

RASPORED ISPITA U APRILSKOM ISPITNOM ROKU AK. 2016/17 GODINE
 Studijski program/odsjek: RUDARSTVO

I GODINA					
I SEMESTAR			II SEMESTAR		
PREDMET	Datum	Vrijeme, sala	PREDMET	Datum	Vrijeme, sala
Matematika I	20.04.	17h, 81	Primijenjena matematika	14.04.	16h, 35
Op a hemija	10.04.	18h, 35	Nacrtna geometrija i kotirana projekcija	21.04.	10h, 71
Fizika	13.04.	16h, 25	Ležišta mineralnih sirovina	13.04.	17h, 69
Energetski resursi i energetika	22.04.	09h, 81	Zaštita okoline	12.04.	16h, 38
Op a geologija, mineralogija i petrografija	14.04. 21.04.	08h, 71 08h, 71	Osnove rudarstva	19.04.	16h, 33
IZBORNI PREDMET					
Rudarska mehanizacija	21.04.	14h, 35	Ekonomika u rudarstvu	12.04.	16h, 33
Forenziki inženjering i upravljanje rizicima	17.04.	14h, 71	Geokolinski inženjering	12.04.	16h, 38

II GODINA					
III SEMESTAR			IV SEMESTAR		
PREDMET	Datum	Vrijeme, sala	PREDMET	Datum	Vrijeme, sala
Geostatistika	13.04.	12h, 79	Tehni ki i arhitektonski kamen	19.04.	08h, PMS
Tehnologija bušenja i miniranja	19.04.	16h, 33	Otpornost materijala	10.04.	17h, 77
Materijali u rudarstvu	19.04.	08h, PMS	Geodezija i rudarska mjerenja	22.04.	09h, 25
Mehanika	12.04.	15h, 76	Odvodnjavanje	12.04.	10h, PMS
Mehanika fluida i osnove klimatologije	11.04.	14h, 33	Izgradnja rudarskih objekata	19.04.	17h, 76
IZBORNI PREDMET					
Rudni ka geofizika	20.04.	10h, Lab	Hemijska i fizi ka mjerenja u rudarstvu	17.04.	14h, 71
Flotacija i aglomeriranje	12.04.	10h, PMS	Elektrotehnika u rudarstvu	17.04.	14h, 33

Studijski program/odsjek: RUDARSTVO

III GODINA					
V SEMESTAR			VI SEMESTAR		
PREDMET	Datum	Vrijeme, sala	PREDMET	Datum	Vrijeme, sala
Transport i izvoz	14.04.	12h, 71	Mehanika tla	12.04.	15h, 76
Mehanika stijena	14.04.	12h, 76	Bušotinska eksploatacija mineralnih sirovina	11.04.	14h, 45
Izgradnja rudarskih objekata	19.04.	17h, 76	Tehnologija površinske eksploatacije	21.04.	14h, 35
Rudarska termodinamika	11.04.	14h, 33	Tuneli	19.04.	17h, 76
Programiranje sa numeri kim metodama	20.04.	12h, 79	Diskontinuirana površinska eksploatacija	12.04.	16h, 33
IZBORNI PREDMET					
Rukovanje materijalima i doprema	12.04.	10h, PMS	Inženjerska grafika i CAD	18.04.	14h, 79
Zemljani radovi	14.04.	14h, 38	Menadžment u rudarstvu	19.04.	08h, PMS

