

Универзитет у Бањој Луци
Природно-математички факултет
Студијски програм географија
Смјер: Наставни

**ПЛАН И РАСПОРЕД НАСТАВЕ ЛЈЕТНИ СЕМЕСТАР
АКАДЕМСКЕ 2023/2024. ГОДИНЕ**



УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
ПРИРОДНО МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ
Катедра за ГИС и картографију



Школска година	Предмет	Шифра предмета	Студијски програм	Циклус студија	Година студија	Семестар	Број студената	Број група за вјежбе
2022/2023.	Математичка и примијењена картографија	ОГН23МПК	Географија	први	прва	други	2	1

ПЛАН И РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА

Седмица	Предавање	Тематска јединица	Дан	Датум	Вријеме	Мјесто	Ч	Наставник
I	П1	Азимутне пројекције - настанак, употреба и подјела	Уторак	20.02.2024.	08.00-10.30	7	3	др Александра Петрашевић, ред. проф
II	П2	Цилиндричне пројекције-настанак, употреба и подјела	Уторак	27.02.2024.	08.00-10.30	7	3	др Александра Петрашевић, ред. проф
III	П3	Конусне пројекције-настанак, употреба и подјела	Уторак	05.03.2024.	08.00-10.30	7	3	др Александра Петрашевић, ред. проф
IV	П4	Условне пројекције-настанак, употреба и подјела	Уторак	12.03.2024.	08.00-10.30	7	3	др Александра Петрашевић, ред. проф
V	П5	Подјела карата на листове и њихово означавање Рам (оквир) карте	Уторак	19.03.2024.	08.00-10.30	7	3	др Александра Петрашевић, ред. проф
VI	П6	Представљање географског садржаја на картама (хидрографија, рељеф, вегетација и пољопривредне културе)	Уторак	26.03.2024.	08.00-10.30	7	3	др Александра Петрашевић, ред. проф
VII	П7	Представљање географског садржаја на картама (насеља, инфраструктурних објеката и комуникација, административно-	Уторак	02.04.2024.	08.00-10.30	7	3	др Александра Петрашевић, ред. проф

		политичких и земљишних граница)						
VIII	П8	Појам тематске картографије, појам тематских карата и њихова подјела	Уторак	09.04.2024.	08.00-10.30	7	3	др Александра Петрашевић, ред. проф
IX	П9	Елеманти квалитета карте и структура садржине карте	Уторак	16.04.2024.	08.00-10.30	7	3	др Александра Петрашевић, ред. проф
X	П10	Графичка средства картографског изражавања на тематским картама	Уторак	23.04.2024.	08.00-10.30	7	3	др Александра Петрашевић, ред. проф
XI	П11	Методи представљања географских објеката и појава на тематским картама (боја, ареала, тачака изоленија, знакова)	Уторак	30.04.2024.	08.00-10.30	7	3	др Александра Петрашевић, ред. проф
XII	П12	Методи представљања географских објеката и појава на тематским картама (картограма картодијаграма, вектора линија кретања)	Уторак	07.05.2024.	08.00-10.30	7	3	др Александра Петрашевић, ред. проф
XIII	П13	Појам дигиталне картографије, основни улазни подаци и информације у дигиталној картографији, техничка средства у процесу дигитализације	Уторак	14.05.2024.	08.00-10.30	7	3	др Александра Петрашевић, ред. проф
XIV	П14	Дигитализација, софтверски алати у дигиталној картографији и избор софтвера, дигитална картографија у ГИС окружењу	Уторак	21.05.2024.	08.00-10.30	7	3	др Александра Петрашевић, ред. проф
XV	П15	Картографска технологија (состављање и редакција карата, репродукција, штампање карата, савремени процес издавања карата помоћу рачунарске технике.	Уторак	28.05.2024.	08.00-10.30	7	3	др Александра Петрашевић, ред. проф

ПЛАН И РАСПОРЕД ВЈЕЖБИ

Седмица	Вјежба	Тип вјежбе	Тематска јединица	Дан	Датум	Вријеме	Мјесто одржавања	Ч	Сарадник
I	В1	ПВ	Оквир (рам) карте	Уторак	20.02.2024.	10.30-12.00	7	2	др Александра Петрашевић, ред. проф
II	В2	ПВ	Мјерење дужина, линија на топографским картама	Уторак	27.02.2024.	10.30-12.00	7	2	др Александра Петрашевић, ред. проф
III	В3	ПВ	Мјерење површина на топографским	Уторак	05.03.2024.	10.30-12.00	7	2	др Александра

			картама						Петрашевић, ред. проф
IV	B4	ПВ	Одређивање еквидистанције и надморских висина тачака	Уторак	12.03.2024.	10.30-12.00	7	2	др Александра Петрашевић, ред. проф
V	B5	ПВ	Представљање рељефа; мјерење висина и висинских разлика;	Уторак	19.03.2024.	10.30-12.00	7	2	др Александра Петрашевић, ред. проф
VI	B6	ПВ	Проучавање рељефа на основу изохипси	Уторак	26.03.2024.	10.30-12.00	7	2	др Александра Петрашевић, ред. проф
VII	B7	ПВ	Математичко и графичко одређивање угла нагиба	Уторак	02.04.2024.	10.30-12.00	7	2	др Александра Петрашевић, ред. проф
VIII	B8	ПВ	Конструкција профила и блок-дијаграма терена	Уторак	09.04.2024.	10.30-12.00	7	2	др Александра Петрашевић, ред. проф
IX	B9	ПВ	Израда попречних и уздужних профила	Уторак	16.04.2024.	10.30-12.00	7	2	др Александра Петрашевић, ред. проф
X	B10	ПВ	Анализа топографских карата, читање карата	Уторак	23.04.2024.	10.30-12.00	7	2	др Александра Петрашевић, ред. проф
XI	B11	ПВ	Тематска картографија: Израда хипсометријска карте и хипсометријске криве изабране општине	Уторак	30.04.2024.	10.30-12.00	7	2	др Александра Петрашевић, ред. проф
XII	B12	ПВ	Поларни графикони експозиције рељефа	Уторак	07.05.2024.	10.30-12.00	7	2	др Александра Петрашевић, ред. проф
XIII	B13	ПВ	Карте промјене броја становника, карта промјене броја становника у односу на базну годину (методом боја)	Уторак	14.05.2024.	10.30-12.00	7	2	др Александра Петрашевић, ред. проф
XIV	B14	ПВ	Приказивање густине насељености методом картограма	Уторак	21.05.2024.	10.30-12.00	7	2	др Александра Петрашевић, ред. проф
XV	B15	ПВ	Карта поређења броја становника, површина и густине насељености	Уторак	28.05.2024.	10.30-12.00	7	2	др Александра Петрашевић, ред. проф

ПРЕДМЕТНИ НАСТАВНИК:

Проф. др Александра Петрашевић, с.р.



УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ
Катедра за физичку географију и геологију



Школска година	Предмет	Шифра предмета	Студијски програм	Циклус студија	Година студија	Семестар	Број студената	Број група за вјежбе
2023/2024.	Климатологија са метеорологијом	ОГН23КСМ	Географија	I	I	II	3	I

ПЛАН И РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА

Седмица	Предавање	Тематска јединица	Дан	Датум	Вријеме	Мјесто одржавања	Ч	Наставник
I	П1	Климатологија као наука, предмет и задаци проучавања, подјела климатологије	Четвртак	22.02.2024.	11:30-13:30	Учионица 7	2	проф. др Горан Трбић
II	П2	Климатски фактори, детерминисање климатских фактора, значај и улога климатских фактора	Четвртак	29.02.2024.	11:30-13:30	Учионица 7	2	проф. др Горан Трбић
III	П3	Соларна и физичка клима	Четвртак	07.03.2024.	11:30-13:30	Учионица 7	2	проф. др Горан Трбић
IV	П4	Појам макроклиме, мезоклиме, фитоклиме, еоклиме и криптоклиме, планинска клима, елементи микроклиме	Четвртак	14.03.2024.	11:30-13:30	Учионица 7	2	проф. др Горан Трбић
V	П5	Распрострањење Кепенових климата	Четвртак	21.03.2024.	11:30-13:30	Учионица 7	2	проф. др Горан Трбић
VI	П6	Класификација климата по ро Em.de Martonu, индекс суше. Алисовљева класификација климата, класификација климата за потребе технике (по Беру)	Четвртак	28.03.2024.	11:30-13:30	Учионица 7	2	проф. др Горан Трбић

VII	П7	Урбана клима, методе проучавања и елементи климата градова	Четвртак	04.04.2024.	11:30-13:30	Учионица 7	2	проф. др Горан Трбић
VIII	П8	Криптоклима-клима затворених просторија, географска средина и микроклима стана, оријентација зграда у сврху оптималног коришћења простора	Четвртак	11.04.2024.	11:30-13:30	Учионица 7	2	проф. др Горан Трбић
IX	П9	Дјеловање климе на организам човјека, утицај временских колебања на организам човјека	Четвртак	18.04.2024.	11:30-13:30	Учионица 7	2	проф. др Горан Трбић
X	П10	Климатске промјене. Палеоклиматологија, индикатори за утврђивање палеоклимата Земље, клима појединих геолошких периода. Клима кватра и холоцена	Четвртак	25.04.2024.	11:30-13:30	Учионица 7	2	проф. др Горан Трбић
XI	П11	Савремене хипотезе о промјени климе, узроци колебања климата (природни и антропогени)	Четвртак	02.05.2024.	11:30-13:30	Учионица 7	2	проф. др Горан Трбић
XII	П12	Климатске промјене и колебање климата. Ублажавање и адаптација климатских промјена	Четвртак	09.05.2024.	11:30-13:30	Учионица 7	2	проф. др Горан Трбић
XIII	П13	Климатско моделовање, пројекције климе у будућности и утицај на животну средину	Четвртак	16.05.2024.	11:30-13:30	Учионица 7	2	проф. др Горан Трбић
XIV	П14	Међународна Конвенција о климатским промјенама (UNFCCC), Кјото протокол, Париски споразум о климатским промјенама	Четвртак	23.05.2024.	11:30-13:30	Учионица 7	2	проф. др Горан Трбић
XV	П15	Клима Босне и Херцеговине/Републике Српске	Четвртак	30.05.2024.	11:30-13:30	Учионица 7	2	проф. др Горан Трбић

ПЛАН И РАСПОРЕД ВЈЕЖБИ

Седмица	Вјежба	Тип вјежбе	Тематска јединица	Дан	Датум	Вријеме	Мјесто одржавања	Ч	Сарадник
I	B1	ТВ	Општи појмови о клими	Сриједа	21.02.2024.	10:30-12:45	Учионица 7	2	Доц. др Слободан Гњато
II	B2	ТВ	Испитивање утицаја	Сриједа	28.02.2024.	10:30-12:45	Учионица 7	2	Доц. др Слободан

			климатских фактора						Гњато
III	B3	ПВ	Анализа синоптичких карата	Сриједа	06.03.2024.	10:30-12:45	Учионица 7	2	Доц. др Слободан Гњато
IV	B4	ПВ	Израда климадијаграма према Валтеру	Сриједа	13.03.2024.	10:30-12:45	Учионица 7	2	Доц. др Слободан Гњато
V	B5	ТВ	Континенталност, аридност и хумидност	Сриједа	20.03.2024.	10:30-12:45	Учионица 7	2	Доц. др Слободан Гњато
VI	B6	ТВ	Климатски појасеви и климатски типови	Сриједа	27.03.2024.	10:30-12:45	Учионица 7	2	Доц. др Слободан Гњато
VII	B7	ПВ	Одређивање Кепенове климатолошке формуле	Сриједа	03.04.2024.	10:30-12:45	Учионица 7	2	Доц. др Слободан Гњато
VIII	B8	ТВ	Клима Босне и Херцеговине према Кепеновој класификацији	Сриједа	10.04.2024.	10:30-12:45	Учионица 7	2	Доц. др Слободан Гњато, виши асистент
IX	B9	ПВ	Израда климатске разгледнице	Сриједа	17.04.2024.	10:30-12:45	Учионица 7	2	Доц. др Слободан Гњато
X	B10	ПВ	Екоклиматски индекси на основу температуре ваздуха и падавина	Сриједа	24.04.2024.	10:30-12:45	Учионица 7	2	Доц. др Слободан Гњато
XI	B11	ПВ	Биоклиматски индекси на основу температуре и влажности ваздуха	Сриједа	01.05.2024.	10:30-12:45	Учионица 7	2	Доц. др Слободан Гњато
XII	B12	ПВ	Климатске карактеристике појединих континената	Сриједа	08.05.2024.	10:30-12:45	Учионица 7	2	Доц. др Слободан Гњато
XIII	B13	ТВ	Колоквијум 2	Сриједа	15.05.2024.	10:30-12:45	Учионица 7	2	Доц. др Слободан Гњато
XIV	B14	ТВ	Антропогени утицаји на климу	Сриједа	22.05.2024.	10:30-12:45	Учионица 7	2	Доц. др Слободан Гњато
XV	B15	ПВ	Теорије о колебању климата, клима и промјене климе у геолошкој прошлости	Сриједа	29.05.2024.	10:30-12:45	Учионица 7	2	Доц. др Слободан Гњато

ПРЕДМЕТНИ НАСТАВНИК:

Проф. др Горан Трбић, с.р.



УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
ПРИРОДНО МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ
Катедра за физичку географију и геологију



Ак. година	Предмет	Шифра предмета	Студијски програм	Циклус студија	Година студија	Семестар	Број студената	Број група за вјежбе
2023/2024.	Биогеографија са географијом земљишта	ОГН23БСГЗ	Географија	I	I	II	3	1

ПЛАН И РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА

Седмица	Предавање	Тематска јединица	Дан	Датум	Вријеме	Мјесто	Ч	Наставник
I	П1	Биогеографија РС и БиХ – Фитогеографске и вегетацијске карактеристике РС и БиХ; Фауна РС и БиХ, Зоогеографски појасеви у РС и БиХ.	Сриједа	21.02.2024.	09:00 – 10:30	Сала 7	2	Проф. др Татјана Попов
II	П2	Биогеографске одлике карактеристичних екосистема у РС и БиХ.	Сриједа	28.02.2024.	09:00 – 10:30	Сала 7	2	Проф. др Татјана Попов
III	П3	Географија земљишта као наука – предмет, циљеви и задаци проучавања, методе проучавања; Земљиште – дефиниција и основне карактеристике.	Сриједа	06.03.2024.	09:00 – 10:30	Сала 7	2	Проф. др Татјана Попов
IV	П4	Педогенетски фактори – матични супстрат, рељеф, клима, живи свијет, вријеме и човјек; Основни процеси у стварању и промјенама земљишта – педогенетски процеси.	Сриједа	13.03.2024.	09:00 – 10:30	Сала 7	2	Проф. др Татјана Попов
V	П5	Саставни дијелови земљишта – минералне материје, органске материје, вода и ваздух у земљишту; Живи свијет у земљишту.	Сриједа	20.03.2024.	09:00 – 10:30	Сала 7	2	Проф. др Татјана Попов
VI	П6	Земљишни профил – дефиниција, земљишни хоризонти, типови земљишта према грађи земљишног профила.	Сриједа	27.03.2024.	09:00 – 10:30	Сала 7	2	Проф. др Татјана Попов

VII	П7	Физичке и хемијске особине земљишта: текстура, структура, порозност, густина, дубина, боја, реакција земљишта, адсорптивна способност земљишта и др.	Сриједа	03.04.2024.	09:00 – 10:30	Сала 7	2	Проф. др Татјана Попов
VIII	П8	Класификација земљишта –World Reference Base (WRB) – међународни стандард за систем класификације земљишта, FAO/UNESCO класификација земљишта, Класификација земљишта Шкорића, Филиповског и Ђирића.	Сриједа	10.04.2024.	09:00 – 10:30	Сала 7	2	Проф. др Татјана Попов
IX	П9	Одлике типова земљишта – Ред аутоморфних земљишта: неразвијена и хумусно-акумулативна земљишта.	Сриједа	17.04.2024.	09:00 – 10:30	Сала 7	2	Проф. др Татјана Попов
X	П10	Одлике типова земљишта – Ред аутоморфних земљишта: камбична, елувијално-илувијална, антропогена и техногена земљишта.	Сриједа	24.04.2024.	09:00 – 10:30	Сала 7	2	Проф. др Татјана Попов
XI	П11	Одлике типова земљишта – Ред хидроморфних и халоморфних земљишта.	Сриједа	01.05.2024.	09:00 – 10:30	Сала 7	2	Проф. др Татјана Попов
XII	П12	Географски размјештај земљишта у свијету.	Сриједа	08.05.2024.	09:00 – 10:30	Сала 7	2	Проф. др Татјана Попов
XIII	П13	Земљишни ресурси Републике Српске и Босне и Херцеговине – педолошки састав, употребна вриједност земљишта, структура коришћења земљишта, географски размјештај земљишта и др.	Сриједа	15.05.2024.	09:00 – 10:30	Сала 7	2	Проф. др Татјана Попов
XIV	П14	Облици деградације и загађивања земљишта. Географске основе ерозије земљишта.	Сриједа	22.05.2024.	09:00 – 10:30	Сала 7	2	Проф. др Татјана Попов
XV	П15	Заштита, уређење и унапређење коришћења земљишта; Бонитирање земљишта.	Сриједа	29.05.2024.	09:00 – 10:30	Сала 7	2	Проф. др Татјана Попов
XVI	П16	Колоквијум II.	Сриједа	05.06.2024.	09:00 – 10:30	Сала 7	2	Проф. др Татјана Попов

ПЛАН И РАСПОРЕД ВЈЕЖБИ

Седмица	Вјежбе	Тип вјежби	Тематска јединица	Дан	Датум	Вријеме	Мјесто	Ч	Сарадник
I	B1	ТВ	Еколошко-вегетацијска регионализација РС и БиХ, Анализа Карте потенцијалне и реалне	Уторак	20.02.2024.	12:30 – 14:00	Сала 7	2	Проф. др Татјана Попов

			вегетације РС и БиХ, Анализа зоогеографских појасева у РС и БиХ.						
II	B2	ТВ	Анализа биогеографских одлика карактеристичних екосистема: НП „Козара“ и НП „Сутјеска“.	Уторак	27.02.2024.	12:30 – 14:00	Сала 7	2	Проф. др Татјана Попов
III	B3	ТВ	Анализа биогеографских одлика карактеристичних екосистема: Стоги резервати природе „Лом“, и „Јањ“, рамсарско подручје „Бардача“.	Уторак	05.03.2024.	12:30 – 14:00	Сала 7	2	Проф. др Татјана Попов
IV	B4	ТВ	Историјат развоја географије земљишта као науке; Историјат педолошких проучавања; на нашим просторима Упознавање са основним педолошким појмовима.	Уторак	12.03.2024.	12:30 – 14:00	Сала 7	2	Проф. др Татјана Попов
V	B5	ТВ	Педогенетски фактори (матични супстрат, рељеф, клима, живи свијет, вријеме и човјек) – анализа и илустрација облика; Општи педогенетски процеси, анализа и илустрација облика.	Уторак	19.03.2024.	12:30 – 14:00	Сала 7	2	Проф. др Татјана Попов
VI	B6	ТВ	Анализа саставних дијелова земљишта: минералне материје, органске материје, вода и ваздух у земљишту; живи свијет у земљишту.	Уторак	26.03.2024.	12:30 – 14:00	Сала 7	2	Проф. др Татјана Попов
VII	B7	ТВ	Земљишни профил – типови земљишта према грађи земљишног профила, анализа и илустрација облика.	Уторак	02.04.2024.	12:30 – 14:00	Сала 7	2	Проф. др Татјана Попов
VIII	B8	ТВ	Анализа физичких и хемијских особина земљишта, задаци.	Уторак	09.04.2024.	12:30 – 14:00	Сала 7	2	Проф. др Татјана Попов
IX	B9	ТВ	World Reference Base (WRB) – међународни стандард за систем класификације земљишта; FAO/UNESCO класификација земљишта; Класификација земљишта Шкорића, Филиповског и Ћирића, упознавање са основним типовима.	Уторак	16.04.2024.	12:30 – 14:00	Сала 7	2	Проф. др Татјана Попов
X	B10	ТВ	Одlike типова земљишта – ред аутоморфних земљишта: неразвијена земљишта и хумусно- акумулативна земљишта, анализа појединих типова, картирање.	Уторак	23.04.2024.	12:30 – 14:00	Сала 7	2	Проф. др Татјана Попов
XI	B11	ТВ	Одlike типова земљишта – ред аутоморфних	Уторак	30.04.2024.	12:30 – 14:00	Сала 7	2	Проф. др

			земљишта: камбична, елувијално-илувијална, антропогена и техногена земљишта, анализа појединих типова, картирање.							Татјана Попов
XII	B12	ТВ	Одлике типова земљишта – ред хидроморфних и халоморфних земљишта: анализа појединих типова земљишта, картирање.	Уторак	07.05.2024.	12:30 – 14:00	Сала 7	2		Проф. др Татјана Попов
XIII	B13	ТВ	Географски размјештај земљишта у свијету – шема хоризонталне зоналности земљишта на идеалном континенту.	Уторак	14.05.2024.	12:30 – 14:00	Сала 7	2		Проф. др Татјана Попов
XIV	B14	ТВ	Земљишни ресурси Републике Српске и Босне и Херцеговине – Анализа педолошке карте РС и БиХ, картирање; Анализа употребне вриједности и структуре коришћења земљишта у РС и БиХ.	Уторак	21.05.2024.	12:30 – 14:00	Сала 7	2		Проф. др Татјана Попов
XV	B15	ТВ	Облици деградације и загађивања земљишта, рад на конкретним примјерима; Заштита, уређење и унапређење коришћења земљишта, рад на конкретним примјерима. Методе бонитирања земљишта.	Уторак	28.05.2024.	12:30 – 14:00	Сала 7	2		Проф. др Татјана Попов

ПРЕДМЕТНИ НАСТАВНИК:

Проф. др Татјана Попов, с.р.



УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
ПРИРОДНО МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ
Катедра за физичку географију и геологију



Школска година	Предмет	Шифра предмета	Студијски програм	Циклус студија	Година студија	Семестар	Број студената	Број група за вјежбе
2023/2024.	Геологија за географе	ОГН23ГЗГ	Географија	Први	Прва	II	3	1

ПЛАН И РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА

Седмица	Предавање	Тематска јединица	Дан	Датум	Вријеме	Мјесто одржавања	Ч	Наставник
I	П16	Седиментне стијене - постанак, састав и подијела према начину постанка на кластите (механичке), хемијске и органогене седименте.	Понедељак	19.02.2024.	13:30 – 15:00	Учионица 18	2	др Алексеј Милошевић, ванредни професор
II	П17	Седиментне стијене - хемијске и органогене седиментне стијене.	Понедељак	26.02.2024.	13:30 – 15:00	Учионица 18	2	др Алексеј Милошевић, ванредни професор
III	П18	Метаморфне стијене - основни принципи и врсте метаморфизма.	Понедељак	04.03.2024.	13:30 – 15:00	Учионица 18	2	др Алексеј Милошевић, ванредни професор
IV	П19	Метаморфне стијене - склоп, текстура и структура метаморфних стијена и подјела на масивне и кристаласте шкриљце.	Понедељак	11.03.2024.	13:30 – 15:00	Учионица 18	2	др Алексеј Милошевић, ванредни професор
V	П20	Егзодинамика - Дефиниција и задаци.. Механичко и хемијско разарање.	Понедељак	18.03.2024.	13:30 – 15:00	Учионица 18	2	др Алексеј Милошевић, ванредни професор
VI	П21	Падински процеси (течење, клизање, одрони); Карст (крашки облици, воде у карсту).	Понедељак	25.03.2024.	13:30 – 15:00	Учионица 18	2	др Алексеј Милошевић, ванредни професор

VII	П22	Глацијални и еолски процес - леднички и еолски ерозиони и таложни рељефни облици.	Понедјељак	01.04.2024.	13:30 – 15:00	Учионица 18	2	др Алексеј Милошевић, ванредни професор
VIII	П23	Мора, океани и њихова геолошка улога.	Понедјељак	08.04.2024.	13:30 – 15:00	Учионица 18	2	др Алексеј Милошевић, ванредни професор
IX	П24	Рудна лежишта - рудне и рудоносне формације, минералне сировине и њихова лежишта.	Понедјељак	15.04.2024.	13:30 – 15:00	Учионица 18	2	др Алексеј Милошевић, ванредни професор
X	П25	Стратегијски значај минералних сировина - Рудна лежишта Републике Српске и Б и Х. Металогенетске карте.	Сриједа	22.04.2024.	13:30 – 15:00	Учионица 18	2	др Алексеј Милошевић, ванредни професор
XI	П26	Геологија и вријеме - Геолошко вријеме (релативно и апсолутно датирање времена), геолошка историја подручја, корелација;	Понедјељак	29.04.2024.	13:30 – 15:00	Учионица 18	2	др Алексеј Милошевић, ванредни професор
XII	П27	Историјска геологија и палеонтологија, фосили, временска хроностратиграфска скала; Развој живота на Земљи.	Понедјељак	13.05.2024.	13:30 – 15:00	Учионица 18	2	др Алексеј Милошевић, ванредни професор
XIII	П28	Прекамбријум, палеозоик, мезозоик и кенозоик – основне карактеристике.	Понедјељак	20.05.2024.	13:30 – 15:00	Учионица 18	2	др Алексеј Милошевић, ванредни професор
XIV	П29	Геолошка грађа Босне и Херцеговине - Преглед геолошке грађе и тектонског склопа Балканског полуострва и Б и Х,	Понедјељак	27.05.2024.	13:30 – 15:00	Учионица 18	2	др Алексеј Милошевић, ванредни професор
XV	П30	Тектоника и историја стварања терена Босне и Херцеговине - Главне тектонске структуре и дисконтинуитети Босне и Херцеговине	Понедјељак	03.06.2024.	13:30 – 15:00	Учионица 18	2	др Алексеј Милошевић, ванредни професор

ПЛАН И РАСПОРЕД ВЈЕЖБИ

Седмица	Вјежба	Тип вјежбе	Тематска јединица	Дан	Датум	Вријеме	Мјесто одржавања	Ч	Сарадник
I	В16	ПВ	Детерминација седиментних стијена	Уторак	20.02.2024.	14:00–15:30	Учионица 7	2	др Алексеј Милошевић, ванредни професор

II	B17	ПВ	Детерминација седиментних стијена	Уторак	27.02.2024.	14:00–15:30	Учионица 7	2	др Алексеј Милошевић, ванредни професор
III	B18	ПВ	Детерминација метаморфних стијена- кристаласти шкриљци	Уторак	05.03.2024.	14:00–15:30	Учионица 7	2	др Алексеј Милошевић, ванредни професор
IV	B19	ПВ	Детерминација метаморфних стијена – масивне метаморфне стијене	Уторак	12.03.2024.	14:00–15:30	Учионица 7	2	др Алексеј Милошевић, ванредни професор
V	B20	ПВ	Минералошко петрографска збирка – детерминација минерала и стијена	Уторак	19.03.2024.	14:00–15:30	Учионица 7	2	др Алексеј Милошевић, ванредни професор
VI	B21	ПВ	Минералошко петрографска збирка – детерминација минерала и стијена	Уторак	26.03.2024.	14:00–15:30	Учионица 7	2	др Алексеј Милошевић, ванредни професор
VII	B22	ПВ	Минералошко петрографска збирка – детерминација минерала и стијена	Уторак	02.04.2024.	14:00–15:30	Учионица 7	2	др Алексеј Милошевић, ванредни професор
VIII	B23	ТВ	Понављање материје из области Егзодинамика.	Уторак	09.04.2024.	14:00–15:30	Учионица 7	2	др Алексеј Милошевић, ванредни професор
IX	B24	ПВ	Израда профила истражне бушотине	Уторак	16.04.2024.	14:00–15:30	Учионица 7	2	др Алексеј Милошевић, ванредни професор
X	B25	ПВ	Израда детаљних геолошких профила	Уторак	23.04.2024.	14:00–15:30	Учионица 7	2	др Алексеј Милошевић, ванредни професор
XI	B26	ПВ	Показивање и цртање фосила	Уторак	30.04.2024.	14:00–15:30	Учионица 7	2	др Алексеј Милошевић, ванредни професор
XII	B27	ПВ	Показивање и цртање фосила	Уторак	14.05.2024.	14:00–15:30	Учионица 7	2	др Алексеј Милошевић, ванредни професор
XIII	B28	ПВ	Преглед и понављање свих урађених вјежби.	Уторак	21.05.2024.	14:00–15:30	Учионица 7	2	др Алексеј Милошевић, ванредни професор
XIV	B29	ТВ	Одбрана семинарских радова	Уторак	28.05.2024.	14:00–15:30	Учионица 7	2	др Алексеј Милошевић, ванредни професор
XV	B30	ТВ	Одбрана семинарских радова	Уторак	04.06.2024.	14:00–15:30	Учионица 7	2	др Алексеј Милошевић, ванредни професор

ПРЕДМЕТНИ НАСТАВНИК:

Проф. др Алексеј Милошевић, с.р.



УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
ПРИРОДНО МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ
Катедра за ГИС и картографију



Школска година	Предмет	Шифра предмета	Студијски програм	Циклус студија	Година студија	Семестар	Број студената	Број група за вјежбе
2023/2024	Математичка географија	ОГН23МГ	Географија	први	прва	други	3	1

ПЛАН И РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА

Седмица	Предавање	Тематска јединица	Дан	Датум	Вријеме	Мјесто	Ч	Наставник
I	П1	Мјесто Математичке географије у систему науке, историјски развој	Четвртак	22.02.2024.	13.30-15.00	7	2	др Александра Петрашевић, ред. проф
II	П2	Проучавање, настанак, динамика и структура Вационе.	Четвртак	29.02.2024.	13.30-15.00	7	2	др Александра Петрашевић, ред. проф
III	П3	Сунчев систем, Хипотезе о постанку Сунчевог система.	Четвртак	07.03.2024.	13.30-15.00	7	2	др Александра Петрашевић, ред. проф
IV	П4	Схватања о свјетском систему.	Четвртак	14.03.2024.	13.30-15.00	7	2	др Александра Петрашевић, ред. проф
V	П5	Небеска тијела (подјела, класификација, врсте....)	Четвртак	21.03.2024.	13.30-15.00	7	2	др Александра Петрашевић, ред. проф
VI	П6	Планете Сунчевог система (унутрашње и спољашње)	Четвртак	28.03.2024.	13.30-15.00	7	2	др Александра Петрашевић, ред. проф
VII	П7	Оријентација на небеском своду (координатни системи)	Четвртак	04.04.2024.	13.30-15.00	7	2	др Александра Петрашевић, ред. проф
VIII	П8	Земља као небеско тијело	Четвртак	11.04.2024.	13.30-15.00	7	2	др Александра

		(облик и димензије)							Петрашевић, ред. проф
IX	П9	Земљина кретања – ротација (докази и посљедице)	Четвртак	18.04.2024.	13.30-15.00	7	2		др Александра Петрашевић, ред. проф
X	П10	Земљина кретања – револуција (докази и посљедице)	Четвртак	25.04.2024.	13.30-15.00	7	2		др Александра Петрашевић, ред. проф
XI	П11	Гравитациони утицај небеских тијела на Земљина кретања (периодске и секуларне пертурбације)	Четвртак	02.05.2024.	13.30-15.00	7	2		др Александра Петрашевић, ред. проф
XII	П12	Мјесец као небеско тијело и мјесечева кретања	Четвртак	09.05.2024. надокнада 06.06.2024.	13.30-15.00	7	2		др Александра Петрашевић, ред. проф
XIII	П13	Рачунање времена	Четвртак	16.05.2024.	13.30-15.00	7	2		др Александра Петрашевић, ред. проф
XIV	П14	Календар	Четвртак	23.05.2024.	13.30-15.00	7	2		др Александра Петрашевић, ред. проф
XV	П15	Одређивање положаја на Земљи (систем хоризонта и географски координатни систем)	Четвртак	30.05.2024.	13.30-15.00	7	2		др Александра Петрашевић, ред. проф

ПЛАН И РАСПОРЕД ВЈЕЖБИ

Седмица	Вјежба	Тип вјежбе	Тематска јединица	Дан	Датум	Вријеме	Мјесто	Ч	Сарадник
I	B1	ПВ	Јединице мјере у Астрономији	Четвртак	22.02.2024.	15.15-16.00	7	1	др Александра Петрашевић, ред. проф
II	B2	ПВ	Основни појмови сферне тригонометрије- задачи	Четвртак	29.02.2024.	15.15-16.00	7	1	др Александра Петрашевић, ред. проф
III	B3	ПВ	Сунчева геометрија - тренуци изласка и заласка – задачи.	Четвртак	07.03.2024.	15.15-16.00	7	1	др Александра Петрашевић, ред. проф
IV	B4	ПВ	Хелиоцентрични и геоцентрични сунчеви систем- графичкопредстављање	Четвртак	14.03.2024.	15.15-16.00	7	1	др Александра Петрашевић, ред. проф
V	B5	ПВ	Израчунавања дужине видљивог и невидљивог лука Сунца и звјезда на различитим хоризонтима.	Четвртак	21.03.2024.	15.15-16.00	7	1	др Александра Петрашевић, ред. проф

VI	B6	ПВ	Анимација кретања планета у Сунчевом систему	Четвртак	28.03.2024.	15.15-16.00	7	1	др Александра Петрашевић, ред. проф
VII	B7	ПВ	Одређивање положаја објекта на небеској сфери помоћу координатног система екватора, координатног система еклиптике, координатног система хоризонта.	Четвртак	04.04.2024.	15.15-16.00	7	1	др Александра Петрашевић, ред. проф
VIII	B8	ПВ	Односи величина на Земљиној кугли, веза између географских и хоризонтских координата	Четвртак	11.04.2024.	15.15-16.00	7	1	др Александра Петрашевић, ред. проф
IX	B9	ПВ	Сферни координатни систем – задаци	Четвртак	18.04.2024.	15.15-16.00	7	1	др Александра Петрашевић, ред. проф
X	B10	ПВ	Путања на Земљиној површини (локсодрома и ортодрома)- задаци	Четвртак	25.04.2024.	15.15-16.00	7	1	др Александра Петрашевић, ред. проф
XI	B11	ПВ	Оријентација на хоризонту (помоћу гномона, помоћу звијезде Сјеверњаче, помоћу сата, помоћу бусоле; азимут и кретање по азимуту)	Четвртак	02.05.2024.	15.15-16.00	7	1	др Александра Петрашевић, ред. проф
XII	B12	ПВ	Методе за одређивање географске ширине и географске дужине	Четвртак	09.05.2024. надокнада 06.06.2024.	15.15-16.00	7	1	др Александра Петрашевић, ред. проф
XIII	B13	ПВ	Анимација кретања Мјесеца и мјесечевих мијена	Четвртак	16.05.2024.	15.15-16.00	7	1	др Александра Петрашевић, ред. проф
XIV	B14	ПВ	Рачунање локалног и зоналног времена; мјерење временских размака	Четвртак	23.05.2024.	15.15-16.00	7	1	др Александра Петрашевић, ред. проф
XV	B15	ПВ	Пројекти међународног календара, одређивање значајних датума (Васкрс, Нова година...)	Четвртак	30.05.2024.	15.15-16.00	7	1	др Александра Петрашевић, ред. проф

ПРЕДМЕТНИ НАСТАВНИК:

Проф. др Александра Петрашевић, с.р.



УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ
Катедра за друштвену географију, демографију и туризам



Ак. година	Предмет	Шифра предмета	Студијски програм	Циклус студија	Година студија	Семестар	Број студената	Број група за вјежбе
2023/2024.	Основи етнологије	ОГН230Е	Географија	I	I	II	3	1

ПЛАН И РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА

Седмица	Предавање	Тематска јединица	Дан	Датум	Вријеме	Мјесто	Ч	Наставник
I	П1	Упознавање са НПП и презентовање литературе.	Понедељак	19.02.2024.	8.00–10.30	Сала 8	2	Проф. др Ирена Медар-Тањга
II	П2	Предмет и задаци етнологије; Технике етнолошких испитивања; Етнологија и друге науке.	Понедељак	26.02.2024.	8.00–10.30	Сала 8	2	Проф. др Ирена Медар-Тањга
III	П3	Теорије и методологије етнолошких истраживања (еволуционализам, дифузионизам, функционализам, историјски материјализам, структурализам).	Понедељак	04.03.2024.	8.00–10.30	Сала 8	2	Проф. др Ирена Медар-Тањга
IV	П4	Облици културног живота (хорда, род, братство, племе, народ, нација, класе, држава); Облици брака; Остали видови друштвеног живота.	Понедељак	11.03.2024.	8.00–10.30	Сала 8	2	Проф. др Ирена Медар-Тањга
V	П5	Норме и облици понашања (настајање норми или обичаја, подјела обичаја).	Понедељак	18.03.2024.	8.00–10.30	Сала 8	2	Проф. др Ирена Медар-Тањга
VI	П6	Облици и врсте привређивања; Основе технологије (сабирање, лов, риболов, ратарство, сточарство, занати, трговина); Саобраћај и пренос добара.	Понедељак	25.03.2024.	8.00–10.30	Сала 8	2	Проф. др Ирена Медар-Тањга
VII	П7	Оружје (развој, подјела и врсте); Исхрана (сирова храна, припремање хране, конзервирање); Пиће и средства за уживање.	Понедељак	01.04.2024.	8.00–10.30	Сала 8	2	Проф. др Ирена Медар-Тањга

VIII	П8	Станови (развитак стана у зависности од природе, економије, степена културе); Покућанство; Привредне зграде; Насеља.	Понедјељак	08.03.2024.	8.00–10.30	Сала 8	2	Проф. др Ирена Медар-Тања
IX	П9	Одјећа и украшавање тијела (поријекло накита и одјевања, врсте одјеће, материјали, начин украшавања и кићења, остале функције ношње).	Понедјељак	15.04.2024.	8.00–10.30	Сала 8	2	Проф. др Ирена Медар-Тања
X	П10	Религија (почеци религије, вјеровања, магија, култови, развијенији облици религије).	Понедјељак	22.04.2024.	8.00–10.30	Сала 8	2	Проф. др Ирена Медар-Тања
XI	П11	Умјетност (гране и врсте раних умјетничких испољавања, значај и примјена умјетности).	Понедјељак	29.04.2024.	8.00–10.30	Сала 8	2	Проф. др Ирена Медар-Тања
XII	П12	Знања и корјени науке (најстарија знања, потсјећајна средства и писмо).	Понедјељак	06.05.2024.	8.00–10.30	Сала 8	2	Проф. др Ирена Медар-Тања
XIII	П13	Музеологија (основни задаци музеја, типови музеја, значајну музејски центри у свијету).	Понедјељак	13.05.2024.	8.00–10.30	Сала 8	2	Проф. др Ирена Медар-Тања
XIV	П14	Заштита споменика културе; Етнопаркови; Етнофилм.	Понедјељак	20.05.2024.	8.00–10.30	Сала 8	2	Проф. др Ирена Медар-Тања
XV	П15	Примјена етнологских сазнања у образовању; Примјена етнологских сазнања у домену социјалне проблематике (проблеми избјеглица, расељеног и колонизираниг становништва, рамумјевање живота националних мањина);	Понедјељак	27.05.2024.	8.00–10.30	Сала 8	2	Проф. др Ирена Медар-Тања

ПЛАН И РАСПОРЕД ВЈЕЖБИ

	Вјежбе	Тип вјежби	Тематска јединица	Дан	Датум	Вријеме	Мјесто	Ч	Сарадник
I	B1	ТВ	Упутства за израду семинарског рада	Четвртак	22.02.2024.	14.00–15.30	Сала 8	2	Драгица Делић, ма, в. асист.
II	B2	ТВ	Излагање семинарских радова	Четвртак	29.02.2024.	14.00–15.30	Сала 8	2	Драгица Делић, ма, в. асист.
III	B3	ТВ	Излагање семинарских радова	Четвртак	07.03.2024.	14.00–15.30	Сала 8	2	Драгица Делић, ма, в. асист.
IV	B4	ТВ	Излагање семинарских радова	Четвртак	14.03.2024.	14.00–15.30	Сала 8	2	Драгица Делић, ма, в. асист.
V	B5	ТВ	Излагање семинарских радова	Четвртак	21.03.2024.	14.00–15.30	Сала 8	2	Драгица Делић,

									ма, в. асист.
VI	B6	ТВ	Излагање семинарских радова	Четвртак	28.03.2024.	14.00–15.30	Сала 8	2	Драгица Делић, ма, в. асист.
VII	B7	ТВ	Излагање семинарских радова	Четвртак	04.04.2024.	14.00–15.30	Сала 8	2	Драгица Делић, ма, в. асист.
VIII	B8	ТВ	Излагање семинарских радова	Четвртак	11.04.2024.	14.00–15.30	Сала 8	2	Драгица Делић, ма, в. асист.
IX	B9	ТВ	Излагање семинарских радова	Четвртак	18.04.2024.	14.00–15.30	Сала 8	2	Драгица Делић, ма, в. асист.
X	B10	ТВ	Излагање семинарских радова	Четвртак	25.04.2024.	14.00–15.30	Сала 8	2	Драгица Делић, ма, в. асист.
XI	B11	ТВ	Излагање семинарских радова	Четвртак	02.05.2024.	14.00–15.30	Сала 8	2	Драгица Делић, ма, в. асист.
XII	B12	ТВ	Излагање семинарских радова	Четвртак	09.05.2024.	14.00–15.30	Сала 8	2	Драгица Делић, ма, в. асист.
XIII	B13	ТВ	Излагање семинарских радова	Четвртак	16.05.2024.	14.00–15.30	Сала 8	2	Драгица Делић, ма, в. асист.
XIV	B14	ТВ	Излагање семинарских радова	Четвртак	23.05.2024.	14.00–15.30	Сала 8	2	Драгица Делић, ма, в. асист.
XV	B15	ТВ	Излагање семинарских радова	Четвртак	30.05.2024.	14.00–15.30	Сала 8	2	Драгица Делић, ма, в. асист.

ПРЕДМЕТНИ НАСТАВНИК:

Проф. др Ирена Медар-Тања, с.р.



УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
ПРИРОДНО МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ
Катедра за физичку географију и геологију



Школска година	Предмет	Шифра предмета	Студијски програм	Циклус студија	Година студија	Семестар	Број студената	Број група за вјежбе
2023/2024.	Геоморфологија	1Ц13ГОС12	Географија	I	II	IV	4	1

ПЛАН И РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА

Седмица	Предавање	Тематска јединица	Дан	Датум	Вријеме	Мјесто	Ч	Наставник
I	П1	Процес и облици абразије - појава и процес, агенс абразионог процеса, ерозивни и акумулативни абразиони облици, облици хоризонталне разуђености, фосилни и рецентни абразиони облици.	Понедељак	19.02.2024.	10:00 - 12:15	Учионица 7	3	Др Радислав Тошић, ред. проф.
II	П2	Процес и облици крашке ерозије и акумулације - појава и агенс, процес карашке ерозије, интензитет крашке ерозије, подземна вода у красу.	Понедељак	26.02.2024.	10:00 - 12:15	Учионица 7	3	Др Радислав Тошић, ред. проф.
III	П3	Облици крашке ерозије - површински крашки облици подземни крашки облици, страни облици у красу.	Понедељак	04.03.2024.	10:00 - 12:15	Учионица 7	3	Др Радислав Тошић, ред. проф.
IV	П4	Хидрографске појаве у красу, типови краса фосилни крашки облици.	Понедељак	11.03.2024.	10:00 - 12:15	Учионица 7	3	Др Радислав Тошић, ред. проф.
V	П5	Процес и облици криогене ерозије и акумулације - појава и процес, облици криогене ерозије.	Понедељак	18.03.2024.	10:00 - 12:15	Учионица 7	3	Др Радислав Тошић, ред. проф.
VI	П6	Процес и облици глацијалне ерозије -	Понедељак	25.03.2024.	10:00 - 12:15	Учионица 7	3	Др Радислав

		појава и агенс, процес глацијалне ерозије, лавине и ледници, ерозивни облици глацијалне ерозије, акумулативни облици глацијалне ерозије.						Тошић, ред. проф.
VII	П7	Преглед ранијих глацијација, узроци глацијација, преквартарна ледена доба, квартарно ледено доба, квартарно ледено доба на балканском полуострву.	Понедељак	01.04.2024.	10:00 – 12:15	Учионица 7	3	Др Радислав Тошић, ред. проф.
VIII	П8	Процес и облици еолске ерозије и акумулације – појава и агенс, процес еолске ерозије, ерозивни облици еолске ерозије, акумулативни облици еолске ерозије.	Понедељак	08.04.2024.	10:00 – 12:15	Учионица 7	3	Др Радислав Тошић, ред. проф.
IX	П9	Еолски рељеф – пјешчаре и лесне заравни, еолски рељеф на простору бивше Југославије, фактори – модификатори процеса еолске ерозије.	Понедељак	15.04.2024.	10:00 – 12:15	Учионица 7	3	Др Радислав Тошић, ред. проф.
X	П10	Регионална геоморфологија – рељеф Земље; рељеф континената, макро облици рељефа континената, рељеф океанских басена, генеза океанских басена, рељеф дна океанских басена.	Понедељак	22.04.2024.	10:00 – 12:15	Учионица 7	3	Др Радислав Тошић, ред. проф.
XI	П11	Рељеф дна басена Атлантског океана, рељеф дна басена Индијског океана, рељеф дна басена Тихог океана, рељеф дна басена Сјеверног леденог океана. Подјела рељефа по ерозивним агенсима, стање ерозије на земљи.	Понедељак	29.04.2024.	10:00 – 12:15	Учионица 7	3	Др Радислав Тошић, ред. проф.
XII	П12	Рељеф простора бивше Југославије – подјела рељефа по висини, подјела рељефа по нагибу, подјела рељефа по главним геотектонским и геоморфолошким цјелинама, подјела рељефа по главним ерозивним агенсима.	Понедељак	06.05.2024.	10:00 – 12:15	Учионица 7	3	Др Радислав Тошић, ред. проф.
XIII	П13	Примијењена геоморфологија – појам примијењене геоморфологије,	Понедељак	13.05.2024.	10:00 – 12:15	Учионица 7	3	Др Радислав Тошић, ред. проф.

