

**МАЈСКИ (АПСОЛВЕНТСКИ) ИСПИТНИ РОК**  
**- СТУДИЈСКИ ПРОГРАМ - ГЕОГРАФИЈА -**

Предмет	Термин	Сала
Филозофија		
Социологија		
Увод у географију		
Палеогеографија		
Картографија		
Математичка географија		
Геологија и лежишта минералних сировина		
ГИС и рачунарство		
Енглески језик		
Геоморфологија		
Хидрологија		
Климатологија		
Биогеографија са педологијом		
Географија становништва		
Енглески језик		
Географија насеља	13.05. у 12 часова	Војвођанска 1
Индустријска и саобраћајна географија	11.05. у 12 часова	Војвођанска 1
Туристичка географија	11.05. у 10 часова	Студентски трг 3/III
Политичка географија	09.05. у 12 часова	Војвођанска 1
Регионална географија Евроазије и С. Америке	10.05. у 10 часова	Војвођанска 1, Амфитеатар
Географија Србије и Црне Горе	10.05. у 10 часова	Војвођанска 1, Амфитеатар
Аграрна географија	09.05. у 12 часова	Војвођанска 1
Туристичка географија света	10.05. у 10 часова	Војвођанска 1, Амфитеатар
Регионална географија Ј. Америке, Африке и Аустралије	10.05. у 15 часова	Војвођанска 1
Географске регије Србије и Црне Горе	10.05. у 10 часова	Војвођанска 1, Амфитеатар
Животна средина	12.05. у 12 часова	Студентски трг 3/III, Лаб. за ЖС
Тематско картирање	12.05. у 15 часова	Студентски трг 3/III, Сала 2
Методика наставе географије	09.05. у 10 часова	Студентски трг 3/III
Психологија	13.05. у 13 часова	Студентски трг 3/III, Библиотека
Педагогија	11.05. у 14 часова	Студентски трг 3/III

**МАЈСКИ (АПСОЛВЕНТСКИ) ИСПИТНИ РОК**  
**- СТУДИЈСКИ ПРОГРАМ - ПРОСТОРНО ПЛАНИРАЊЕ -**

Предмет	Термин	Сала
Филозофија		
Социологија		
Увод у планирање		
Картографија са топографијом		
Основи екологије		
Примењена геологија		
Рачунарство		
Енглески језик		
Динамичка геоморфологија		
Примењена хидрологија		
Примењена климатологија		
Демографија		
Економска географија		
Примењена урбана и рурална географија		
Географски информациони системи		
Енглески језик		
Принципи и методе регионализације	12.05. у 11 часова	Студентски трг 3/III
Просторно планирање I	10.05. у 12 часова	Студентски трг 3/III
Урбана и рурална социологија	13.05. у 13 часова	Јагићева 5, Сала 2
Методе анализе и синтезе у просторном планирању	11.05. у 9 часова	Јагићева 5
Тематско картирање	16.05. у 10 часова	Студентски трг 3/III, Лаб. за Картографију
Урбано и рурално планирање	11.05. у 9 часова	Јагићева 5
Географске регије Србије и Црне Горе	10.05. у 10 часова	Војвођанска 1, Амфитеатар
Просторно планирање II	10.05. у 12 часова	Студентски трг 3/III
Урбана економија	09.05. у 16 часова	Јагићева 5, Кабинет 8
Инфраструктурни системи	12.05. у 10 часова	Јагићева 5
Планирање животне средине	12.05. у 10 часова	Јагићева 5
Методи програмирања развоја	09.05. у 16 часова	Јагићева 5, Кабинет 8
Регионално планирање	13.05. у 11 часова	Јагићева 5

**МАЈСКИ (АПСОЛВЕНТСКИ) ИСПИТНИ РОК**  
**СТУДИЈСКИ ПРОГРАМ - ДЕМОГРАФИЈА -**

Предмет	Термин	Сала
Картографија		
Социологија		
Основе статистике		
ГИС и рачунарство		
Увод у демографију		
Основе антропогеографије		
Енглески језик		
Статистика становништва		
Геосистеми и становништво		
Епидемиолошки фактори развика становништва		
Хумана и социјална екологија		
Антропологија		
Историјска демографија		
Енглески језик		
Природно обнављање становништва	10.05. у 12 часова	Јагићева 5
Миграције становништва	16.05. у 12 часова	Студентски трг 3/III, Библиотека
Демографске структуре	10.05. у 12 часова	Јагићева 5
Рурална и урбана географија	09.05. у 14 часова	Јагићева 5
Психологија у демографији	13.05. у 13 часова	Студентски трг 3/III, Библиотека
Геополитика и становништво	12.05. у 14.30 часова	Јагићева 5
Пројекције и модели становништва	09.05. у 14 часова	Јагићева 5
Популациона политика	09.05. у 14 часова	Јагићева 5
Демографски развика Србије и Црне Горе и суседних земаља	11.05. у 10.30 часова	Јагићева 5
Демографски развика Европе и света	16.05. у 12 часова	Студентски трг 3/III, Библиотека
Етнодемографија	12.05. у 14.30 часова	Јагићева 5
Регионални развој и демографски процеси	13.05. у 12 часова	Јагићева 5
Становништво у просторном планирању	13.05. у 11 часова	Јагићева 5

**МАЈСКИ (АПСОЛВЕНТСКИ) ИСПИТНИ РОК**  
**- СТУДИЈСКИ ПРОГРАМ - ГЕОПРОСТОРНЕ ОСНОВЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ -**

Предмет	Термин	Сала
Социологија		
Геологија животне средине		
Картирање животне средине		
Хемија и физика животне средине		
Хидрологија са хидроекологијом		
Геокологија		
Физичка хемија животне средине		
Природни потенцијали животне средине		
Енглески језик		
Биогеографија и заштита биодиверзитета		
Заштита природе Србије и Црне Горе		
Геохемија предела		
Урбана екологија		
Рурална екологија		
Теледетекционе методе истраживања средине		
Рачунарство и геостатистика		
Енглески језик		
Ризици и моделовање животне средине	12.05. у 10 часова	Јагићева 5
Еколошки информациони системи	16.05. у 10 часова	Студентски трг 3/III
Хумана и социјална екологија	12.05. у 12 часова	Студентски трг 3/III, Лаб. за ЖС
Еколошке основе демографског развоја	12.05. у 12 часова	Студентски трг 3/III, Лаб. за ЖС
Теорија и пракса одрживог развоја	16.05. у 10 часова	Студентски трг 3/III
Екоменаџмент	13.05. у 12 часова	Студентски трг 3/III, Лаб. за ЖС
Еколошко право и екополитика	12.05. у 15.30 часова	Правни факултет, кабинет 418
Економија животне средине	09.05. у 16 часова	Јагићева 5, Кабинет 8
Планирање и уређење предела	12.05. у 11 часова	Војвођанска 1
Теорија и методологија истраживања животне средине	12.05. у 12 часова	Студентски трг 3/III, Лаб. за ЖС
Методика и дидактика животне средине	09.05. у 11 часова	Војвођанска 1
Мониторинг животне средине	у договору са професором	
Мониторинг земљишта са основама педологије	у договору са професором	
Екотоксикологија са основама геомедицине	11.05. у 11.30 часова	Студентски трг 3/III
Планирање и програми заштите животне средине	12.05. у 11 часова	Јагићева 5