së provimit, lusim studentët që të takohen me bartësin e lëndës përkatëse dhe të gjejnë sallën e lirë për mbajtjen e provimit.

Prishtinë,  
02 qershor 2026

Prof. Dr. Elez Krasniqi

Shef i Departamentit të Biologjisë