		геоморфолошка анализа, методи геоморфолошке анализе, методи квантитативне геоморфолошке анализе.						
XIV	П14	Геоморфолошко картирање – концепција геоморфолошке карте, садржај геоморфолошке карте, методика геоморфолошког картирања, примјена геоморфолошке карте.	Понедељак	20.05.2024.	10:00 – 12:15	Учионица 7	3	Др Радислав Тошић, ред. проф.
XV	П15	Геоколошко вредновање рељефа: принципи и методе анализе и оцјене рељефа, метода релативног вредновања рељефа.	Понедељак	27.05.2024.	10:00 – 12:15	Учионица 7	3	Др Радислав Тошић, ред. проф.

ПЛАН И РАСПОРЕД ВЈЕЖБИ

Седмица	Вјежба	Тип вјежбе	Тематска јединица	Дан	Датум	Вријеме	Мјесто	Ч	Сарадник
I	B1	ПВ	Ортогонално пројектовање – методе и инструменти за снимање терена.	Понедељак	19.02.2024.	08:00 – 09:30	Учионица 7	2	Др Новица Ловрић, доцент
II	B2	ПВ	Пројектовање плана и профила пећинског система.	Понедељак	26.02.2024.	08:00 – 09:30	Учионица 7	2	Др Новица Ловрић, доцент
III	B3	ПВ	Пројектовање плана и профила клизишта.	Понедељак	04.03.2024.	08:00 – 09:30	Учионица 7	2	Др Новица Ловрић, доцент
IV	B4	ПВ	Морфометријске карактеристике ријечног басена – слива, одређивање вододјелнице, површина слива, дефинисање развођа.	Понедељак	11.03.2024.	08:00 – 09:30	Учионица 7	2	Др Новица Ловрић, доцент
V	B5	ПВ	Одређивање: дужине слива, средње висине развођа, висинског положаја слива и развођа, средње надморске висине слива, средње дужине падина и средње ширине слива.	Понедељак	18.03.2024.	08:00 – 09:30	Учионица 7	2	Др Новица Ловрић, доцент
VI	B6	ПВ	Хипсометријска крива слива, одређивање изведених величина карактеристика ријечног басена – слива.	Понедељак	25.03.2024.	08:00 – 09:30	Учионица 7	2	Др Новица Ловрић, доцент
VII	B7	ПВ	Квантитативна геоморфолошка анализа –	Понедељак	01.04.2024.	08:00 – 09:30	Учионица 7	2	Др Новица

			методе и технике квантитативне геоморфолошке анализе, анализа вертикалне рашчлањености рељефа.						Ловрић, доцент
VIII	B8	ПВ	Анализа енергије рељефа, анализа нагиба падина.	Понедељак	08.04.2024.	08:00 – 09:30	Учионица 7	2	Др Новица Ловрић, доцент
IX	B9	ПВ	Картирање интензитета механичке водне ерозије – Емпиријски метод УСЛЕ – Универзална једначина губитка земљишта – концепција модела УСЛЕ.	Понедељак	15.04.2024.	08:00 – 09:30	Учионица 7	2	Др Новица Ловрић, доцент
X	B10	ПВ	Истраживање проноса наноса – методе и технике, одређивање проноса наноса – биланс наноса, обрасци за прорачун проноса наноса.	Понедељак	22.04.2024.	08:00 – 09:30	Учионица 7	2	Др Новица Ловрић, доцент
XI	B11	ПВ	Засипање акумулација ријечним наносом, поријекло наноса који доспијева у акумулацију, утицај изградње бране на режим наноса водотока, методе анализе засипања акумулације, стратегија и мјере за контролу засипања акумулација.	Понедељак	29.04.2024.	08:00 – 09:30	Учионица 7	2	Др Новица Ловрић, доцент
XII	B12	ПВ	Идентификација облика рељефа на топографским картама - идентификација рељефних облика на топографским картама 1: 25000, 1:50000	Понедељак	06.05.2024.	08:00 – 09:30	Учионица 7	2	Др Новица Ловрић, доцент
XIII	B13	ПВ	ГИС у геоморфолошкој анализи: Примјена апликативних ГИС софтвера, примјена ГПС технологије у геоморфолошким анализама, софтверски алати за геоморфолошке анализе.	Понедељак	13.05.2024.	08:00 – 09:30	Учионица 7	2	Др Новица Ловрић, доцент
XIV	B14	ПВ	Геоморфолошко картирање - садржај геоморфолошке карте и приказивање података на геоморфолошкој карти.	Понедељак	20.05.2024.	08:00 – 09:30	Учионица 7	2	Др Новица Ловрић, доцент
XV	B15	ПВ	Вредновање и одређивање бонитетних категорија рељефа, вредновање релативног потенцијала рељефа.	Понедељак	27.05.2024.	08:00 – 09:30	Учионица 7	2	Др Новица Ловрић, доцент

ПРЕДМЕТНИ НАСТАВНИК:

Проф. др Радислав Тошић, с.р.



УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
ПРИРОДНО – МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ
Катедра за физичку географију и геологију



Ак. година	Предмет	Шифра предмета	Студијски програм	Циклус студија	Година студија	Семестар	Број студената	Број група за вјежбе
2023/2024.	Хидрологија	1Ц13ГОС13	Географија	I	II	IV	4	1

ПЛАН И РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА

Седмица	Предавање	Тематска јединица	Дан	Датум	Вријеме	Мјесто	Ч	Наставник
I	П1	Ријечни режими	Уторак	20.02.2024.	08:00 – 10:30	Сала 8	2	Др Весна Рајчевић, ред.проф.
II	П2	Енергија и рад ријека	Уторак	27.02.2024.	08:00 – 10:30	Сала 8	2	Др Весна Рајчевић, ред.проф.
III	П3	Ледници и лавине	Уторак	05.03.2024.	08:00 – 10:30	Сала 8	2	Др Весна Рајчевић, ред.проф.
IV	П4	Сњевна граница и хионосфера	Уторак	12.03.2024.	08:00 – 10:30	Сала 8	2	Др Весна Рајчевић, ред.проф.
V	П5	Лимнологија	Уторак	19.03.2024.	08:00 – 10:30	Сала 8	2	Др Весна Рајчевић, ред.проф.
VI	П6	Храњење језара и њихов водни биланс	Уторак	26.03.2024.	08:00 – 10:30	Сала 8	2	Др Весна Рајчевић, ред.проф.
VII	П7	Кретање језерске воде и термички режим језара	Уторак	02.04.2024.	08:00 – 10:30	Сала 8	2	Др Весна Рајчевић, ред.проф.
VIII	П8	Дефиниција и постанак мочвара	Уторак	09.04.2024.	08:00 – 10:30	Сала 8	2	Др Весна Рајчевић, ред.проф.
IX	П9	Предмет и подјела океанологије	Уторак	16.04.2024.	08:00 – 10:30	Сала 8	2	Др Весна Рајчевић, ред.проф.
X	П10	Рељеф дна Свјетског мора	Уторак	23.04.2024.	08:00 – 10:30	Сала 8	2	Др Весна Рајчевић, ред.проф.
XI	П11	Кретање морске воде	Уторак	30.04.2024.	08:00 – 10:30	Сала 8	2	Др Весна Рајчевић, ред.проф.
XII	П12	Појам водопривреде и њена подјела	Уторак	07.05.2024.	08:00 – 10:30	Сала 8	2	Др Весна Рајчевић, ред.проф.
XIII	П13	Коришћење вода и водотока	Уторак	14.05.2024.	08:00 – 10:30	Сала 8	2	Др Весна Рајчевић, ред.проф.
XIV	П14	Уређење вода и водотока	Уторак	21.05.2024.	08:00 – 10:30	Сала 8	2	Др Весна Рајчевић, ред.проф.
XV	П15	Заштита водних ресурса	Уторак	28.05.2024.	08:00 – 10:30	Сала 8	2	Др Весна Рајчевић, ред.проф.

ПЛАН И РАСПОРЕД ВЈЕЖБИ

Седмица	Вјежбе	Тип вјежби	Тематска јединица	Дан	Датум	Вријеме	Мјесто	Ч	Сарадник
I	B1	ТВ	Климатска класификација ријека по режиму храњења	Понедјељак	19.02.2024.	12:15 – 13:45	Сала 9	2	Др Весна Рајчевић, ред.проф.
II	B2	ТВ	Ријечни нанос и неке његове карактеристике	Понедјељак	26.02.2024.	12:15 – 13:45	Сала 9	2	Др Весна Рајчевић, ред.проф.
III	B3	ТВ	Начин заштите од лавина	Понедјељак	04.03.2024.	12:15 – 13:45	Сала 9	2	Др Весна Рајчевић, ред.проф.
IV	B4	ТВ	Образовање ледника и њихов режим	Понедјељак	11.03.2024.	12:15 – 13:45	Сала 9	2	Др Весна Рајчевић, ред.проф.
V	B5	ТВ	Постанак и типови језера	Понедјељак	18.03.2024.	12:15 – 13:45	Сала 9	2	Др Весна Рајчевић, ред.проф.
VI	B6	ТВ	Морфологија језерских басена и морфометрија језера	Понедјељак	25.03.2024.	12:15 – 13:45	Сала 9	2	Др Весна Рајчевић, ред.проф.
VII	B7	ТВ	Оптичка својства језерске воде и хемијски састав језерске воде	Понедјељак	01.04.2024.	12:15 – 13:45	Сала 9	2	Др Весна Рајчевић, ред.проф.
VIII	B8	ТВ	Хидролошки и термички режим мочвара	Понедјељак	08.04.2024.	12:15 – 13:45	Сала 9	2	Др Весна Рајчевић, ред.проф.
IX	B9	ПВ	Свјетско море и његова хоризонтална подјела	Понедјељак	15.04.2024.	12:15 – 13:45	Сала 9	2	Др Весна Рајчевић, ред.проф.
X	B10	ПВ	Својства морске воде	Понедјељак	22.04.2024.	12:15 – 13:45	Сала 9	2	Др Весна Рајчевић, ред.проф.
XI	B11	ПВ	Постанак морских струја, Плима и осека	Понедјељак	29.04.2024.	12:15 – 13:45	Сала 9	2	Др Весна Рајчевић, ред.проф.
XII	B12	ПВ	Водоснабдијевање насеља и индустрије	Понедјељак	06.05.2024.	12:15 – 13:45	Сала 9	2	Др Весна Рајчевић, ред.проф.
XIII	B13	ПВ	Одбрана од поплава	Понедјељак	13.05.2024.	12:15 – 13:45	Сала 9	2	Др Весна Рајчевић, ред.проф.
XIV	B14	ПВ	Отпадне воде	Понедјељак	20.05.2024.	12:15 – 13:45	Сала 9	2	Др Весна Рајчевић, ред.проф.
XV	B15	ПВ	Стање квалитета вода и њихова заштита	Понедјељак	27.05.2024.	12:15 – 13:45	Сала 9	2	Др Весна Рајчевић, ред.проф.

ПРЕДМЕТНИ НАСТАВНИК:
Проф. др Весна Рајчевић, с.р.



УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ
Катедра за друштвену географију, демографију и
туризам



Школска година	Предмет	Шифра предмета	Студијски програм	Циклус студија	Година студија	Семестар	Број студената	Број група за вјежбе
2023/2024.	Географија становништва	1Ц13ГОС14	Географија	I	II	IV	4	1

ПЛАН И РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА

Седмица	Предавање	Тематска јединица	Дан	Датум	Вријеме	Мјесто одржавања	Ч	Наставник
I	П1	Полна и старосна структура становништва – појам, типови и општа обиљежја.	Сриједа	21.02.2024.	09 ⁴⁵ – 12 ⁰⁰	Сала 8	3	Проф. др Драшко Маринковић
II	П2	Образовна структура становништва – појам и општа обиљежја. Типови и аналитички показатељи образовне структуре. Писменост, школска спрема и звање.	Сриједа	28.02.2024.	09 ⁴⁵ – 12 ⁰⁰	Сала 8	3	Проф. др Драшко Маринковић
III	П3	Економска структура становништва – појам и општа обиљежја. Структура становништва према дјелатности и занимању.	Сриједа	06.03.2024.	09 ⁴⁵ – 12 ⁰⁰	Сала 8	3	Проф. др Драшко Маринковић
IV	П4	Етничка и религијска (вјерска) структура становништва – појам и општа обиљежја.	Сриједа	13.03.2024.	09 ⁴⁵ – 12 ⁰⁰	Сала 8	3	Проф. др Драшко Маринковић
V	П5	Културно-језичка, расна и антрополошка структура становништва – појам и општа обиљежја.	Сриједа	20.03.2024.	09 ⁴⁵ – 12 ⁰⁰	Сала 8	3	Проф. др Драшко Маринковић
VI	П6	Народи свијета – подјела и размјештај. Европски народи. Афрички народи.	Сриједа	27.03.2024.	09 ⁴⁵ – 12 ⁰⁰	Сала 8	3	Проф. др Драшко Маринковић

VII	П7	Азијски народи. Народи Океаније. Народи Америке. Народи Арктика	Сриједа	03.04.2024.	09 ⁴⁵ – 12 ⁰⁰	Сала 8	3	Проф. др Драшко Маринковић
VIII	П8	Становништво и географско окружење. Природна средина и становништво.	Сриједа	10.04.2024.	09 ⁴⁵ – 12 ⁰⁰	Сала 8	3	Проф. др Драшко Маринковић
IX	П9	Друштвена средина као фактор насељености Здравствени аспекти и прехрана становништва. Становништво и животна средина.	Сриједа	17.04.2024.	09 ⁴⁵ – 12 ⁰⁰	Сала 8	3	Проф. др Драшко Маринковић
X	П10	Популациона политика – појам, значај и циљеви. Типови популационих политика. Карактеристике и искуства популационих политика у свијету.	Сриједа	24.04.2024.	09 ⁴⁵ – 12 ⁰⁰	Сала 8	3	Проф. др Драшко Маринковић
XI	П11	Демографски развој простора бивше Југославије. Демографски развој Босне и Херцеговине.	Сриједа	01.05.2024.	09 ⁴⁵ – 12 ⁰⁰	Сала 8	3	Проф. др Драшко Маринковић
XII	П12	Демографски развој и територијални размјештај становништва Републике Српске.	Сриједа	08.05.2024.	09 ⁴⁵ – 12 ⁰⁰	Сала 8	3	Проф. др Драшко Маринковић
XIII	П13	Природно кретање, просторна покретљивост и структуре становништва Републике Српске.	Сриједа	15.05.2024.	09 ⁴⁵ – 12 ⁰⁰	Сала 8	3	Проф. др Драшко Маринковић
XIV	П14	Популациона политика и планирање породице у Републици Српској.	Сриједа	22.05.2024.	09 ⁴⁵ – 12 ⁰⁰	Сала 8	3	Проф. др Драшко Маринковић
XV	П15	Будућност становништва Републике Српске.	Сриједа	29.05.2024.	09 ⁴⁵ – 12 ⁰⁰	Сала 8	3	Проф. др Драшко Маринковић

ПЛАН И РАСПОРЕД ВЈЕЖБИ

Седмица	Вјежба	Тип вјежбе	Тематска јединица	Дан	Датум	Вријеме	Мјесто одржавања	Ч	Сарадник
I	B1	ТВ	Аналитички показатељи полне и старосне структуре. Континенталне и регионалне разлике у структури становништва према полу и старости. Старење становништва	Сриједа	21.02.2024.	08 ⁰⁰ – 09 ³⁰	Сала 8	2	др Александар Мајић, виши асистент
II	B2	ТВ	Рачунање коефицијента маскулинитета и феминитета, младости и старости и просјечне и медијалне старости становништва. Графичко представљање полне и старосне структуре. Компаративна анализа полне и старосне	Сриједа	28.02.2024.	08 ⁰⁰ – 09 ³⁰	Сала 8	2	др Александар Мајић, виши асистент

			структуре становништва по државама.						
III	B3	ТВ	Континенталне и регионалне разлике према образовној структури становништва. Компаративна анализа становништва према звању, школској спреми и стопама неписмености по државама у свијету.	Сриједа	06.03.2024.	08 ⁰⁰ – 09 ³⁰	Сала 8	2	др Александар Мајић, виши асистент
IV	B4	ТВ	Типови и аналитички показатељи становништва према економској активности. Континенталне и регионалне разлике према економској структури становништва. Рачунање општих и специфичних стопа активности становништва. Графички приказ економске структуре.	Сриједа	13.03.2024.	08 ⁰⁰ – 09 ³⁰	Сала 8	2	др Александар Мајић, виши асистент
V	B5	ТВ	Типови и аналитички показатељи становништва према етничкој и религијској (вјерској) структури. Компаративна анализа становништва према етничкој и религијској (вјерској) структури по државама у свијету.	Сриједа	20.03.2024.	08 ⁰⁰ – 09 ³⁰	Сала 8	2	др Александар Мајић, виши асистент
VI	B6	ТВ	Типови и аналитички показатељи становништва према културнојезичким, расним и другим антрополошким обиљежјима. Компаративна анализа становништва према културнојезичким, расним и другим антрополошким обиљежјима по државама у свијету.	Сриједа	27.03.2024.	08 ⁰⁰ – 09 ³⁰	Сала 8	2	др Александар Мајић, виши асистент
VII	B7	ТВ	Клима и становништво. Рељеф и становништво. Природна богатства, њихово искориштавање и становништво.	Сриједа	03.04.2024.	08 ⁰⁰ – 09 ³⁰	Сала 8	2	др Александар Мајић, виши асистент
VIII	B8	ТВ	Становништво и пољопривредна производња. Неравномјерна економска развијеност становништва. Одрживи развој и становништво. Здравствени аспекти и прехрана становништва	Сриједа	10.04.2024.	08 ⁰⁰ – 09 ³⁰	Сала 8	2	др Александар Мајић, виши асистент
IX	B9	ПВ	Болести (епидемије) и популационе промјене. Проблем глади у свијету. Болести (епидемије) и популационе промјене. Становништво и животна средина	Сриједа	17.04.2024.	08 ⁰⁰ – 09 ³⁰	Сала 8	2	др Александар Мајић, виши асистент
X	B10	ПВ	Анализа мјера популационе политике у свијету:	Сриједа	24.04.2024.	08 ⁰⁰ – 09 ³⁰	Сала 8	2	др Александар

			развијене земље и земље у транзицији - примјери						Мајић, виши асистент
XI	B11	ПВ	Територијални размјештај становништва, природно кретање, просторна покретљивост и структуре становништва Босне и Херцеговине.	Сриједа	01.05.2024.	08 ⁰⁰ – 09 ³⁰	Сала 8	2	др Александар Мајић, виши асистент
XII	B12	ПВ	Територијални размјештај и густина насељености становништва Републике Српске	Сриједа	08.05.2024.	08 ⁰⁰ – 09 ³⁰	Сала 8	2	др Александар Мајић, виши асистент
XIII	B13	ПВ	Природно кретање, рађање, фертилитет и смртност становништва Републике Српске Миграциона обиљежја становништва Републике Српске	Сриједа	15.05.2024.	08 ⁰⁰ – 09 ³⁰	Сала 8	2	др Александар Мајић, виши асистент
XIV	B14	ПВ	Структурне карактеристике становништва Републике Српске, биолошка, друштвено-економска и етничка обиљежја	Сриједа	22.05.2024.	08 ⁰⁰ – 09 ³⁰	Сала 8	2	др Александар Мајић, виши асистент
XV	B15	ПВ	Колоквиј	Сриједа	29.05.2024.	08 ⁰⁰ – 09 ³⁰	Сала 8	2	др Александар Мајић, виши асистент

ПРЕДМЕТНИ НАСТАВНИК:

Проф. др Драшко Маринковић, с.р.



УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ
Катедра за друштвену географију, демографију и туризам



Ак. година	Предмет	Шифра предмета	Студијски програм	Циклус студија	Година студија	Семестар	Број студената	Број група за вјежбе
2023/2024.	Привредна географија 1	1Ц13ГОС40	Географија	I	II	IV	4	1

ПЛАН И РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА

Седмица	Предавање	Тематска јединица	Дан	Датум	Вријеме	Мјесто	Ч	Наставник
I	П1	Улога насеља у концентрацији привредних дјелатности Републике Српске и БиХ.	Сриједа	21.02.2024.	12:30-15:00	Сала 20	3	Проф. др Млађен Трифуновић
II	П2	Научно-технолошки прогрес и географске посљедице. Свјетски економски систем.	Сриједа	28.02.2024.	12:30-15:00	Сала 20	3	Проф. др Млађен Трифуновић
III	П3	Процес глобализације и кључни проблеми свјетске привреде (енергија, сировине, храна, еколошка криза...)	Сриједа	06.03.2024.	12:30-15:00	Сала 20	3	Проф. др Млађен Трифуновић
IV	П4	Економскогеографски аспекти пољопривреде: фактори развоја и размјештаја пољопривреде, облици аграрне производње.	Сриједа	13.03.2024.	12:30-15:00	Сала 20	3	Проф. др Млађен Трифуновић
V	П5	Законитости и основне карактеристике размјештаја биљне производње. Законитости и основне карактеристике сточне производње.	Сриједа	20.03.2024.	12:30-15:00	Сала 20	3	Проф. др Млађен Трифуновић
VI	П6	Главне економскогеографске одреднице развоја и размјештаја пољопривредне производње у Републици Српској и БиХ.	Сриједа	27.03.2024.	12:30-15:00	Сала 20	3	Проф. др Млађен Трифуновић
VII	П7	Економскогеографски аспекти енергетике: структурне промјене енергетских извора, географски размјештај, трендови потрошње,	Сриједа	03.04.2024.	12:30-15:00	Сала 20	3	Проф. др Млађен Трифуновић

		одрживост. Атомска енергија и алтернативни енергетски извори.							
VIII	П8	Фактори локације индустрије. Металургија – сировинска база и типови размјештаја црне и обојене металургије.	Сриједа	10.04.2024.	12:30-15:00	Сала 20	3	Проф. др Млађен Трифуновић	
IX	П9	Комплекс машиноградње – развој и географски размјештај; Типични центри и рејони машиноградње у свијету.	Сриједа	17.04.2024.	12:30-15:00	Сала 20	3	Проф. др Млађен Трифуновић	
X	П10	Електротехничка и електронска индустрија – развој и размјештај.	Сриједа	24.04.2024.	12:30-15:00	Сала 20	3	Проф. др Млађен Трифуновић	
XI	П11	Комплекс хемијске индустрије – развој и географски размјештај.	Сриједа	01.05.2024.	12:30-15:00	Сала 20	3	Проф. др Млађен Трифуновић	
XII	П12	Текстилна индустрија – сировинска база, структурне и просторне промјене	Сриједа	08.05.2024.	12:30-15:00	Сала 20	3	Проф. др Млађен Трифуновић	
XIII	П13	Агроиндустрија – сировинска база, развој и географски размјештај.	Сриједа	15.05.2024.	12:30-15:00	Сала 20	3	Проф. др Млађен Трифуновић	
XIV	П14	Дрвно-прерађивачка индустрија – развој и гранско-просторна структура.	Сриједа	22.05.2024.	12:30-15:00	Сала 20	3	Проф. др Млађен Трифуновић	
XV	П15	Индустријскогеографске одлике Републике Српске и БиХ.	Сриједа	29.05.2024.	12:30-15:00	Сала 20	3	Проф. др Млађен Трифуновић	

ПЛАН И РАСПОРЕД ВЈЕЖБИ

Седмица	Вјежбе	Тип вјежби	Тематска јединица	Дан	Датум	Вријеме	Мјесто	Ч	Сарадник
I	B1	ТВ	Упутства за израду семинарског рада.	Сриједа	21.02.2024.	15:15 – 16:45	Сала 20	2	Драгица Делић, ма, в. асист.
II	B2	ТВ	Утврђивање међузависности економскогеографских појава и процеса – поставка вјежбе.	Сриједа	28.02.2024.	15:15 – 16:45	Сала 20	2	Драгица Делић, ма, в. асист.
III	B3	ТВ	Утврђивање међузависности економскогеографских појава и процеса – израда вјежбе.	Сриједа	06.03.2024.	15:15 – 16:45	Сала 20	2	Драгица Делић, ма, в. асист.
IV	B4	ТВ	Структурна анализа економскогеографских	Сриједа	13.03.2024.	15:15 – 16:45	Сала 20	2	Драгица Делић,

			појава – поставка вјежбе.						ма, в. асист.
V	B5	ТВ	Структурна анализа економскогеографских појава – израда вјежбе.	Сриједа	20.03.2024.	15:15 – 16:45	Сала 20	2	Драгица Делић, ма, в. асист.
VI	B6	ТВ	Истраживање економско-географских појава – поставка вјежбе.	Сриједа	27.03.2024.	15:15 – 16:45	Сала 20	2	Драгица Делић, ма, в. асист.
VII	B7	ТВ	Анализа практикума	Сриједа	03.04.2024.	15:15 – 16:45	Сала 20	2	Драгица Делић, ма, в. асист.
VIII	B8	ТВ	Економскогеографски положај Републике Српске у процесу глобализације; Кључни проблеми привреде у Републици Српској.	Сриједа	10.04.2024.	15:15 – 16:45	Сала 20	2	Драгица Делић, ма, в. асист.
IX	B9	ТВ	Економскогеографски аспекти пољопривреде: фактори развоја и размјештаја пољопривреде, облици аграрне производње; Анализа на примјерима у РС.	Сриједа	17.04.2024.	15:15 – 16:45	Сала 20	2	Драгица Делић, ма, в. асист.
X	B10	ТВ	Економскогеографски аспекти пољопривреде: фактори развоја и размјештаја пољопривреде, облици аграрне производње; Анализа на примјерима у РС.	Сриједа	24.04.2024.	15:15 – 16:45	Сала 20	2	Драгица Делић, ма, в. асист.
XI	B11	ТВ	Законитости и основне карактеристике размјештаја биљне и сточне производње; Анализа на примјерима у РС.	Сриједа	01.05.2024.	15:15 – 16:45	Сала 20	2	Драгица Делић, ма, в. асист.
XII	B12	ТВ	Презентација и анализа семинарских радова	Сриједа	08.05.2024.	15:15 – 16:45	Сала 20	2	Драгица Делић, ма, в. асист.
XIII	B13	ТВ	Презентација и анализа семинарских радова	Сриједа	15.05.2024.	15:15 – 16:45	Сала 20	2	Драгица Делић, ма, в. асист.
XIV	B14	ТВ	Презентација и анализа семинарских радова	Сриједа	22.05.2024.	15:15 – 16:45	Сала 20	2	Драгица Делић, ма, в. асист.
XV	B15	ТВ	Презентација и анализа семинарских радова	Сриједа	29.05.2024.	15:15 – 16:45	Сала 20	2	Драгица Делић, ма, в. асист.

ПРЕДМЕТНИ НАСТАВНИК:

Проф. др Млађен Трифуновић, с.р.



УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ
Катедра за друштвену географију, демографију и туризам



Ак. година	Предмет	Шифра предмета	Студијски програм	Циклус студија	Година студија	Семестар	Број студената	Број група за вјежбе
2023/2024.	Основи антропогеографије	1Ц13ГОС626	Географија	I	II	IV	4	-

ПЛАН И РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА

Седмица	Предавање	Тематска јединица	Дан	Датум	Вријеме	Мјесто	Ч	Наставник
I	П1	Упознавање са НПП и презентовање литературе. - Упутства за израду семинарских радова.	Уторак	20.02.2024.	10.30.-12.00	Сала 8	2	Проф. др Ирена Медар-Тањга
II	П2	Увод - Општи методолошки проблеми изучавања антропогеографије. Предмет, задаци и методе. Антропогеографски фактори природне и друштвене врсте. Однос између антропогеографских појава и њихових фактора.	Уторак	27.02.2024.	10.30.-12.00	Сала 8	2	Проф. др Ирена Медар-Тањга
III	П3	Развојне фазе антропогеографије - Геодетерминистичка фаза. Посибилистичка фаза.	Уторак	05.03.2024..	10.30.-12.00	Сала 8	2	Проф. др Ирена Медар-Тањга
IV	П4	Развојне фазе антропогеографије Морфогенетска фаза. Функционална фаза.	Уторак	12.03.2024.	10.30.-12.00	Сала 8	2	Проф. др Ирена Медар-Тањга
V	П5	Однос антропогеографије и других научних дисциплина – Првобитна антропогеографичност географије. Везе антропогеографије са осталом географијом и сродним научним дисциплинама.	Уторак	19.03.2024.	10.30.-12.00	Сала 8	2	Проф. др Ирена Медар-Тањга
VI	П6	Састав и подјела антропогеографије - Општа антропогеографија: физичка антропогеографија, антропогеографија културе и социјална антропогеографија. Посебна антропогеографија.	Уторак	26.03.2024.	10.30.-12.00	Сала 8	2	Проф. др Ирена Медар-Тањга

VII	П7	Антропогеографска школа Јована Цвијића - Живот и стваралаштво Јована Цвијића. Антропогеографски проблеми у дјелима Јована Цвијића. Антропогеографске карактеристике Балканског полуострва.	Уторак	02.04.2024.	10.30.-12.00	Сала 8	2	Проф. др Ирена Медар-Тања
VIII	П8	Антропогеографска истраживања у Босни и Херцеговини - Антропогеографска истраживања Јована Цвијића и сарадника у Босни и Херцеговини.	Уторак	09.03.2024.	10.30.-12.00	Сала 8	2	Проф. др Ирена Медар-Тања
IX	П9	Јован Цвијић Балканско полуострво - Метанастизичка кретања. Узроци метанастизичких кретања. Посљедице миграција. Географски распоред балканских народа.	Уторак	16.04.2024.	10.30.-12.00	Сала 8	2	Проф. др Ирена Медар-Тања
X	П10	Јован Цвијић Балканско полуострво - Положај и типови насеља. Сеоска насеља. Типови кућа.	Уторак	23.04.2024.	10.30.-12.00	Сала 8	2	Проф. др Ирена Медар-Тања
XI	П11	Јован Цвијић Балканско полуострво - Психичке особине јужних Словена. Етничко јединство и психички типови.	Уторак	30.04.2024.	10.30.-12.00	Сала 8	2	Проф. др Ирена Медар-Тања
XII	П12	Јован Цвијић Балканско полуострво - Динарски тип и његови варијетети	Уторак	07.05.2024.	10.30.-12.00	Сала 8	2	Проф. др Ирена Медар-Тања
XIII	П13	Јован Цвијић Балканско полуострво - Централни тип и његови варијетети.	Уторак	14.05.2024.	10.30.-12.00	Сала 8	2	Проф. др Ирена Медар-Тања
XIV	П14	Јован Цвијић Балканско полуострво - Источно балкански тип и његови варијетети.	Уторак	21.05.2024.	10.30.-12.00	Сала 8	2	Проф. др Ирена Медар-Тања
XV	П15	Јован Цвијић Балканско полуострво - Панонски тип и његови варијетети.	Уторак	28.05.2024.	10.30.-12.00	Сала 8	2	Проф. др Ирена Медар-Тања

ПРЕДМЕТНИ НАСТАВНИК:

Проф. др Ирена Медар-Тања, с.р.



УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ
Катедра за ГИС и картографију



Ак. година	Предмет	Шифра предмета	Студијски програм	Циклус студија	Година студија	Семестар	Број студената	Број група за вјежбе
2023/2024	Основе ГИС-а	1Ц13ГОС1044	Географија	I	II	IV	4	1

ПЛАН И РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА

Седмица	Предавање	Тематска јединица	Дан	Датум	Вријеме	Мјесто	Ч	Наставник
I	П1	Увод у географске информационе системе (основни појмови, дефиниције, софтвери...);	Четвртак	20.02.2024.	12:00 – 13:30	Сала 37	2	Проф. др Даворин Бајић
II	П2	Картографске и геодетске основе ГИС-а (сфероиди, геодетски датуми, координатни системи, картографске пројекције...)	Четвртак	27.02.2024.	12:00 – 13:30	Сала 37	2	Проф. др Даворин Бајић
III	П3	Структура просторних података и модели података (географски подаци и географске информације, просторни и непросторни подаци, модели података...)	Четвртак	05.03.2024.	12:00 – 13:30	Сала 37	2	Проф. др Даворин Бајић
IV	П4	Извори и начини прикупљања географских података и њихово „увођење“ у ГИС (примарни и секундарни облици прикупљања података – скенирање, дигитализација, векторизација)	Четвртак	12.03.2024.	12:00 – 13:30	Сала 37	2	Проф. др Даворин Бајић
V	П5	Даљинска детекција (сателитски снимци, фотограмetriја...)	Четвртак	19.03.2024.	12:00 – 13:30	Сала 37	2	Проф. др Даворин Бајић
VI	П6	GPS као извор просторних података	Четвртак	26.03.2024.	12:00 – 13:30	Сала 37	2	Проф. др Даворин Бајић
VII	П7	Геореференцирање	Четвртак	02.04.2024.	12:00 – 13:30	Сала 37	2	Проф. др Даворин Бајић

VIII	П8	Векторски просторни модели (ентитети, атрибути ентитета, везе међу ентитетима и објекти; тачке, линије, полигони; Топологија...)	Четвртак	09.04.2024.	12:00 – 13:30	Сала 37	2	Проф. др Даворин Бајић
IX	П9	Растерски просторни модели (структура, резолуција, формати...)	Четвртак	16.04.2024.	12:00 – 13:30	Сала 37	2	Проф. др Даворин Бајић
X	П10	Основе база података (архитектура, модели...)	Четвртак	23.04.2024.	12:00 – 13:30	Сала 37	2	Проф. др Даворин Бајић
XI	П11	Креирање и коришћење просторних база података	Четвртак	30.04.2024.	12:00 – 13:30	Сала 37	2	Проф. др Даворин Бајић
XII	П12	Аналитичке функције ГИС-а	Четвртак	07.05.2024.	12:00 – 13:30	Сала 37	2	Проф. др Даворин Бајић
XIII	П13	Геовизуелизација и дигитална картографија	Четвртак	14.05.2024.	12:00 – 13:30	Сала 37	2	Проф. др Даворин Бајић
XIV	П14	WEB ГИС и мобилни ГИС	Четвртак	21.05.2024.	12:00 – 13:30	Сала 37	2	Проф. др Даворин Бајић
XV	П15	Области примјене ГИС-а – стање и трендови	Четвртак	28.05.2024.	12:00 – 13:30	Сала 37	2	Проф. др Даворин Бајић

ПЛАН И РАСПОРЕД ВЈЕЖБИ

Седмица	Вјежбе	Тип вјежби	Тематска јединица	Дан	Датум	Вријеме	Мјесто	Ч	Сарадник
I	B1	ТВ	Координатни системи просторних података	Четвртак	22.02.2024.	13:45 – 14:30	Сала 37	1	Лука Сабљић, ма, в. асист.
II	B2	ТВ	Геореференцирање и репројектовање растерских података	Четвртак	29.02.2024.	13:45 – 14:30	Сала 37	1	Лука Сабљић, ма, в. асист.
III	B3	ТВ	Креирање векторских слојева - тачке	Четвртак	07.03.2024.	13:45 – 14:30	Сала 37	1	Лука Сабљић, ма, в. асист.
IV	B4	ТВ	Креирање векторских слојева – више тачака	Четвртак	14.03.2024.	13:45 – 14:30	Сала 37	1	Лука Сабљић, ма, в. асист.
V	B5	ТВ	Креирање векторских слојева - линије	Четвртак	21.03.2024.	13:45 – 14:30	Сала 37	1	Лука Сабљић, ма, в. асист.
VI	B6	ТВ	Креирање векторских слојева - полигони	Четвртак	28.03.2024.	13:45 – 14:30	Сала 37	1	Лука Сабљић, ма, в. асист.
VII	B7	ТВ	Анализа векторских података (топологија,	Четвртак	04.04.2024.	13:45 – 14:30	Сала 37	1	Лука Сабљић,

			везе међу ентитетима и објектима...)						ма, в. асист.
VIII	B8	ТВ	Основе атрибутних података (везе просторних и непросторних података)	Четвртак	11.04.2024.	13:45 – 14:30	Сала 37	1	Лука Сабљић, ма, в. асист.
IX	B9	ТВ	Спајање атрибутних података	Четвртак	18.04.2024.	13:45 – 14:30	Сала 37	1	Лука Сабљић, ма, в. асист.
X	B10	ТВ	Припрема података за анализу	Четвртак	25.04.2024.	13:45 – 14:30	Сала 37	1	Лука Сабљић, ма, в. асист.
XI	B11	ТВ	Основне ГИС анализе засноване на векторским подацима	Четвртак	02.05.2024.	13:45 – 14:30	Сала 37	1	Лука Сабљић, ма, в. асист.
XII	B12	ТВ	Основне ГИС анализе засноване на растерским подацима	Четвртак	09.05.2024.	13:45 – 14:30	Сала 37	1	Лука Сабљић, ма, в. асист.
XIII	B13	ТВ	Израда синтезних карте као кончаног рјешења ГИС анализе	Четвртак	16.05.2024.	13:45 – 14:30	Сала 37	1	Лука Сабљић, ма, в. асист.
XIV	B14	ТВ	Анализа семинарског / практичног рада	Четвртак	23.05.2024.	13:45 – 14:30	Сала 37	1	Лука Сабљић, ма, в. асист.
XV	B15	ТВ	Колоквијум	Четвртак	30.05.2024.	13:45 – 14:30	Сала 37	1	Лука Сабљић, ма, в. асист.

ПРЕДМЕТНИ НАСТАВНИК:
Проф. др Даворин Бајић, с.р.



УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ
Катедра за друштвену географију, демографију и туризам



Ак. година	Предмет	Шифра предмета	Студијски програм	Циклус студија	Година студија	Семестар	Број студената	Број група за вјежбе
2023/2024.	Географија насеља	1Ц13ГОС20	Географија	I	III	VI	2	1

ПЛАН И РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА

Седмица	Предавање	Тематска јединица	Дан	Датум	Вријеме	Мјесто	Ч	Наставник
I	П1	Појам града, развој урбане географије и географских истраживања градова.	Понедељак	19.02.2024.	12:00 – 13:30	Сала 8	2	Проф. др Мира Мандић
II	П2	Историјско-географски развој градова и њихова улога у геопростору.	Понедељак	26.02.2024.	12:00 – 13:30	Сала 8	2	Проф. др Мира Мандић
III	П3	Фактори, степен, динамика и карактеристике урбанизације свијета.	Понедељак	04.03.2024.	12:00 – 13:30	Сала 8	2	Проф. др Мира Мандић
IV	П4	Развој градских функција и функционална класификација градова.	Понедељак	11.03.2024.	12:00 – 13:30	Сала 8	2	Проф. др Мира Мандић
V	П5	Теорије и модели просторне организације града.	Понедељак	18.03.2024.	12:00 – 13:30	Сала 8	2	Проф. др Мира Мандић
VI	П6	Елементи и фактори просторне структуре града – искориштавање градског земљишта.	Понедељак	25.03.2024.	12:00 – 13:30	Сала 8	2	Проф. др Мира Мандић
VII	П7	Просторно-функционална структура града – услужне функције.	Понедељак	01.04.2024.	12:00 – 13:30	Сала 8	2	Проф. др Мира Мандић
VIII	П8	Производна и стамбена функција у градском простору.	Понедељак	08.04.2024.	12:00 – 13:30	Сала 8	2	Проф. др Мира Мандић
IX	П9	Саобраћајни систем града. Рекреативне и друге површине градског простора.	Понедељак	15.04.2024.	12:00 – 13:30	Сала 8	2	Проф. др Мира Мандић

X	П10	Становништво као елемент и фактор просторне структуре града.	Понедјељак	22.04.2024.	12:00 – 13:30	Сала 8	2	Проф. др Мира Мандић
XI	П11	Морфолошка структура и план града. Цвијићева истраживања културно-генетских типова вароши на Балканском полуострву.	Понедјељак	29.04.2024.	12:00 – 13:30	Сала 8	2	Проф. др Мира Мандић
XII	П12	Град као екосистем.	Понедјељак	06.05.2024.	12:00 – 13:30	Сала 8	2	Проф. др Мира Мандић
XIII	П13	Фактори развоја градских насеља на простору Босне и Херцеговине.	Понедјељак	13.05.2024.	12:00 – 13:30	Сала 8	2	Проф. др Мира Мандић
XIV	П14	Субурбанизација, градска регија, агломерација, мегалополиси–фактори формирања и развојне карактеристике.	Понедјељак	20.05.2024.	12:00 – 13:30	Сала 8	2	Проф. др Мира Мандић
XV	П15	Град као чвориште у простору– Нодална регија. Утицај гранског и просторног преструктурирања привреде на развој урбаних система у свијету. Карактеристике развоја градова у земаљама у транзицији.	Понедјељак	27.05.2024.	12:00 – 13:30	Сала 8	2	Проф. др Мира Мандић
XVI	П16	Предавање на терену – Бањалука.	-	-	-	Терен		Проф. др Мира Мандић

ПЛАН И РАСПОРЕД ВЈЕЖБИ

Седмица	Вјежбе	Тип вјежби	Тематска јединица	Дан	Датум	Вријеме	Мјесто	Ч	Сарадник
I	B1	ТВ	Методе и технике истраживање урбаних система.	Четвртак	22.02.2024.	10:30 – 12:00	Сала 8	2	Драгица Делић, ма, в. асист.
II	B2	ТВ	Компаративна анализа развојних карактеристика и функција града у простору кроз историју.	Четвртак	29.02.2024.	10:30 – 12:00	Сала 8	2	Драгица Делић, ма, в. асист.
III	B3	ТВ	Компаративна анализа развојних фаза урбанизације на примјерима континената и регија.	Четвртак	07.03.2024.	10:30 – 12:00	Сала 8	2	Драгица Делић, ма, в. асист.
IV	B4	ПВ	Анализа функционлних типова града на примјерима– утицај на простор.	Четвртак	14.03.2024.	10:30 – 12:00	Сала 8	2	Драгица Делић, ма, в. асист.

V	B5	ТВ	Анализа теорија и модела, методологија истраживања.	Четвртак	21.03.2024.	10:30 – 12:00	Сала 8	2	Драгица Делић, ма, в. асист.
VI	B6	ПВ	Примјери просторно-функционалне организације – анализа, картографско приказивање.	Четвртак	28.03.2024.	10:30 – 12:00	Сала 8	2	Драгица Делић, ма, в. асист.
VII	B7	ПВ	Примјери типова пословних центара – анализа.	Четвртак	04.04.2024.	10:30 – 12:00	Сала 8	2	Драгица Делић, ма, в. асист.
VIII	B8	ПВ	Примјери просторне организације – анализа.	Четвртак	11.04.2024.	10:30 – 12:00	Сала 8	2	Драгица Делић, ма, в. асист.
IX	B9	ПВ	Утицај саобраћаја на просторну организацију града, проблеми просторно-функционалне организације, просторни концепти.	Четвртак	18.04.2024.	10:30 – 12:00	Сала 8	2	Драгица Делић, ма, в. асист.
X	B10	ПВ	Демографска и социоекономска анализа урбаних средина.	Четвртак	25.04.2024.	10:30 – 12:00	Сала 8	2	Драгица Делић, ма, в. асист.
XI	B11	ПВ	Културно-историјско наслеђе у функцији савременог развоја.	Четвртак	02.05.2024.	10:30 – 12:00	Сала 8	2	Драгица Делић, ма, в. асист.
XII	B12	ПВ	Социјални и еколошки проблеми савременог града–примјери, методе и приступи у хуманизацији града.	Четвртак	09.05.2024.	10:30 – 12:00	Сала 8	2	Драгица Делић, ма, в. асист.
XIII	B13	ПВ	Анализа развојних проблема у постсоцијалистичком периоду, градови близанци у функцији трансграничног развоја.	Четвртак	16.05.2024.	10:30 – 12:00	Сала 8	2	Драгица Делић, ма, в. асист.
XIV	B14	ТВ	Издавање урбаних регија, компаративна анализа развојних карактеристика.	Четвртак	23.05.2024.	10:30 – 12:00	Сала 8	2	Драгица Делић, ма, в. асист.
XV	B15	ТВ	Тенденције у савременом развоју и организацији градова. Нодално-функционална регионализација БиХ (РС). Компарација развојних процеса.	Четвртак	30.05.2024.	10:30 – 12:00	Сала 8	2	Драгица Делић, ма, в. асист.
XVI	-	-	Вјџбе на терену– Бањалука.	-	-	-	Терен		Драгица Делић, ма, в. асист.

ПРЕДМЕТНИ НАСТАВНИК:
Проф. др Мира Мандић, с.р.



УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ
Катедра за регионалну географију



Школска година	Предмет	Шифра предмета	Студијски програм	Циклус студија	Година студија	Семестар	Број студената	Број група за вјежбе
2022/2023.	Регионална географија свијета 1	1Ц13ГОС22	Географија	1	3	6	1	1

ПЛАН И РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА

Седмица	Предавање	Тематска јединица	Дан	Датум	Вријеме	Мјесто одржавања	Ч	Наставник
I	П1	- Азија – опште географске карактеристике и специфичности континента. Географски појам Азије, географске одреднице смјештаја и положаја, улога и значај у савременим међународним процесима.	Сриједа	21.02.2024	08.00-10.30	Учионица 8	3	Доц. др Драган Папић
II	П2	Геолошка грађа, рељефна структура и климатске одлике Азије.	Сриједа	28.02.2024	08.00-10.30	Учионица 8	3	Доц. др Драган Папић
III	П3	Хидрографске, педолошке и биогеографске одлике Азије	Сриједа	06.03.2024	08.00-10.30	Учионица 8	3	Доц. др Драган Папић
IV	П4	Историјско-географски развој азијског континента	Сриједа	13.03.2024	08.00-10.30	Учионица 8	3	Доц. др Драган Папић
V	П5	Савремене друштвено-географске карактеристике Азије, њена улога и значај у свијету. Регионална подјела Азије	Сриједа	20.03.2024	08.00-10.30	Учионица 8	3	Доц. др Драган Папић
VI	П6	Југозападна Азија – географске одлике и проблеми савременог развоја. Улога и значај ЈЗ Азије у свијету	Сриједа	27.03.2024	08.00-10.30	Учионица 8	3	Доц. др Драган Папић
VII	П7	Турска, Иран и Израел – регионалногеографске специфичности и савремени проблеми развоја	Сриједа	03.04.2024	08.00-10.30	Учионица 8	3	Доц. др Драган Папић

VIII	П8	Централна Азија – опште географске одлике. Савремени развојни проблеми регије	Сриједа	10.04.2024	08.00-10.30	Учионица 8	3	Доц. др Драган Папић
IX	П9	Јужна Азија – географске одлике и специфичности региона	Сриједа	17.04.2024	08.00-10.30	Учионица 8	3	Доц. др Драган Папић
X	П10	Индија – регионалногеографске карактеристике, савремени развој и проблеми	Сриједа	24.04.2024	08.00-10.30	Учионица 8	3	Доц. др Драган Папић
XI	П11	Југоисточна Азија – опште географске карактеристике и специфичности регије	Сриједа	01.05.2024	08.00-10.30	Учионица 8	3	Доц. др Драган Папић
XII	П12	Индонезија и Вијетнам – савремени географски проблеми развоја, регионална и интеррегионална улога и значај	Сриједа	08.05.2024	08.00-10.30	Учионица 8	3	Доц. др Драган Папић
XIII	П13	Источна Азија – географске одлике и савремени развојни процеси	Сриједа	15.05.2024	08.00-10.30	Учионица 8	3	Доц. др Драган Папић
XIV	П14	Јапан – географски проблеми развоја. Улога и значај у Азији и Свијету	Сриједа	22.05.2024	08.00-10.30	Учионица 8	3	Доц. др Драган Папић
XV	П15	Кина – опште географске и регионалне специфичности. Улога и значај у глобалним процесима	Сриједа	29.05.2024	08.00-10.30	Учионица 8	3	Доц. др Драган Папић

ПЛАН И РАСПОРЕД ВЈЕЖБИ

Седмица	Вјежба	Тип вјежбе	Тематска јединица	Дан	Датум	Вријеме	Мјесто одржавања	Ч	Сарадник
I	В1	ТВ	Упознавање са литературом и начином рада. Анализа географског положаја по више параметара са хоролошко-хронолошког аспекта	Сриједа	21.02.2024	10:30-12:00	Учионица 8	2	Доц. др Драган Папић
II	В2	ПВ	Орогени покрети и рељефна структура Азије – анализа, картографско и графичко представљање	Сриједа	28.02.2024	10:30-12:00	Учионица 8	2	Доц. др Драган Папић
III	В3	ПВ	Основни типови климе и њене просторно – географске пољедице – анализа на конкретним примјерима. Биогеографске области – анализа, картирање	Сриједа	06.03.2024	10:30-12:00	Учионица 8	2	Доц. др Драган Папић

IV	B4	ПВ	Истраживање и колонијална освајања Азије – анализа, картирање. Савремена геополитичка кретања – анализа	Сриједа	13.03.2024	10:30-12:00	Учионица 8	2	Доц. др Драган Папић
V	B5	ПВ	Савремени демографски проблеми (развој становништва, неравномјерна насељеност, вјерски, социоекономски и др. проблеми) – анализа на конкретним примјерима	Сриједа	20.03.2024	10:30-12:00	Учионица 8	2	Доц. др Драган Папић
VI	B6	ТВ	Југозападна Азија – географске одлике и проблеми савременог развоја. Улога и значај ЈЗ Азије	Сриједа	27.03.2024	10:30-12:00	Учионица 8	2	Доц. др Драган Папић
VII	B7	ТВ	Левантски Медитеран, Суецки канал. Савремени развојни проблеми Југозападне Азије	Сриједа	03.04.2024	10:30-12:00	Учионица 8	2	Доц. др Драган Папић
VIII	B8	ТВ	Савремени проблеми развоја земаља Централне Азије – анализа	Сриједа	10.04.2024	10:30-12:00	Учионица 8	2	Доц. др Драган Папић
IX	B9	ТВ	Пакистан, Бангладеш и Непал – географске сличности и различитости	Сриједа	17.04.2024	10:30-12:00	Учионица 8	2	Доц. др Драган Папић
X	B10	ТВ	Социоекономске специфичности простора Индије. Шри ланка и Малдиви, савремени развој и развој туризма	Сриједа	24.04.2024	10:30-12:00	Учионица 8	2	Доц. др Драган Папић
XI	B11	ТВ	Историјско – географски развој простора Југоисточне Азије	Сриједа	01.05.2024	10:30-12:00	Учионица 8	2	Доц. др Драган Папић
XII	B12	ТВ	Остале земље Индокине – географске специфичности	Сриједа	08.05.2024	10:30-12:00	Учионица 8	2	Доц. др Драган Папић
XIII	B13	ПВ	Презентација и анализа семинарских радова	Сриједа	15.05.2024	10:30-12:00	Учионица 8	2	Доц. др Драган Папић
XIV	B14	ПВ	Презентација и анализа семинарских радова	Сриједа	22.05.2024	10:30-12:00	Учионица 8	2	Доц. др Драган Папић
XV	B15	ПВ	Презентација и анализа семинарских радова	Сриједа	29.05.2024	10:30-12:00	Учионица 8	2	Доц. др Драган Папић

ПРЕДМЕТНИ НАСТАВНИК:
Доц. др Драган Папић, с.р



УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
ПРИРОДНО МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ
Катедра за друштвену географију, демографију и
туризам



Школска година	Предмет	Шифра предмета	Студијски програм	Циклус студија	Година студија	Семестар	Број студената	Број група за вјежбе
2023/2024.	Привредна географија 2		Географија	I	III	VI	4	1

ПЛАН И РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА

Седмица	Предавање	Тематска јединица	Дан	Датум	Вријеме	Мјесто одржавања	Ч	Наставник
I	П1	Економскогеографски аспекти туризма и развој туристичке географије.	Четвртак	22.02.2024.	08 ⁰⁰ – 09 ³⁰	Учионица 20	2	Проф. др Млађен Трифуновић
II	П2	Природногеографске туристичке вриједности – значај и просторни размјештај.	Четвртак	29.02.2024.	08 ⁰⁰ – 09 ³⁰	Учионица 20	2	Проф. др Млађен Трифуновић
III	П3	Антропогене туристичке вриједности – значај и просторни размјештај.	Четвртак	07.03.2024.	08 ⁰⁰ – 09 ³⁰	Учионица 20	2	Проф. др Млађен Трифуновић
IV	П4	Фактори туристичких кретања – економски.	Четвртак	14.03.2024.	08 ⁰⁰ – 09 ³⁰	Учионица 20	2	Проф. др Млађен Трифуновић
V	П5	Организациони, политички и културни фактори.	Четвртак	21.03.2024.	08 ⁰⁰ – 09 ³⁰	Учионица 20	2	Проф. др Млађен Трифуновић
VI	П6	Материјална основа туристичког развоја.	Четвртак	28.04.2024.	08 ⁰⁰ – 09 ³⁰	Учионица 20	2	Проф. др Млађен Трифуновић
VII	П7	Основне карактеристике туристичког промета.	Четвртак	04.04.2024.	08 ⁰⁰ – 09 ³⁰	Учионица 20	2	Проф. др Млађен Трифуновић
VIII	П8	Туристичка валоризација и рејонизација.	Четвртак	11.04.2024.	08 ⁰⁰ – 09 ³⁰	Учионица 20	2	Проф. др Млађен Трифуновић

								Трифуновић
IX	П9	Туризам и животна средина – позитивни и негативни утицаји.	Четвртак	18.04.2024.	08 ⁰⁰ – 09 ³⁰	Учионица 20	2	Проф. др Млађен Трифуновић
X	П10	Туризам и одрживи развој – Агенда 21 у области туризма.	Четвртак	25.04.2024.	08 ⁰⁰ – 09 ³⁰	Учионица 20	2	Проф. др Млађен Трифуновић
XI	П11	Туристичко планирање простора и управљање.	Четвртак	02.05.2024.	08 ⁰⁰ – 09 ³⁰	Учионица 20	2	Проф. др Млађен Трифуновић
XII	П12	Туристичка политика – појам, циљеви и средства за реализацију.	Четвртак	09.05.2024.	08 ⁰⁰ – 09 ³⁰	Учионица 20	2	Проф. др Млађен Трифуновић
XIII	П13	Национална и регионална туристичка политика.	Четвртак	16.05.2024.	08 ⁰⁰ – 09 ³⁰	Учионица 20	2	Проф. др Млађен Трифуновић
XIV	П14	Еко-менаџмент систем у туризму.	Четвртак	23.05.2024.	08 ⁰⁰ – 09 ³⁰	Учионица 20	2	Проф. др Млађен Трифуновић
XV	П15	Међународна трговина – спољна и унутрашња. Трговина као услужна дјелатност и симбол глобализације.	Четвртак	30.05.2024.	08 ⁰⁰ – 09 ³⁰	Учионица 20	2	Проф. др Млађен Трифуновић

ПЛАН И РАСПОРЕД ВЈЕЖБИ

Седмица	Вјежба	Тип вјежбе	Тематска јединица	Дан	Датум	Вријеме	Мјесто одржавања	Ч	Сарадник
I	B1	ТВ	Методe истраживања у туристичкој географији, осврт на математичко-статистичке методе и моделе.	Понедељак	19.02.2024.	08 ³⁰ – 10 ⁰⁰	Учионица 20	2	др Александар Мајић, виши асистент
II	B2	ТВ	Облици туристичких кретања – рекреативна и културна. Екскурзиона и излетничка туристичка кретања.	Понедељак	26.02.2024.	08 ³⁰ – 10 ⁰⁰	Учионица 20	2	др Александар Мајић, виши асистент
III	B3	ТВ	Најважније емитивне туристичке регије свијета.	Понедељак	04.03.2024.	08 ³⁰ – 10 ⁰⁰	Учионица 20	2	др Александар Мајић, виши асистент
IV	B4	ТВ	Водеће рецептивне туристичке регије у свијету.	Понедељак	11.03.2024.	08 ³⁰ – 10 ⁰⁰	Учионица 20	2	др Александар Мајић, виши асистент
V	B5	ТВ	Главни правци туристичких токова у свијету.	Понедељак	18.03.2024.	08 ³⁰ – 10 ⁰⁰	Учионица 20	2	др Александар Мајић, виши асистент
VI	B6	ТВ	Туристички промет у земљама окружења.	Понедељак	25.03.2024.	08 ³⁰ – 10 ⁰⁰	Учионица 20	2	др Александар Мајић,

									виши асистент
VII	B7	ТВ	Туризам и саобраћај – међузависност туризма и друског саобраћаја.	Понедељак	01.04.2024.	08 ³⁰ – 10 ⁰⁰	Учионица 20	2	др Александар Мајић, виши асистент
VIII	B8	ТВ	Међузависност туризма и жељезнице.	Понедељак	08.04.2024.	08 ³⁰ – 10 ⁰⁰	Учионица 20	2	др Александар Мајић, виши асистент
IX	B9	ТВ	Међузависност туризма и водених врста саобраћаја.	Понедељак	15.04.2024.	08 ³⁰ – 10 ⁰⁰	Учионица 20	2	др Александар Мајић, виши асистент
X	B10	ТВ	Туризам и ваздушни саобраћај.	Понедељак	22.04.2024.	08 ³⁰ – 10 ⁰⁰	Учионица 20	2	др Александар Мајић, виши асистент
XI	B11	ТВ	Индикатори за праћење ефеката туризма у простору – одрживи туризам ЕУ.	Понедељак	29.04.2024.	08 ³⁰ – 10 ⁰⁰	Учионица 20	2	др Александар Мајић, виши асистент
XII	B12	ТВ	Основне карактеристике туристичке привреде у Републици Српској и БиХ.	Понедељак	06.05.2024.	08 ³⁰ – 10 ⁰⁰	Учионица 20	2	др Александар Мајић, виши асистент
XIII	B13	ТВ	Тржиште ЕУ. Тржиште Трећег свијета – примјер Средоземне Африке.	Понедељак	13.05.2024.	08 ³⁰ – 10 ⁰⁰	Учионица 20	2	др Александар Мајић, виши асистент
XIV	B14	ТВ	Основне одлике спољне и унутрашње трговине Републике Српске и БиХ.	Понедељак	20.05.2024.	08 ³⁰ – 10 ⁰⁰	Учионица 20	2	др Александар Мајић, виши асистент
XV	B15	ТВ	Колоквиј	Понедељак	27.05.2024.	08 ³⁰ – 10 ⁰⁰	Учионица 20	2	др Александар Мајић, виши асистент

ПРЕДМЕТНИ НАСТАВНИК:

Проф. др Млађен Трифуновић, с.р.



УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ
Катедра за регионалну географију



Ак. година	Предмет	Шифра предмета	Студијски програм	Циклус студија	Година студија	Семестар	Број студената	Број група за вјежбе
2023/2024	Национална географија 1	1Ц07ГОС45	Географија	I	III	VI	1	I

ПЛАН И РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА

Седмица	Предавање	Тематска јединица	Дан	Датум	Вријеме	Мјесто	Ч	Наставник
I	П1	Клима националног простора. Типови климе. Јадранска клима. Панонска клима. Умјерено-континентална	Уторак	20.02.2024.	13.00-15.30	Сала 8	3	Доц. др Слободан Гњато
II	П2	Типови времена и временска стања националног простора. Продори хладног и топлог ваздуха.	Уторак	27.02.2024.	13.00-15.30	Сала 8	3	Доц. др Слободан Гњато
III	П3	Хидрографске одлике националног простора. Јадранско море. Ријеке. Језера, баре и мочваре	Уторак	05.03.2024.	13.00-15.30	Сала 8	3	Доц. др Слободан Гњато
IV	П4	Термалне и минералне воде	Уторак	12.03.2024.	13.00-15.30	Сала 8	3	Доц. др Слободан Гњато
V	П5	Педолошка структура националног простора. Постанак и подјела земљишта	Уторак	19.03.2024.	13.00-15.30	Сала 8	3	Доц. др Слободан Гњато
VI	П6	Типска (развијена) земљишта. Атипска (неразвијена) земљишта	Уторак	26.03.2024.	13.00-15.30	Сала 8	3	Доц. др Слободан Гњато
VII	П7	Биљни свијет националног простора. Географска условљеност развоја биљног свијета	Уторак	02.04.2024.	13.00-15.30	Сала 8	3	Доц. др Слободан Гњато
VIII	П8	Хоризонтални и вертикални распоред шума	Уторак	09.04.2024.	13.00-15.30	Сала 8	3	Доц. др Слободан Гњато
IX	П9	Биљни свијет Јадранске, Панонске и Планинске регије	Уторак	16.04.2024.	13.00-15.30	Сала 8	3	Доц. др Слободан Гњато

X	П10	Животињски свијет националног простора. Географски размјештај животињског свијета	Уторак	23.04.2024.	13.00-15.30	Сала 8	3	Доц. др Слободан Гњато
XI	П11	Фауна планинске регије	Уторак	30.04.2024.	13.00-15.30	Сала 8	3	Доц. др Слободан Гњато
XII	П12	Фауна копнених вода	Уторак	07.05.2024.	13.00-15.30	Сала 8	3	Доц. др Слободан Гњато
XIII	П13	Реликтне и ендемичне врсте животиња	Уторак	14.05.2024.	13.00-15.30	Сала 8	3	Доц. др Слободан Гњато
XIV	П14	Физичко- географска регионализација националног простора	Уторак	21.05.2024.	13.00-15.30	Сала 8	3	Доц. др Слободан Гњато
XV	П15	Физичко-географска регионализација Републике Српске	Уторак	28.05.2024.	13.00-15.30	Сала 8	3	Доц. др Слободан Гњато

ПЛАН И РАСПОРЕД ВЈЕЖБИ

Седмица	Вјежбе	Тип вјежби	Тематска јединица	Дан	Датум	Вријеме	Мјесто	Ч	Сарадник
I	B1	ПВ	Клима националног простора – типологија, одлике, значај	Уторак	20.02.2024.	16.00-17.30	Сала 8	2	Доц. др Слободан Гњато
II	B2	ПВ	Режими времена	Уторак	27.02.2024.	16.00-17.30	Сала 8	2	Доц. др Слободан Гњато
III	B3	ПВ	Ријечни сливови. Ријечни режими	Уторак	05.03.2024.	16.00-17.30	Сала 8	2	Доц. др Слободан Гњато
IV	B4	ПВ	Кориштење и заштита вода	Уторак	12.03.2024.	16.00-17.30	Сала 8	2	Доц. др Слободан Гњато
V	B5	ПВ	Језера – класификација, генеза, искористивост, заштита	Уторак	19.03.2024.	16.00-17.30	Сала 8	2	Доц. др Слободан Гњато
VI	B6	ПВ	Термоминералне воде – подјела, генеза, искористивост, значај	Уторак	26.03.2024.	16.00-17.30	Сала 8	2	Доц. др Слободан Гњато
VII	B7	ПВ	Земљишта – класификација, генеза, бонитет, заштита	Уторак	02.04.2024.	16.00-17.30	Сала 8	2	Доц. др Слободан Гњато
VIII	B8	ПВ	Биогеографске одлике простора – биогеоценозе	Уторак	09.04.2024.	16.00-17.30	Сала 8	2	Доц. др Слободан Гњато
IX	B9	ПВ	Физичко-географска регионализација БиХ	Уторак	16.04.2024.	16.00-17.30	Сала 8	2	Доц. др

									Слободан Гњато
X	B10	ПВ	Физичко географска регионализација Републике Српске	Уторак	23.04.2024.	16.00-17.30	Сала 8	2	Доц. др Слободан Гњато
XI	B11	ПВ	Физичко-географска регионализација ријечног слива	Уторак	30.04.2024.	16.00-17.30	Сала 8	2	Доц. др Слободан Гњато
XII	B12	ПВ	Физичко-географска регионализација планинског система	Уторак	07.05.2024.	16.00-17.30	Сала 8	2	Доц. др Слободан Гњато
XIII	B13	ПВ	Физичко географска регионализација ФБиХ	Уторак	14.05.2024.	16.00-17.30	Сала 8	2	Доц. др Слободан Гњато
XIV	B14	ПВ	Семинарски рад	Уторак	21.05.2024.	16.00-17.30	Сала 8	2	Доц. др Слободан Гњато
XV	B15	ПВ	Семинарски рад	Уторак	28.05.2024.	16.00-17.30	Сала 8	2	Доц. др Слободан Гњато

ПРЕДМЕТНИ НАСТАВНИК:
Доц. др Слободан Гњато, с.р.



УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ
Катедра за друштвену географију, демографију и туризам



Школска година	Предмет	Шифра предмета	Студијски програм	Циклус студија	Година студија	Семестар	Број студената	Број група за вјежбе
2023/2024.	Методика наставе географије 1	1Ц21ГНС32-1	ГЕОГРАФИЈА	Први	III	VI	1	1

ПЛАН И РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА

Седмица	Предавање	Тематска јединица	Дан	Датум	Вријеме	Мјесто одржавања	Ч	Наставник
I	П1	Методика и дидактика географије – предмет, задаци и проблеми научне припадности. Циљеви географског образовања у Републици Српској.	Понедељак	19.02.2024.	10.00-11.45	9	2	Проф. др Млађен Трифуновић
II	П2	Садржина географског образовања. Избор наставних садржаја географије.	Понедељак	26.02.2024.	10.00-11.45	9	2	Проф. др Млађен Трифуновић
III	П3	Распоред наставног градива.	Понедељак	04.03.2024.	10.00-11.45	9	2	Проф. др Млађен Трифуновић
IV	П4	Корелација географије са другим наставним предметима.	Понедељак	11.03.2024.	10.00-11.45	9	2	Проф. др Млађен Трифуновић
V	П5	Спознајни процес у настави географије.	Понедељак	18.03.2024.	10.00-11.45	9	2	Проф. др Млађен Трифуновић
VI	П6	Општи и појединачни географски појмови. Географски судови и закључци.	Понедељак	25.03.2024.	10.00-11.45	9	2	Проф. др Млађен Трифуновић
VII	П7	Географске везе и закономјерности. Просторно мишљење у настави географије –	Понедељак	01.04.2024.	10.00-11.45	9	2	Проф. др Млађен Трифуновић

		концепције.						
VIII	П8	Просторно мишљење у настави географије – концепти.	Понедељак	08.04.2024.	10.00-11.45	9	2	Проф. др Млађен Трифуновић
IX	П9	Просторно мишљење у настави географије - концепције - графичност.	Понедељак	15.04.2024.	10.00-11.45	9	2	Проф. др Млађен Трифуновић
X	П10	Просторно мишљење у настави географије – просторне метафоре. Планови и програми наставе географије у Републици Српској.	Понедељак	22.04.2024.	10.00-11.45	9	2	Проф. др Млађен Трифуновић
XI	П11	Методичка својства појединих географских тема: општегеографске теме. Методичка својства физичкогеографских тема.	Понедељак	29.04.2024.	10.00-11.45	9	2	Проф. др Млађен Трифуновић
XII	П12	Методичка својства друштвеногеографских тема. Методичка својства регионалногеографских тема.	Понедељак	06.05.2024.	10.00-11.45	9	2	Проф. др Млађен Трифуновић
XIII	П13	Методичка својства картографских тема. Припремање наставника за наставу географије	Понедељак	13.05.2024.	10.00-11.45	9	2	Проф. др Млађен Трифуновић
XIV	П14	Модели наставних припрема за реализацију наставних садржаја географије. Основне тезе наставне јединице. Концепт наставне припреме.	Понедељак	20.05.2024.	10.00-11.45	9	2	Проф. др Млађен Трифуновић
XV	П15	Облици рада у настави географије. Фронтални (колективни, директни) облик рада.	Понедељак	27.05.2024.	10.00-11.45	9	2	Проф. др Млађен Трифуновић

ПЛАН И РАСПОРЕД ВЈЕЖБИ

Седмица	Вјежба	Тип вјежбе	Тематска јединица	Дан	Датум	Вријеме	Мјесто одржавања	Ч	Сарадник
I	B1	ТВ	Развој универзитетске наставе географије у Републици Српској.	Сриједа	21.02.2024.	11 ³⁰ – 12 ¹⁵	Учионица 20	1	Светлана Милошевић Крејић, ма, в. асист.
II	B2	ТВ	Савремени циљеви и функције географског образовања у Републици Српској.	Сриједа	28.02.2024.	11 ³⁰ – 12 ¹⁵	Учионица 20	1	Светлана Милошевић Крејић, ма, в. асист
III	B3	ТВ	Значај и сложеност наставе географије у	Сриједа	06.03.2024.	11 ³⁰ – 12 ¹⁵	Учионица 20	1	Светлана Милошевић

			васпитно-образовном систему с освртом на наставничко образовање студената географије у Републици Српској.						Крејић, ма, в. асист
IV	B4	ТВ	Географско посматрање као основни начин географског учења уз објашњење његових структурних компоненти представе, појмови, законитости.	Сриједа	13.03.2024.	11 ³⁰ – 12 ¹⁵	Учионица 20	1	Светлана Милошевић Крејић, ма, в. асист
V	B5	ТВ	Трансфер знања и објашњење концепта учење учења (learning how to learn-учити како учити)	Сриједа	20.03.2024.	11 ³⁰ – 12 ¹⁵	Учионица 20	1	Светлана Милошевић Крејић, ма, в. асист
VI	B6	ТВ	Појам интеракције и интерактивне наставе у настави географије	Сриједа	27.03.2024.	11 ³⁰ – 12 ¹⁵	Учионица 20	1	Светлана Милошевић Крејић, ма, в. асист
VII	B7	ПВ	Примјер обраде наставне јединице интерактивно-интерпретативним поступком уз учешће студената и дискусију	Сриједа	03.04.2024.	11 ³⁰ – 12 ¹⁵	Учионица 20	1	Светлана Милошевић Крејић, ма, в. асист
VIII	B8	ТВ	Графичко представљање у настави географије	Сриједа	10.04.2024.	11 ³⁰ – 12 ¹⁵	Учионица 20	1	Светлана Милошевић Крејић, ма, в. асист
IX	B9	ПВ	Поједини облици графичких наставних средстава у настави географије	Сриједа	17.04.2024.	11 ³⁰ – 12 ¹⁵	Учионица 20	1	Светлана Милошевић Крејић, ма, в. асист
X	B10	ТВ	Значај теренске наставе у настави географије и њена основна обиљежја	Сриједа	24.04.2024.	11 ³⁰ – 12 ¹⁵	Учионица 20	1	Светлана Милошевић Крејић, ма, в. асист
XI	B11	ПВ	Осврт на поучавање локалне средине теренским радом у настави географије	Сриједа	01.05.2024.	11 ³⁰ – 12 ¹⁵	Учионица 20	1	Светлана Милошевић Крејић, ма, в. асист
XII	B12	ТВ	Компјутерско-информатичка технологија у настави географије	Сриједа	08.05.2024.	11 ³⁰ – 12 ¹⁵	Учионица 20	1	Светлана Милошевић Крејић, ма, в. асист
XIII	B13	ПВ	Примјер обраде наставне јединице "Обликовање рељефа дејством спољашњих сила" примјеном компјутерско-информатичких технологија	Сриједа	15.05.2024.	11 ³⁰ – 12 ¹⁵	Учионица 20	1	Светлана Милошевић Крејић, ма, в. асист
XIV	B14	ТВ	Наставник као субјективни фактор наставе. Рефлективна пракса наставника.	Сриједа	22.05.2024.	11 ³⁰ – 12 ¹⁵	Учионица 20	1	Светлана Милошевић Крејић, ма, в. асист
XV	B15	ПВ	Колоквијум	Сриједа	29.05.2024.	11 ³⁰ – 12 ¹⁵	Учионица 20	1	Светлана Милошевић Крејић, ма, в. асист

ПРЕДМЕТНИ НАСТАВНИК:
проф. др Млађен Трифуновић, с.р.



УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ
Катедра за педагогију



Школска година	Предмет	Шифра предмета	Студијски програм	Циклус студија	Година студија	Семестар	Број студената	Број група за вјежбе
2023/2024.	Педагогија	1Ц13ГОС1033	Географија	1	3	6		1

ПЛАН И РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА

Седмица	Предавање	Тематска јединица	Дан	Датум	Вријеме	Мјесто одржавања	Ч	Наставник
I	П1	Педагогија наука о васпитању	Сриједа	21.02.2024.	15.00-16.30	Амфитеатар	2	Проф. др Татјана Марић
II	П2	Моћ и границе васпитања	Сриједа	28.02.2024.	15.00-16.30	Амфитеатар	2	Проф. др Татјана Марић
III	П3	Комуникација у васпитању и образовању	Сриједа	06.03.2024.	15.00-16.30	Амфитеатар	2	Проф. др Татјана Марић
IV	П4	Односи међу ученицима	Сриједа	13.03.2024.	15.00-16.30	Амфитеатар	2	Проф. др Татјана Марић
V	П5	Кључне компетенције за цјеложивотно учење	Сриједа	20.03.2024.	15.00-16.30	Амфитеатар	2	Проф. др Татјана Марић
VI	П6	Особине наставника и однос према ученицима	Сриједа	27.03.2024.	15.00-16.30	Амфитеатар	2	Проф. др Татјана Марић
VII	П7	Наставничке компетенције – развој STEAM компетенција наставника	Сриједа	03.04.2024.	15.00-16.30	Амфитеатар	2	Проф. др Татјана Марић
VIII	П8	Кључне компетенције за цјеложивотно учење	Сриједа	10.04.2024.	15.00-16.30	Амфитеатар	2	Проф. др Татјана Марић
IX	П9	Рјешавање конфликта	Сриједа	17.04.2024.	15.00-16.30	Амфитеатар	2	Проф. др Татјана Марић
X	П10	Управљање разредом и разредна дисциплина	Сриједа	24.04.2024.	15.00-16.30	Амфитеатар	2	Проф. др Татјана Марић
XI	П11	Управљање разредом и разредна дисциплина	Сриједа	01.05.2024. нерадни дан	15.00-16.30	Амфитеатар	2	Проф. др Татјана Марић

XII	П12	Савјетодавни рад са ученицима	Сриједа	08.05.2024.	15.00-16.30	Амфитеатар	2	Проф. др Татјана Марић
XIII	П13	Медијско васпитање	Сриједа	15.05.2024.	15.00-16.30	Амфитеатар	2	Проф. др Татјана Марић
XIV	П14	Сарадња са родитељима	Сриједа	22.05.2024.	15.00-16.30	Амфитеатар	2	Проф. др Татјана Марић
XV	П15	Инклузивно образовање – рад са дјецом са посебним потребама	Сриједа	29.05.2024.	15.00-16.30	Амфитеатар	2	Проф. др Татјана Марић

ПЛАН И РАСПОРЕД ВЈЕЖБИ

Седмица	Вјежба	Тип вјежбе	Тематска јединица	Дан	Датум	Вријеме	Мјесто одржавања	Ч	Сарадник
I	B1	ТВ	Одређење појма васпитања Педагошке концепције некад и сад	Сриједа	21.02.2024.	16.35-18.05	Амфитеатар	2	Проф. др Татјана Марић
II	B2	ТВ	Личност и васпитање	Сриједа	28.02.2024.	16.35-18.05	Амфитеатар	2	Проф. др Татјана Марић
III	B3	ПВ	Вјежба: Ненасилна комуникација: опажање, осјећања, потребе и захтјеви	Сриједа	06.03.2024.	16.35-18.05	Амфитеатар	2	Проф. др Татјана Марић
IV	B4	ПВ	Вјежба: Превенција Вршњачког насиља, Cyber bullying	Сриједа	13.03.2024.	16.35-18.05	Амфитеатар	2	Проф. др Татјана Марић
V	B5	ПВ	Вјежба: Критичко мишљење	Сриједа	20.03.2024.	16.35-18.05	Амфитеатар	2	Проф. др Татјана Марић
VI	B6	ТВ, ПВ	Класификација особина наставника, Лег скала	Сриједа	27.03.2024.	16.35-18.05	Амфитеатар	2	Проф. др Татјана Марић
VII	B7	ПВ	Вјежба: израда интегрисаног плана за STEAM предмете	Сриједа	03.04.2024.	16.35-18.05	Амфитеатар	2	Проф. др Татјана Марић
VIII	B8	ПВ	Развијање критичког мишљења у настави	Сриједа	10.04.2024.	16.35-18.05	Амфитеатар	2	Проф. др Татјана Марић
IX	B9	ПВ	Вјежба: Сукоб у школи	Сриједа	17.04.2024. Колоквијум 1	16.35-18.05	Амфитеатар	2	Проф. др Татјана Марић
X	B10	ПВ	Педагошке мјере управљања разредом примејном ТА	Сриједа	24.04.2024.	16.35-18.05	Амфитеатар	2	Проф. др Татјана Марић
XI	B11	ПВ	Израда Егограма, управљање групом примјеном трансационалитичког приступа	Сриједа	01.05.2024. нерадни дан	16.35-18.05	Амфитеатар	2	Проф. др Татјана Марић
XII	B12	ПВ	Проблемске ситуације -вођење савјетодавног разговора	Сриједа	08.05.2024.	16.35-18.05	Амфитеатар	2	Проф. др Татјана Марић

XIII	B13	ТВ; ПВ	Примјена савремене ИКТ у настави, мобилне технологије у образовању, Cyber bullying међу дјецом	Сриједа	15.05.2024.	16.35-18.05	Амфитеатар	2	Проф. др Татјана Марић
XIV	B14	ПВ	Начини комуникације са родитељима	Сриједа	22.05.2024.	16.35-18.05	Амфитеатар	2	Проф. др Татјана Марић
XV	B15	ПВ	Припрема индивидуализованог плана	Сриједа	29.05.2024.	16.35-18.05	Амфитеатар	2	Проф. др Татјана Марић

ПРЕДМЕТНИ НАСТАВНИК:
Проф. др Татјана Марић, с.р.



УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ
Катедра за ГИС и картографију



Ак. година	Предмет	Шифра предмета	Студијски програм	Циклус студија	Година студија	Семестар	Број студената	Број група за вјежбе
2023/2024	Анализе у ГИС-у	1Ц13ГОС1046	Географија	I	III	VI	1	1

ПЛАН И РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА

Седмица	Предавање	Тематска јединица	Дан	Датум	Вријеме	Мјесто	Ч	Наставник
I	П1	Примјена аналитичких функција ГИС-а у друштвеној географији	Уторак	20.02.2024.	08:30-10:00	Сала 37	2	Проф. др Даворин Бајић
II	П2	Примјена аналитичких функција ГИС-а у регионалној географији	Уторак	27.02.2024.	08:30-10:00	Сала 37	2	Проф. др Даворин Бајић
III	П3	Примјена аналитичких функција ГИС-а у пољопривреди и шумарству	Уторак	05.03.2024.	08:30-10:00	Сала 37	2	Проф. др Даворин Бајић
IV	П4	Примјена аналитичких функција ГИС-а у водопривреди	Уторак	12.03.2024.	08:30-10:00	Сала 37	2	Проф. др Даворин Бајић
V	П5	Примјена аналитичких функција ГИС-а у саобраћају и анализи техничке инфраструктуре	Уторак	19.03.2024.	08:30-10:00	Сала 37	2	Проф. др Даворин Бајић
VI	П6	Примјена аналитичких функција ГИС-а у просторном планирању	Уторак	26.03.2024.	08:30-10:00	Сала 37	2	Проф. др Даворин Бајић
VII	П7	Примјена аналитичких функција ГИС-а у заштити животне средине	Уторак	02.04.2024.	08:30-10:00	Сала 37	2	Проф. др Даворин Бајић
VIII	П8	Примјена ГИС-а у локалној управи и администрацији	Уторак	09.04.2024.	08:30-10:00	Сала 37	2	Проф. др Даворин Бајић
IX	П9	Примјена ГИС-а у менаџменту природних ресурса	Уторак	16.04.2024.	08:30-10:00	Сала 37	2	Проф. др Даворин Бајић
X	П10	Мултикритеријалне анализе у ГИС-у	Уторак	23.04.2024.	08:30-10:00	Сала 37	2	Проф. др Даворин

									Бајић
XI	П11	Дизајн и менаџмент ГИС пројеката	Уторак	30.04.2024.	08:30-10:00	Сала 37	2	Проф. др Даворин Бајић	
XII	П12	Презентације и анализе студентских пројеката	Уторак	07.05.2024.	08:30-10:00	Сала 37	2	Проф. др Даворин Бајић	
XIII	П13	Презентације и анализе студентских пројеката	Уторак	14.05.2024.	08:30-10:00	Сала 37	2	Проф. др Даворин Бајић	
XIV	П14	Презентације и анализе студентских пројеката	Уторак	21.05.2024.	08:30-10:00	Сала 37	2	Проф. др Даворин Бајић	
XV	П15	Презентације и анализе студентских пројеката	Уторак	28.05.2024.	08:30-10:00	Сала 37	2	Проф. др Даворин Бајић	

ПЛАН И РАСПОРЕД ВЈЕЖБИ

Седмица	Вјежбе	Тип вјежби	Тематска јединица	Дан	Датум	Вријеме	Мјесто	Ч	Сарадник
I	B1	ТВ	Даљинска детекција и ГИС	Уторак	20.02.2024.	10:00 – 12:15	Сала 37	3	Лука Сабљић, ма, в. асист.
II	B2	ТВ	Снимци као поризводи даљинске детекције	Уторак	27.02.2024.	10:00 – 12:15	Сала 37	3	Лука Сабљић, ма, в. асист.
III	B3	ТВ	Предобрада снимака	Уторак	05.03.2024.	10:00 – 12:15	Сала 37	3	Лука Сабљић, ма, в. асист.
IV	B4	ТВ	Фотографска интерпретација	Уторак	12.03.2024.	10:00 – 12:15	Сала 37	3	Лука Сабљић, ма, в. асист.
V	B5	ТВ	Сегментација снимака	Уторак	19.03.2024.	10:00 – 12:15	Сала 37	3	Лука Сабљић, ма, в. асист.
VI	B6	ТВ	Класификација снимака	Уторак	26.03.2024.	10:00 – 12:15	Сала 37	3	Лука Сабљић, ма, в. асист.
VII	B7	ТВ	Оцјена тачности	Уторак	02.04.2024.	10:00 – 12:15	Сала 37	3	Лука Сабљић, ма, в. асист.
VIII	B8	ТВ	Просторна статистика и геостатистичке анализе	Уторак	09.04.2024.	10:00 – 12:15	Сала 37	3	Лука Сабљић, ма, в. асист.
IX	B9	ТВ	Анализа тачкастих узорака	Уторак	16.04.2024.	10:00 – 12:15	Сала 37	3	Лука Сабљић, ма, в. асист.

X	B10	ТВ	Корелација и просторна аутокорелација	Уторак	23.04.2024.	10:00 – 12:15	Сала 37	3	Лука Сабљић, ма, в. асист.
XI	B11	ТВ	Регресиона анализа	Уторак	30.04.2024.	10:00 – 12:15	Сала 37	3	Лука Сабљић, ма, в. асист.
XII	B12	ТВ	Вариограм	Уторак	07.05.2024.	10:00 – 12:15	Сала 37	3	Лука Сабљић, ма, в. асист.
XIII	B13	ТВ	Просторна интерполација	Уторак	14.05.2024.	10:00 – 12:15	Сала 37	3	Лука Сабљић, ма, в. асист.
XIV	B14	ТВ	Теоретски концепт аналитичког моделовања	Уторак	21.05.2024.	10:00 – 12:15	Сала 37	3	Лука Сабљић, ма, в. асист.
XV	B15	ТВ	Аутоматизација аналитичких модела	Уторак	28.05.2024.	10:00 – 12:15	Сала 37	3	Лука Сабљић, ма, в. асист.

ПРЕДМЕТНИ НАСТАВНИК:

Проф. др Даворин Бајић, с.р.



УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ
Катедра за регионалну географију



Ак. година	Предмет	Шифра предмета	Студијски програм	Циклус студија	Година студија	Семестар	Број студената	Број група за вјежбе
2023/2024.	Регионална географија 2	1Ц13ГОС28	Географија	I	IV	VIII	5	I

ПЛАН И РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА

Седмица	Предавање	Тематска јединица	Дан	Датум	Вријеме	Мјесто	Ч	Наставник
I	П1	Географски положај, границе и величина Америка (Америке), основне геолошко-геоморфолошке карактеристике;	Четвртак	22.02.24.	08.30-10.30	Сала 9	3	Проф. др Тања Мишлицки Томић
II	П2	Америка: климатске и биогеографске карактеристике;	Четвртак	29.02.24.	08.30-10.30	Сала 9	3	Проф. др Тања Мишлицки Томић
III	П3	Сједињене Америчке Државе: положај границе и величина; геолошка грађа и рељеф;	Четвртак	7.03.24.	08.30-10.30	Сала 9	3	Проф. др Тања Мишлицки Томић
IV	П4	Становништво и насеља САД;	Четвртак	14.03.24.	08.30-10.30	Сала 9	3	Проф. др Тања Мишлицки Томић
V	П5	Привреда САД;	Четвртак	21.03.24.	08.30-10.30	Сала 9	3	Проф. др Тања Мишлицки Томић
VI	П6	Географске регије САД: Сјевероисточна регија и Сјевероисточна централна регија Средњег Запада;	Четвртак	28.03.24.	08.30-10.30	Сала 9	3	Проф. др Тања Мишлицки Томић
VII	П7	Југозападна централна регија, Високе Равнице и Пацифичко приморје;	Четвртак	04.04.24.	08.30-10.30	Сала 9	3	Проф. др Тања Мишлицки Томић
VIII	П8	Географски положај, границе и величина Канаде;	Четвртак	11.04.24.	08.30-10.30	Сала 9	3	Проф. др Тања Мишлицки Томић

IX	П9	Географске регије Канаде (Канадски центар, Британска Колумбија)	Четвртак	18.04.24.	08.30-10.30	Сала 9	3	Проф. др Тања Мишлицки Томић
X	П10	Средња Америка (подјела, климатско-биљне зоне, Панамски канал)	Четвртак	25.04.24.	08.30-10.30	Сала 9	3	Проф. др Тања Мишлицки Томић
XI	П11	Географске регије Мексика (Сјеверни, Средњи и Јужни Мексико)	Четвртак	02.05.24.	08.30-10.30	Сала 9	3	Проф. др Тања Мишлицки Томић
XII	П12	Макрорегионалне цјелине Јужне Америке;	Четвртак	09.05.24.	08.30-10.30	Сала 9	3	Проф. др Тања Мишлицки Томић
XIII	П13	Географске регије Бразила (Амазонија и Јужни Бразил)	Четвртак	16.05.24.	08.30-10.30	Сала 9	3	Проф. др Тања Мишлицки Томић
XIV	П14	Географске регије Аргентине (Пампе, Гран Чако и Патагонија);	Четвртак	23.05.24.	08.30-10.30	Сала 9	3	Проф. др Тања Мишлицки Томић
XV	П15	Географске регије Анда (Сјеверни, Средњи и Јужни Анди).	Четвртак	30.05.24.	08.30-10.30	Сала 9	3	Проф. др Тања Мишлицки Томић

ПЛАН И РАСПОРЕД ВЈЕЖБИ

	Вјежбе	Тип вјежби	Тематска јединица	Дан	Датум	Вријеме	Мјесто	Ч	Сарадник
I	B1	ТВ	Анализа структуре семинарских радова: Услугне дјелатности са освртом на туризам у регионалном развоју Сад-а, Канаде и Мексика (прва тема) и Услугне дјелатности са освртом на туризам у регионалном развоју чланица Меркосур-а (Бразил, Аргентина, Парагвај и Уругвај) (друга тема)	Четвртак	22.02.24.	10.45-12.30	Сала 9	2	Светлана Милошевић Крејић, ма, в. асист.
II	B2	ТВ	Географске и демографске карактеристике САД-а, Канаде и Мексика и чланица Меркосур-а-становништво, простор и густина насељености у функцији регионалног развоја, одређивање потенцијала и ограничења по овом питању	Четвртак	29.02.24.	10.45-12.30	Сала 9	2	Светлана Милошевић Крејић, ма, в. асист.
III	B3	ТВ	Природно кретање становништва САД-а, Канаде и Мексика и чланица Меркосур-а-стопа раста становништва и показатељи плодности и смртности у функцији регионалног развоја, одређивање	Четвртак	7.03.24.	10.45-12.30	Сала 9	2	Светлана Милошевић Крејић, ма, в. асист.

			потенцијала и ограничења по овом питању						
IV	B4	ТВ	Миграционе карактеристике становништва САД-а, Канаде и Мексика и чланица Меркосур-а-како у односу на издвојене регије у свијету према УН регионализацији тако и у функцији регионалног развоја, одређивање потенцијала и ограничења по овом питању	Четвртак	14.03.24.	10.45-12.30	Сала 9	2	Светлана Милошевић Крејић, ма, в. асист.
V	B5	ТВ	Социо-економска структура становништва и анализа економских показатеља у САД-у, Канади и Мексику и чланицама Меркосур-а- БДП И БДП по глави становника и Бруто додана вриједност по врсти економске активности у функцији регионалног развоја, одређивање потенцијала и ограничења по овом питању	Четвртак	21.03.24.	10.45-12.30	Сала 9	2	Светлана Милошевић Крејић, ма, в. асист.
VI	B6	ТВ	Социо-економска структура становништва и анализа економских показатеља у САД-у, Канади и Мексику и чланицама Меркосур-а-Стопа учешћа радне снаге и незапослености у функцији регионалног развоја, одређивање потенцијала и ограничења по овом питању	Четвртак	28.03.24.	10.45-12.30	Сала 9	2	Светлана Милошевић Крејић, ма, в. асист.
VII	B7	ТВ	Социо-економска структура становништва и анализа економских показатеља у САД-у, Канади и Мексику и чланицама Меркосур-а-Структура запослених по сектору дјелатности у функцији регионалног развоја, одређивање потенцијала и ограничења по овом питању	Четвртак	04.04.24.	10.45-12.30	Сала 9	2	Светлана Милошевић Крејић, ма, в. асист.
VIII	B8	ТВ	Социо-економска структура становништва и анализа економских показатеља у САД-у, Канади и Мексику и чланицама Меркосур-а-Укупни увоз, извоз и трговински биланс у у функцији регионалног развоја, одређивање потенцијала и ограничења по овом питању	Четвртак	11.04.24.	10.45-12.30	Сала 9	2	Светлана Милошевић Крејић, ма, в. асист.
IX	B9	ТВ	Социо-економска структура становништва и анализа економских показатеља у САД-у, Канади и Мексику и чланицама Меркосур-а- Главни трговачки партнери у	Четвртак	18.04.24.	10.45-12.30	Сала 9	2	Светлана Милошевић Крејић, ма, в. асист.

			функцији регионалног развоја, одређивање потенцијала и ограничења по овом питању						
X	B10	ТВ	Туризам- Доласци туриста и приходи од туризма у САД-у, Канади и Мексику и чланицама Меркосур-а у функцији регионалног развоја, одређивање потенцијала и ограничења по овом питању	Четвртак	25.04.24.	10.45-12.30	Сала 9	2	Светлана Милошевић Крејић, ма, в. асист.
XI	B11	ТВ	Коришћење интернета- Процент становништва које користи интернет у САД-у, Канади и Мексику и чланицама Меркосур-а у функцији регионалног развоја, одређивање потенцијала и ограничења по овом питању	Четвртак	02.05.24.	10.45-12.30	Сала 9	2	Светлана Милошевић Крејић, ма, в. асист.
XII	B12	ТВ	Снабдијевање водом и санитарне услуге у САД-у, Канади и Мексику и чланицама Меркосур-а у функцији развоја услужних дјелатности првенствено туризма односно регионалног развоја, одређивање потенцијала и ограничења по овом питању	Четвртак	09.05.24.	10.45-12.30	Сала 9	2	Светлана Милошевић Крејић, ма, в. асист.
XIII	B13	ТВ	Угрожене врсте (број врста према таксономској групи) и локације које су заштићене због свог копненог биодиверзитета у САД-у, Канади и Мексику и чланицама Меркосур-а у функцији развоја услужних дјелатности првенствено туризма односно регионалног развоја, одређивање потенцијала и ограничења по овом питању	Четвртак	16.05.24.	10.45-12.30	Сала 9	2	Светлана Милошевић Крејић, ма, в. асист.
XIV	B14	ПВ	Услужне дјелатности са освртом на туризам у регионалном развоју Сад-а, Канаде и Мексика и Услужне дјелатности са освртом на туризам у регионалном развоју чланица Меркосур-а (Бразил, Аргентина, Парагвај и Уругвај) - Потенцијали и ограничења у развоју регије, SWOT анализа	Четвртак	23.05.24.	10.45-12.30	Сала 9	2	Светлана Милошевић Крејић, ма, в. асист.
XV	B15	ТВ	Колоквијум	Четвртак	30.05.24.	10.45-12.30	Сала 9	2	Светлана Милошевић Крејић, ма, в. асист.

ПРЕДМЕТНИ НАСТАВНИК:

Проф. др Тања Мишлицки-Томић, с.р.



УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ
Катедра за регионалну географију



Ак. година	Предмет	Шифра предмета	Студијски програм	Циклус студија	Година студија	Семестар	Број студената	Број група за вјежбе
2023/2024.	Национална географија 2	1Ц13ГНС49	Географија	I	IV	VIII	5	1

ПЛАН И РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА

Седмица	Предавање	Тематска јединица	Дан	Датум	Вријеме	Мјесто	Ч	Наставник
I	П1	Република Хрватска – територијална организација	Сриједа	28.02.24.	11.30-14.00	Сала 9	3	Проф. др Тања Мишлицки Томић
II	П2	Македонија – територијална организација	Сриједа	06.03.24.	11.30-14.00	Сала 9	3	Проф. др Тања Мишлицки Томић
III	П3	Демографска кретања (регионални карактер)	Сриједа	13.03.24.	11.30-14.00	Сала 9	3	Проф. др Тања Мишлицки Томић
IV	П4	Структуре становништва (регионални карактер)	Сриједа	20.03.24.	11.30-14.00	Сала 9	3	Проф. др Тања Мишлицки Томић
V	П5	Демографски процеси у националном простору	Сриједа	27.03.24.	11.30-14.00	Сала 9	3	Проф. др Тања Мишлицки Томић
VI	П6	Економско-географски процеси у оквиру националног простора	Сриједа	03.04.24.	11.30-14.00	Сала 9	3	Проф. др Тања Мишлицки Томић
VII	П7	Економско-географска регионализација националног простора	Сриједа	10.04.24.	11.30-14.00	Сала 9	3	Проф. др Тања Мишлицки Томић
VIII	П8	Рурални простор и рурални развој	Сриједа	17.04.24.	11.30-14.00	Сала 9	3	Проф. др Тања Мишлицки Томић
IX	П9	Рурални региони	Сриједа	24.04.24.	11.30-14.00	Сала 9	3	Проф. др Тања Мишлицки Томић

X	P10	Урбани региони	Сриједа	03.05.24.	11.30-14.00	Сала 9	3	Проф. др Тања Мишлицки Томић
XI	P11	Насеља националног простора	Сриједа	08.05.24.	11.30-14.00	Сала 9	3	Проф. др Тања Мишлицки Томић
XII	P12	Рурална насеља и регионални развој	Сриједа	15.05.24.	11.30-14.00	Сала 9	3	Проф. др Тања Мишлицки Томић
XIII	P13	Урбанизација националног простора	Сриједа	22.05.24.	11.30-14.00	Сала 9	3	Проф. др Тања Мишлицки Томић
XIV	P14	Европске интеграције и национални простор	Сриједа	29.05.24.	11.30-14.00	Сала 9	3	Проф. др Тања Мишлицки Томић
XV	P15	Колоквиј	Сриједа	05.06.2024.	11.30-14.00	Сала 9	3	Проф. др Тања Мишлицки Томић

ПЛАН И РАСПОРЕД ВЈЕЖБИ

Седмица	Вјежбе	Тип вјежби	Тематска јединица	Дан	Датум	Вријеме	Мјесто	Ч	Сарадник
I	B1	ТВ	Република Хрватска – илустрација регионалних цјелина	Сриједа	28.02.24.	14.15-16.00	Сала 9	2	Проф др. Тања Мишлицки Томић
II	B2	ТВ	Територијални размјештај српског становништва у Македонији – илустрација простора	Сриједа	06.03.24.	14.15-16.00	Сала 9	2	Проф др. Тања Мишлицки Томић
III	B3	ТВ	Анализа кретања становништва и густине насељености у националном простору	Сриједа	13.03.24.	14.15-16.00	Сала 9	2	Проф др. Тања Мишлицки Томић
IV	B4	ТВ	Анализе структурних промјена становништва	Сриједа	20.03.24.	14.15-16.00	Сала 9	2	Проф др. Тања Мишлицки Томић
V	B5	ТВ	Проблеми развоја становништва у Војводини и Централној Србији	Сриједа	27.03.24.	14.15-16.00	Сала 9	2	Проф др. Тања Мишлицки Томић
VI	B6	ТВ	Проблеми развоја становништва на Косову и Метохији	Сриједа	03.04.24.	14.15-16.00	Сала 9	2	Проф др. Тања Мишлицки Томић
VII	B7	ТВ	Проблеми развоја становништва Републике Српске	Сриједа	10.04.24.	14.15-16.00	Сала 9	2	Проф др. Тања Мишлицки Томић
VIII	B8	ТВ	Анализа процеса индустријализације, урбанизације и деаграризације	Сриједа	17.04.24.	14.15-16.00	Сала 9	2	Проф др. Тања Мишлицки Томић

IX	B9	ПВ	Економско-географска рејонизација (илустрација простора)	Сриједа	24.04.24.	14.15-16.00	Сала 9	2	Проф др. Тања Мишлицки Томић
X	B10	ПВ	Проблеми развоја руралних насеља у РС, Србији и БиХ	Сриједа	03.05.24.	14.15-16.00	Сала 9	2	Проф др. Тања Мишлицки Томић
XI	B11	ПВ	Расељена насеља	Сриједа	08.05.24.	14.15-16.00	Сала 9	2	Проф др. Тања Мишлицки Томић
XII	B12	ПВ	Проблеми уравнотеженог развоја руралних региона	Сриједа	15.05.24.	14.15-16.00	Сала 9	2	Проф др. Тања Мишлицки Томић
XIII	B13	ПВ	Анализа урбаних насеља у националном простору	Сриједа	22.05.24.	14.15-16.00	Сала 9	2	Проф др. Тања Мишлицки Томић
XIV	B14	ПВ	Поларизационе функције урбаних центара	Сриједа	29.05.24.	14.15-16.00	Сала 9	2	Проф др. Тања Мишлицки Томић
XV	B15	ПВ	Урбане регије – илустрација простора	Сриједа	05.06.24.	14.15-16.00	Сала 9	2	Проф др. Тања Мишлицки Томић

ПРЕДМЕТНИ НАСТАВНИК:

Проф. др. Тања Мишлицки-Томић, с.р.



УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ
Катедра за друштвену географију, демографију и туризам



Школска година	Предмет	Шифра предмета	Студијски програм	Циклус студија	Година студија	Семестар	Број студената	Број група за вјежбе
2023/2024.	Методичка пракса	1Ц13ГНС1045	Географија	1	IV	VIII	2	1

ПЛАН И РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА

Седмица	Предавање	Тематска јединица	Дан	Датум	Вријеме	Мјесто одржавања	Ч	Наставник
I	П1	Појам, циљеви, улога и проблеми географије као наставно – научног предмета	Понедељак	19.02.2024.	11 ⁰⁰ – 12 ³⁰	Учионица 20	2	Др Млађен Трифуновић
II	П2	Савремени међународни документи о географском образовању.	Понедељак	26.02.2024.	11 ⁰⁰ – 12 ³⁰	Учионица 20	2	Др Млађен Трифуновић
III	П3	Наставни планови и програми географије у основношколском и средњошколском образовању Републике Српске.	Понедељак	04.03.2024.	11 ⁰⁰ – 12 ³⁰	Учионица 20	2	Др Млађен Трифуновић
IV	П4	Законски акти о школству у Републици Српској.	Понедељак	11.03.2024.	11 ⁰⁰ – 12 ³⁰	Учионица 20	2	Др Млађен Трифуновић
V	П5	Интерактивност и интеракција у настави географије	Понедељак	18.03.2024.	11 ⁰⁰ – 12 ³⁰	Учионица 20	2	Др Млађен Трифуновић
VI	П6	Графичко представљање у настави географије	Понедељак	25.03.2024.	11 ⁰⁰ – 12 ³⁰	Учионица 20	2	Др Млађен Трифуновић
VII	П7	Наставник као субјективни фактор наставе	Понедељак	01.04.2024.	11 ⁰⁰ – 12 ³⁰	Учионица 20	2	Др Млађен Трифуновић
VIII	П8	Планирање наставе географије. Глобални и оперативни план рада.	Понедељак	08.04.2024.	11 ⁰⁰ – 12 ³⁰	Учионица 20	2	Др Млађен Трифуновић

IX	П9	Облици наставних припрема за реализацију наставних садржаја географије	Понедељак	15.04.2024.	11 ⁰⁰ – 12 ³⁰	Учионица 20	2	Др Млађен Трифуновић
X	П10	Временска артикулација и типови часова у настави географије.	Понедељак	22.04.2024.	11 ⁰⁰ – 12 ³⁰	Учионица 20	2	Др Млађен Трифуновић
XI	П11	Главне карактеристике курикулума	Понедељак	29.04.2024.	11 ⁰⁰ – 12 ³⁰	Учионица 20	2	Др Млађен Трифуновић
XII	П12	Информатичка технологија у настави географије	Понедељак	06.05.2024.	11 ⁰⁰ – 12 ³⁰	Учионица 20	2	Др Млађен Трифуновић
XIII	П13	Теренска настава у географском образовању	Понедељак	13.05.2024.	11 ⁰⁰ – 12 ³⁰	Учионица 20	2	Др Млађен Трифуновић
XIV	П14	Просторно мишљење – анализа уџбеника	Понедељак	20.05.2024.	11 ⁰⁰ – 12 ³⁰	Учионица 20	2	Др Млађен Трифуновић
XV	П15	Рефлективна пракса наставника	Понедељак	27.05.2024.	11 ⁰⁰ – 12 ³⁰	Учионица 20	2	Др Млађен Трифуновић

ПЛАН И РАСПОРЕД ВЈЕЖБИ

Седмица	Вјежба	Тип вјежбе	Тематска јединица	Дан	Датум	Вријеме	Мјесто одржавања	Ч	Сарадник
I	B1	ТВ	Појам, циљеви, улога и проблеми географије као наставно – научног предмета	Сриједа	21.02.2024.	8 ⁰⁰ – 11 ³⁰	Учионица 20	4	Светлана Милошевић Крејић, ма, в. асист.
II	B2	ТВ	Савремени међународни документи о географском образовању.	Сриједа	28.02.2024.	8 ⁰⁰ – 11 ³⁰	Учионица 20	4	Светлана Милошевић Крејић, ма, в. асист.
III	B3	ТВ	Наставни планови и програми географије у основношколском и средњошколском образовању Републике Српске.	Сриједа	06.03.2024.	8 ⁰⁰ – 11 ³⁰	Учионица 20	4	Светлана Милошевић Крејић, ма, в. асист.
IV	B4	ПВ	Упознавање главних карактеристика организације наставно-педагошког рада у школи.	Сриједа	13.03.2024.	8 ⁰⁰ – 11 ³⁰	Учионица 20	4	Светлана Милошевић Крејић, ма, в. асист.
V	B5	ПВ	Вођење педагошке документације.	Сриједа	20.03.2024.	8 ⁰⁰ – 11 ³⁰	Учионица 20	4	Светлана Милошевић Крејић, ма, в. асист.

VI	B6	ПВ	Планирање наставе географије. Глобални и оперативни план рада.	Сриједа	27.03.2024.	8 ⁰⁰ – 11 ³⁰	Учионица 20	4	Светлана Милошевић Крејић, ма, в. асист.
VII	B7	ПВ	Облици наставних припрема за реализацију наставних садржаја географије	Сриједа	03.04.2024.	8 ⁰⁰ – 11 ³⁰	Учионица 20	4	Светлана Милошевић Крејић, ма, в. асист.
VIII	B8	ПВ	Праћење и анализа наставе – рад са ментором.	Сриједа	10.04.2024.	8 ⁰⁰ – 11 ³⁰	Учионица 20	4	Светлана Милошевић Крејић, ма, в. асист.
IX	B9	ПВ	Самостално планирање и извођење наставе у основној школи	Сриједа	17.04.2024.	8 ⁰⁰ – 11 ³⁰	Учионица 20	4	Светлана Милошевић Крејић, ма, в. асист.
X	B10	ПВ	Самостално планирање и извођење наставе у основној школи	Сриједа	24.04.2024.	8 ⁰⁰ – 11 ³⁰	Учионица 20	4	Светлана Милошевић Крејић, ма, в. асист.
XI	B11	ПВ	Самостално планирање и извођење наставе у основној школи	Сриједа	01.05.2024.	8 ⁰⁰ – 11 ³⁰	Учионица 20	4	Светлана Милошевић Крејић, ма, в. асист.
XII	B12	ПВ	Самостално планирање и извођење наставе у средњој школи	Сриједа	08.05.2024.	8 ⁰⁰ – 11 ³⁰	Учионица 20	4	Светлана Милошевић Крејић, ма, в. асист.
XIII	B13	ПВ	Самостално планирање и извођење наставе у средњој школи	Сриједа	15.05.2024.	8 ⁰⁰ – 11 ³⁰	Учионица 20	4	Светлана Милошевић Крејић, ма, в. асист.
XIV	B14	ПВ	Колоквијум	Сриједа	22.05.2024.	8 ⁰⁰ – 11 ³⁰	Учионица 20	4	Светлана Милошевић Крејић, ма, в. асист.
XV	B15	ПВ	Самоевалуација и стручно усавршавање	Сриједа	29.05.2024.	8 ⁰⁰ – 11 ³⁰	Учионица 20	4	Светлана Милошевић Крејић, ма, в. асист.

ПРЕДМЕТНИ НАСТАВНИК:
Проф. др Млађен Трифуновић, с.р.



УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
ПРИРОДНО МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ
Катедра за заштиту животне средине



Школска година	Предмет	Шифра предмета	Студијски програм	Циклус студија	Година студија	Семестар	Број студената	Број група за вјежбе
2023/2024.	Географске основе заштите животне средине	1Ц13ГНС31	Географија	Први	Четврта	VIII	4	1

ПЛАН И РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА

Седмица	Предавање	Тематска јединица	Дан	Датум	Вријеме	Мјесто одржавања	Ч	Наставник
I	П1	Атмосферски комплекс – Особине загађујућих материја	Понедељак	19.02.2024.	13.45 – 15.15	Учионица 9	2	проф. др Душица Пешевић
II	П2	Глобални ефекти загађивања ваздуха	Понедељак	26.02.2024.	13.45 – 15.15	Учионица 9	2	проф. др Душица Пешевић
III	П3	Локални ефекти загађивања ваздуха; Заштита од загађивања ваздуха	Понедељак	04.03.2024.		Учионица 9	2	проф. др Душица Пешевић
IV	П4	Врсте и извори загађивања вода	Понедељак	11.03.2024.	13.45 – 15.15	Учионица 9	2	проф. др Душица Пешевић
V	П5	Заштита вода од загађивања	Понедељак	18.03.2024.		Учионица 9	2	проф. др Душица Пешевић
VI	П6	Пречишћавање отпадних вода	Понедељак	25.03.2024.	13.45 – 15.15	Учионица 9	2	проф. др Душица Пешевић
VII	П7	Педосферни комплекс – начини и врсте угрожавања и загађивања земљишта	Понедељак	01.04.2024.	13.45 – 15.15	Учионица 9	2	проф. др Душица Пешевић
VIII	П8	Деструкција земљишта и површински	Понедељак	08.04.2024.	13.45 – 15.15	Учионица 9	2	проф. др Душица

КОПОВИ								Пешевић
IX	П9	Заштита и санација земљишта	Понедјељак	15.04.2024.	13.45 – 15.15	Учионица 9	2	проф. др Душица Пешевић
X	П10	Врсте и особине чврстог отпада	Понедјељак	22.04.2024.	13.45 – 15.15	Учионица 9	2	проф. др Душица Пешевић
XI	П11	Управљање отпадом и утицај на животну средину	Понедјељак	29.04.2024.	13.45 – 15.15	Учионица 9	2	проф. др Душица Пешевић
XII	П12	Радиоактивно загађивање животне средине	Понедјељак	06.05.2024.	13.45 – 15.15	Учионица 9	2	проф. др Душица Пешевић
XIII	П13	Мониторинг систем праћења и загађивања животне средине	Понедјељак	13.05.2024.	13.45 – 15.15	Учионица 9	2	проф. др Душица Пешевић
XIV	П14	Животна средина и одрживи развој	Понедјељак	20.05.2024.	13.45 – 15.15	Учионица 9	2	проф. др Душица Пешевић
XV	П15	Регулаторни оквир за заштиту животне средине	Понедјељак	27.05.2024.	13.45 – 15.15	Учионица 9	2	проф. др Душица Пешевић

*уколико се због празника не буде одвијала редовна настава надокнада ће се организовати у првом слободном термину

ПЛАН И РАСПОРЕД ВЈЕЖБИ

Седмица	Вјежба	Тип вјежбе	Тематска јединица	Дан	Датум	Вријеме	Мјесто одржавања	Ч	Сарадник
I	B1	ТВ	Квалитет ваздуха у Републици Српској – анализа извјештаја о мониторингу ваздуха	Сриједа	21.02.2024.	16.00-17:30	Учионица 9	2	Вукосава Чолић, ма, в. асист.
II	B2	ТВ	Анализа извјештаја о климатским промјенама у БиХ; Значаја Кјото и Монреалског протокола;	Сриједа	28.02.2024.	16.00-17:30	Учионица 9	2	Вукосава Чолић, ма, в. асист.
III	B3	ТВ	Заштита ваздуха од загађивања у БиХ	Сриједа	06.03.2024.	16.00-17:30	Учионица 9	2	Вукосава Чолић, ма, в. асист.
IV	B4	ТВ	Индикатори квалитета вода; Класификација квалитета копнених вода	Сриједа	13.03.2024.	16.00-17:30	Учионица 9	2	Вукосава Чолић, ма, в. асист.
V	B5	ТВ	Анализа извјештаја мониторинга квалитета површинских вода у РС	Сриједа	20.03.2024.	16:00-17:30	Учионица 9	2	Вукосава Чолић, ма, в. асист.
VI	B6	ТВ	Загађивање и заштита вода у БиХ;	Сриједа	27.03.2024.	16.00-17:30	Учионица 9	2	Вукосава Чолић, ма, в. асист.

VII	B7	ТВ	Загађивање и заштита педосферног и биосферног комплекса у БиХ;	Сриједа	03.04.2024.	16.00-17:30	Учионица 9	2	Вукосава Чолић, ма, в. асист.
VIII	B8	ТВ	Примјери негативне праксе коришћења земљишта у БиХ као узрочника деструкције земљишта	Сриједа	10.04.2024.	16.00-17:30	Учионица 9	2	Вукосава Чолић, ма, в. асист.
IX	B9	ПВ	Примјери ревитализације, рекултивације и екоремедијације; Анализа семинарских радова	Сриједа	17.04.2024.	16.00-17:30	Учионица 9	2	Вукосава Чолић, ма, в. асист.
X	B10	ПВ	Врсте, количине и састав отпада у БиХ; Анализа семинарских радова	Сриједа	24.04.2024.	16.00-17:30	Учионица 9	2	Вукосава Чолић, ма
XI	B11	ПВ	Управљање отпадом у БиХ; Анализа семинарских радова	Сриједа	01.05.2024.	16.00-17:30	Учионица 9	2	Вукосава Чолић, ма, в. асист.
XII	B12	ПВ	Мониторинг радиоактивности у животној средини у БиХ; Управљање радиоактивним отпадом – активности у БиХ	Сриједа	08.05.2024.	16.00-17:30	Учионица 9	2	Вукосава Чолић, ма, в. асист.
XIII	B13	ПВ	Мониторинг систем животне средине у БиХ; Анализа семинарских радова	Сриједа	15.05.2024.	16.00-17:30	Учионица 9	2	Вукосава Чолић, ма, в. асист.
XIV	B14	ПВ	Стратегије за одрживи развоја – одрживи развој као стратешки циљ развоја БиХ	Сриједа	22.05.2024.	16.00-17:30	Учионица 9	2	Вукосава Чолић, ма, в. асист.
XV	B15	ПВ	Правни и институционални оквир за заштиту животне средине у БиХ	Сриједа	29.05.2024.	16.00-17:30	Учионица 9	2	Вукосава Чолић, ма, в. асист.

*уколико се због празника не буде одвијала редовна настава надокнада ће се организовати у првом слободном термину

ПРЕДМЕТНИ НАСТАВНИК:
Проф. др Душица Пешевић, с.р.



УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ
Катедра за регионалну географију



Ак. година	Предмет	Шифра предмета	Студијски програм	Циклус студија	Година студија	Семестар	Број студената	Број група за вјежбе
2023/2024.	Политичка географија	1Ц13ГОС24	Географија	Први	Четврта	VIII	5	1

ПЛАН И РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА

Седмица	Предавање	Тематска јединица	Дан	Датум	Вријеме	Мјесто	Ч	Наставник
I	П1	Систем колективне безбједности свијета, ОУН, војно-политички савези.	Уторак	20.02.2024.	08:00 – 10:45	Сала 9	3	Проф. др Игор Зекановић
II	П2	Противрјечности и контраверзе у савременим међународним односима.	Уторак	27.02.2024.	08:00 – 10:45	Сала 9	3	Проф. др Игор Зекановић
III	П3	Кризна жаришта у свијету, потенцијална кризна жаришта – политичко-географски приступ.	Уторак	05.03.2024.	08:00 – 10:45	Сала 9	3	Проф. др Игор Зекановић
IV	П4	Кризна жаришта у свијету, потенцијална кризна жаришта – политичко-географски приступ.	Уторак	12.03.2024.	08:00 – 10:45	Сала 9	3	Проф. др Игор Зекановић
V	П5	Геополитика ресурса, религија и геополитика.	Уторак	19.03.2024.	08:00 – 10:45	Сала 9	3	Проф. др Игор Зекановић
VI	П6	Логика и структура свјетског система, глобализација, поријекло идеје новог свјетског поретка.	Уторак	26.03.2024.	08:00 – 10:45	Сала 9	3	Проф. др Игор Зекановић
VII	П7	Геополитичка логика САД као суперсиле.	Уторак	02.04.2024.	08:00 – 10:45	Сала 9	3	Проф. др Игор Зекановић
VIII	П8	Територијални аспекти дезинтеграције СССР-а, геополитичке карактеристике Русије.	Уторак	09.04.2024.	08:00 – 10:45	Сала 9	3	Проф. др Игор Зекановић
IX	П9	Економско-геополитичке карактеристике земаља Далеког истока. Геополитичке карактеристике Кине.	Уторак	16.04.2024.	08:00 – 10:45	Сала 9	3	Проф. др Игор Зекановић

X	П10	Средоземље и Блиски исток – политичко-географске карактеристике.	Уторак	23.04.2024.	08:00 – 10:45	Сала 9	3	Проф. др Игор Зекановић
XI	П11	Политичко-географски процеси у Латинској Америци и Африци.	Уторак	30.04.2024.	08:00 – 10:45	Сала 9	3	Проф. др Игор Зекановић
XII	П12	Формирање свјетског система, типови трансграничних интеграција.	Уторак	07.05.2024.	08:00 – 10:45	Сала 9	3	Проф. др Игор Зекановић
XIII	П13	Европска унија – политичко-географски и геополитички аспекти.	Уторак	14.05.2024.	08:00 – 10:45	Сала 9	3	Проф. др Игор Зекановић
XIV	П14	Религијско-цивилизацијске одреднице и геополитичко прекрајање Балкана.	Уторак	21.05.2024.	08:00 – 10:45	Сала 9	3	Проф. др Игор Зекановић
XV	П15	Политичко-географска утемељеност балканске кризе и геополитичке промјене на Балкану.	Уторак	28.05.2024.	08:00 – 10:45	Сала 9	3	Проф. др Игор Зекановић
XVI	П16	Политичка карта Балканског полуострва, савремени политичко-географски и геополитички процеси у Југоисточној Европи.	Уторак	04.06.2024.	08:00 – 10:45	Сала 9	3	Проф. др Игор Зекановић

ПЛАН И РАСПОРЕД ВЈЕЖБИ

Седмица	Вјежбе	Тип вјежби	Тематска јединица	Дан	Датум	Вријеме	Мјесто	Ч	Сарадник
I	B1	ТВ	УН, НАТО, ВУ, „Гвоздена завјеса“, хладни рат, фронтална конфронтација.	Уторак	20.02.2024.	11:00 – 12:30	Сала 9	2	Проф. др Игор Зекановић
II	B2	ТВ	Процеси и противрјечности савременог свијета, тенденције у њиховом развоју, кризна жаришта и могућност њиховог певазилажења.	Уторак	27.02.2024.	11:00 – 12:30	Сала 9	2	Проф. др Игор Зекановић
III	B3	ТВ	Идентификација кризних жаришта на карти и анализа узрочно-посљедичних веза. Потенцијална свјетска жаришта.	Уторак	05.03.2024.	11:00 – 12:30	Сала 9	2	Проф. др Игор Зекановић
IV	B4	ТВ	Идентификација жаришта на карти и узрочно-посљедичне везе. Потенцијална свјетска жаришта (картографски приказати, анализа и дискусија).	Уторак	12.03.2024.	11:00 – 12:30	Сала 9	2	Проф. др Игор Зекановић
V	B5	ПВ	Анализа и узрочно-посљедичних веза између ресурса и политичко-географских процеса. Савремене религије у свијету.	Уторак	19.03.2024.	11:00 – 12:30	Сала 9	2	Проф. др Игор Зекановић

VI	B6	ПВ	Анализа настанка мултиполарног свијета; Нови свјетски поредак, посљедице глобализације, мондијализација (дискусија).	Уторак	26.03.2024.	11:00 – 12:30	Сала 9	2	Проф. др Игор Зекановић
VII	B7	ПВ	Америчко – руски односи, ширење НАТО на исток; САД и троугао у Азији.	Уторак	02.04.2024.	11:00 – 12:30	Сала 9	2	Проф. др Игор Зекановић
VIII	B8	ПВ	Анализа четири основне реперкусије дезинтеграције СССР-а (поремећај војне равнотеже, економски проблеми, гранични проблеми, етнички проблеми); Савремене геополитичке карактеристике Русије, земље источне Европе, Руско-украински конфликт.	Уторак	09.04.2024.	11:00 – 12:30	Сала 9	2	Проф. др Игор Зекановић
IX	B9	ПВ	Геополитика Далеког истока, анализа политичко-географских и геополитичких процеса у Азији.	Уторак	16.04.2024.	11:00 – 12:30	Сала 9	2	Проф. др Игор Зекановић
X	B10	ТВ	Геополитички и геостратегијски значај Средоземља.	Уторак	23.04.2024.	11:00 – 12:30	Сала 9	2	Проф. др Игор Зекановић
XI	B11	ТВ	Монроова доктрина, Анализа савремених политичко-географских процеса у Латинској Америци, ...; Африка – геополитички данас (анализа и картографска презентација кризних жаришта у Африци).	Уторак	30.04.2024.	11:00 – 12:30	Сала 9	2	Проф. др Игор Зекановић
XII	B12	ТВ	Картографска анализа трансграничних интеграција и мултиполарног свијета	Уторак	07.05.2024.	11:00 – 12:30	Сала 9	2	Проф. др Игор Зекановић
XIII	B13	ПВ	Геополитички аспекти ЕУ. ЕУ и југоисточна Европа (са посебним освртом на земље Западног Балкана).	Уторак	14.05.2024.	11:00 – 12:30	Сала 9	2	Проф. др Игор Зекановић
XIV	B14	ПВ	Анализа теорије „Сукоб цивилизација“; Тероризам – феномен савременог доба.	Уторак	21.05.2024.	11:00 – 12:30	Сала 9	2	Проф. др Игор Зекановић
XV	B15	ПВ	Балкан – сусрет или сукоб култура и цивилизација; Балкан – сусрет или сукоб религија (историјско-географски осврт).	Уторак	28.05.2024.	11:00 – 12:30	Сала 9	2	Проф. др Игор Зекановић
XVI	B16	ПВ	Геополитичке промјене на Балкану (историјски осврт на дезинтеграцију СФРЈ, косовско-метохијски проблем). Анализа савремене политичке карте балканског полуострва.	Уторак	04.06.2024.	11:00 – 12:30	Сала 9	2	Проф. др Игор Зекановић

ПРЕДМЕТНИ НАСТАВНИК:
Проф. др Игор Зекановић, с.р.



УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
ПРИРОДНО МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ
Катедра за друштвену географију, демографију и
туризам



Школска година	Предмет	Шифра предмета	Студијски програм	Циклус студија	Година студија	Семестар	Број студената	Број група за вјежбе
2023/2024.	Популациона динамика	1Ц13ГОС61	Географија	I	IV	VIII	2	1

ПЛАН И РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА

Седмица	Предавање	Тематска јединица	Дан	Датум	Вријеме	Мјесто одржавања	Ч	Наставник
I	П1	Значај демографских истраживања.	Понедељак	19.02.2024.	08 ³⁰ – 10 ⁰⁰	Сала 9	2	Проф. др Драшко Маринковић
II	П2	Примарни и секундарни извори података о становништву – методологија и начин обраде. Статистика становништва.	Понедељак	26.02.2024.	08 ³⁰ – 10 ⁰⁰	Сала 9	2	Проф. др Драшко Маринковић
III	П3	Кориштење програмских пакета и софтвера у демографским истраживањима.	Понедељак	04.03.2024.	08 ³⁰ – 10 ⁰⁰	Сала 9	2	Проф. др Драшко Маринковић
IV	П4	Репродукција становништва.	Понедељак	11.03.2024.	08 ³⁰ – 10 ⁰⁰	Сала 9	2	Проф. др Драшко Маринковић
V	П5	Детерминанте фертилитета становништва. Таблице фертилитета – практична примјена.	Понедељак	18.03.2024.	08 ³⁰ – 10 ⁰⁰	Сала 9	2	Проф. др Драшко Маринковић
VI	П6	Смртност становништва.	Понедељак	25.03.2024.	08 ³⁰ – 10 ⁰⁰	Сала 9	2	Проф. др Драшко Маринковић
VII	П7	Детерминанте морталитета становништва. Таблице морталитета – практична примјена.	Понедељак	01.04.2024.	08 ³⁰ – 10 ⁰⁰	Сала 9	2	Проф. др Драшко Маринковић
VIII	П8	Депопулација – типови и трендови.	Понедељак	08.04.2024.	08 ³⁰ – 10 ⁰⁰	Сала 9	2	Проф. др Драшко

									Маринковић
IX	П9	Општи методолошки проблеми и теоријски приступи у разматрања миграција становништва.	Понедјељак	15.04.2024.	08 ³⁰ – 10 ⁰⁰	Сала 9	2	Проф. др Драшко Маринковић	
X	П10	Типологија и селективност миграција. Методе и модели истраживања миграција.	Понедјељак	22.04.2024.	08 ³⁰ – 10 ⁰⁰	Сала 9	2	Проф. др Драшко Маринковић	
XI	П11	Функционални контингенти становништва.	Понедјељак	29.04.2024.	08 ³⁰ – 10 ⁰⁰	Сала 9	2	Проф. др Драшко Маринковић	
XII	П12	Типологија домаћинства. Типологија планирања породице.	Понедјељак	06.05.2024.	08 ³⁰ – 10 ⁰⁰	Сала 9	2	Проф. др Драшко Маринковић	
XIII	П13	Демографске теорије и модели. Пројекције становништва.	Понедјељак	13.05.2024.	08 ³⁰ – 10 ⁰⁰	Сала 9	2	Проф. др Драшко Маринковић	
XIV	П14	Демографски развој Босне и Херцеговине. Демографског развоја Републике Српске. Искуства популационе политике и планирање породице у Републици Српској.	Понедјељак	20.05.2024.	08 ³⁰ – 10 ⁰⁰	Сала 9	2	Проф. др Драшко Маринковић	
XV	П15	Основни демографски процеси и будућност становништва Републике Српске	Понедјељак	27.05.2024.	08 ³⁰ – 10 ⁰⁰	Сала 9	2	Проф. др Драшко Маринковић	

ПЛАН И РАСПОРЕД ВЈЕЖБИ

Седмица	Вјежба	Тип вјежбе	Тематска јединица	Дан	Датум	Вријеме	Мјесто одржавања	Ч	Сарадник
I	B1	ТВ	Статистика становништва – примјери у свијету и региону	Понедјељак	19.02.2024.	10 ⁰⁰ – 11 ³⁰	Сала 9	2	др Александар Мајић, виши асистент
II	B2	ТВ	Примјена ГИС софтвера у демографским истраживањима	Понедјељак	26.02.2024.	10 ⁰⁰ – 11 ³⁰	Сала 9	2	др Александар Мајић, виши асистент
III	B3	ТВ	Таблице морталитета – начин израде	Понедјељак	04.03.2024.	10 ⁰⁰ – 11 ³⁰	Сала 9	2	др Александар Мајић, виши асистент
IV	B4	ТВ	Таблице морталитета – начин израде	Понедјељак	11.03.2024.	10 ⁰⁰ – 11 ³⁰	Сала 9	2	др Александар Мајић, виши асистент
V	B5	ТВ	Таблице фертилитета – начин израде	Понедјељак	18.03.2024.	10 ⁰⁰ – 11 ³⁰	Сала 9	2	др Александар Мајић, виши асистент
VI	B6	ТВ	Методе и начин израде демографских	Понедјељак	25.03.2024.	10 ⁰⁰ – 11 ³⁰	Сала 9	2	др Александар Мајић,

			пројекција.						виши асистент
VII	B7	ТВ	Методe и модели истраживања миграција.	Понедељак	01.04.2024.	10 ⁰⁰ – 11 ³⁰	Сала 9	2	др Александар Мајић, виши асистент
VIII	B8	ТВ	Колоквиј 1	Понедељак	08.04.2024.	10 ⁰⁰ – 11 ³⁰	Сала 9	2	др Александар Мајић, виши асистент
IX	B9	ПВ	Извори података и показатељи анализе миграција.	Понедељак	15.04.2024.	10 ⁰⁰ – 11 ³⁰	Сала 9	2	др Александар Мајић, виши асистент
X	B10	ПВ	Популациона динамика у земљама окружења	Понедељак	22.04.2024.	10 ⁰⁰ – 11 ³⁰	Сала 9	2	др Александар Мајић, виши асистент
XI	B11	ПВ	Детерминанте демографског развоја БиХ у другој половини ХХ вијека	Понедељак	29.04.2024.	10 ⁰⁰ – 11 ³⁰	Сала 9	2	др Александар Мајић, виши асистент
XII	B12	ПВ	Савремене детерминанте демографског развоја Републике Српске.	Понедељак	06.05.2024.	10 ⁰⁰ – 11 ³⁰	Сала 9	2	др Александар Мајић, виши асистент
XIII	B13	ПВ	Депопулациони процеси на простору Републике Српске – компаративна анализа пописа 1991. и 2013. године	Понедељак	13.05.2024.	10 ⁰⁰ – 11 ³⁰	Сала 9	2	др Александар Мајић, виши асистент
XIV	B14	ПВ	Демографска регионализација простора Републике Српске	Понедељак	20.05.2024.	10 ⁰⁰ – 11 ³⁰	Сала 9	2	др Александар Мајић, виши асистент
XV	B15	ПВ	Колоквиј 2	Понедељак	27.05.2024.	10 ⁰⁰ – 11 ³⁰	Сала 9	2	др Александар Мајић, виши асистент

ПРЕДМЕТНИ НАСТАВНИК:

Проф. др Драшко Маринковић, с.р.



УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ
Катедра за регионалну географију



Ак. година	Предмет	Шифра предмета	Студијски програм	Циклус студија	Година студија	Семестар	Број студената	Број група за вјежбе
2023/2024.	Географски аспекти глобализације	1Ц07ГОС943	Географија	Први	четврта	VIII	2	-

ПЛАН И РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА

Седмица	Предавање	Тематска јединица	Дан	Датум	Вријеме	Мјесто	Ч	Наставник
I	П1	Глобализација –идеја, настанак и историјски развој.	Уторак	20.02.2024.	12:30-14:00	Учионица 9	2	Проф. др Игор Зекановић
II	П2	Основне карактеристике и теоријски правци глобализације.	Уторак	27.02.2024.	12:30-14:00	Учионица 9	2	Проф. др Игор Зекановић
III	П3	Детерминанте и компоненте глобализације.	Уторак	05.03.2024.	12:30-14:00	Учионица 9	2	Проф. др Игор Зекановић
IV	П4	Географски аспекти и политичко-географске карактеристике глобализације.	Уторак	12.03.2024.	12:30-14:00	Учионица 9	2	Проф. др Игор Зекановић
V	П5	Историјски преглед географско-политичких промјена у свијету.	Уторак	19.03.2024.	12:30-14:00	Учионица 9	2	Проф. др Игор Зекановић
VI	П6	Савремена политичка карта свијета.	Уторак	26.03.2024.	12:30-14:00	Учионица 9	2	Проф. др Игор Зекановић
VII	П7	Формирање и структурта свјетског система, глобализација и поријекло идеје новог свјетског поретка.	Уторак	02.04.2024.	12:30-14:00	Учионица 9	2	Проф. др Игор Зекановић
VIII	П8	Организација уједињених нација, војно-политички савези.	Уторак	09.04.2024.	12:30-14:00	Учионица 9	2	Проф. др Игор Зекановић
IX	П9	Типови трансграничних интеграција -	Уторак	16.04.2024.	12:30-14:00	Учионица 9	2	Проф. др Игор

		Европска унија.						Зекановић
X	П10	Интеграциони процеси у свијету.	Уторак	23.04.2024.	12:30-14:00	Учионица 9	2	Проф. др Игор Зекановић
XI	П11	Глобално схватање свјетског поретка, мултиполарни свијет – глобални политичко-географски процес.	Уторак	30.04.2024.	12:30-14:00	Учионица 9	2	Проф. др Игор Зекановић
XII	П12	Глобализација и савремени међународни односи, политика глобализације.	Уторак	07.05.2024.	12:30-14:00	Учионица 9	2	Проф. др Игор Зекановић
XIII	П13	Посљедице и противрјечности глобализације.	Уторак	14.05.2024.	14:00-15:30	Учионица 9	2	Проф. др Игор Зекановић
XIV	П14	Геополитика ресурса и глобализација.	Уторак	21.05.2024.	12:30-14:00	Учионица 9	2	Проф. др Игор Зекановић
XV	П15	Југоисточна Европа и глобализација.	Уторак	28.05.2024.	12:30-14:00	Учионица 9	2	Проф. др Игор Зекановић
XVI	П16	Глобализација и Република Српска – утицај на политичко-географске карактеристике	Уторак	04.06.2024.	12:30-14:00	Учионица 9	2	Проф. др Игор Зекановић

ПРЕДМЕТНИ НАСТАВНИК:

Проф. др Игор Зекановић, с.р.