IV GODINA					
VII SEMESTAR			VIII SEMESTAR		
PREDMET	Datum	Vrijeme, sala	PREDMET	Datum	Vrijeme, sala
Projektovanje površinskih kopova	19.04.	16h, 33	Podzemna eksploatacija neslojevitih ležišta	20.04.	15h, 33
Sigurnost u rudarstvu	12.04.	16h, 38	Zatvaranje rudnika i rekultivacija	19.04.	16h, 33
Podzemna eksploatacija slojevitih ležišta	20.04.	15h, 33	Projektovanje podzemnih rudnika	20.04.	15h, 33
Kontinuirana površinska eksploatacija	21.04.	14h, 35	Rudarska ventilacija i aerologija	15.04.	10h, 81
Numeri ko modelovanje u rudarstvu	10.04.	09h, 79	Priprema i procesiranje mineralnih sirovina	13.04.	08h, PMS
IZBORNI PREDMET					
Geotehni ki radovi	12.04.	15h, 76	Daljinska kontrola i upravljanje rudnicima	14.04.	14h, 38
Baze podataka u rudarstvu	11.04.	12h, 39	Rekonstrukcija rudnika	21.04.	14h, 35

RASPORED ISPITA U APRILSKOM ISPITNOM ROKU AK. 2016/17 GODINE
 Studijski program/odsjek: GEOLOGIJA

I GODINA					
I SEMESTAR			II SEMESTAR		
PREDMET	Datum	Vrijeme, sala	PREDMET	Datum	Vrijeme, sala
Matematika I	20.04.	17h, 81	Fizika	14.04.	16h, 42
Op a hemija	13.04.	17h, 42	Nacrtna geometrija i inženjerska grafika	21.04.	10h, 71
Paleontologija I	19.04.	17h, 42	Op a geologija II	14.04.	12h, 42
Op a geologija I	14.04.	12h, 42	Op a petrografija	18.04.	15h, 42
Op a mineralogija	18.04.	13h, 42	Optika petrogenih minerala	11.04.	15h, 42
IZBORNI PREDMET					
Minerali BiH	11.04.	15h, 42	Metode ispitivanja mineralnih sirovina	18.04.	15h, 42
Geomorfologija	14.04.	12h, 42	Paleogeografija	13.04.	10h, 59

II GODINA					
III SEMESTAR			IV SEMESTAR		
PREDMET	Datum	Vrijeme, sala	PREDMET	Datum	Vrijeme, sala
Optika rudnih minerala	11.04.	15h, 42	Petrologija sedimentnih stijena	18.04.	13h, 42
Paleontologija II	19.04.	17h, 42	Okolišna geologija	21.04.	12h, 69
Petrologija magmatskih i metamorfnih stijena	18.04.	15h, 42	Osnove rudarstva	19.04.	14h, 72
Istorijska geologija I	13.04.	10h, 59	Strukturna geologija	21.04.	12h, 71
Istražno bušenje	12.04.	17h, 42	Istorijska geologija II	20.04.	10h, 59
IZBORNI PREDMET					
Geoinformacioni sistemi	22.04.	09h, 42	Geologija nafte	19.04.	17h, 42
Geologija karbonata i evaporita	21.04.	12h, 71	Osnovi hidrologije	14.04.	10h, 71

Studijski program/odsjek: GEOLOGIJA

III GODINA					
V SEMESTAR			VI SEMESTAR		
PREDMET	Datum	Vrijeme, sala	PREDMET	Datum	Vrijeme, sala
Geološko kartiranje	21.04.	12h, 71	Hidrogeološka istraživanja I	14.04.	12h, 42
Hidrogeologija	14.04.	10h, 71	Mehanika stijena	14.04.	14h, 42
Mehanika tla	14.04.	14h, 42	Geochemija	13.04.	12h, 38
Ležišta nemetala i kaustobiolita	20.04.	17h, 69	Dinamika podzemnih voda	11.04.	17h, 42
Geologija BiH	20.04.	10h, 59	Inženjerska geologija I	12.04.	14h, 72
IZBORNI PREDMET					
Geotehnika	14.04.	14h, 42	Primijenjena geochemija	13.04.	12h, 38
Seizmi ka istraživanja	20.04.	12h, 71	Geohazardi	21.04.	12h, 69

IV GODINA					
VII SEMESTAR			VIII SEMESTAR		
PREDMET	Datum	Vrijeme, sala	PREDMET	Datum	Vrijeme, sala
Primijenjena geofizika	20.04.	12h, 71	Metalogenija	13.04.	12h, 38
Odvodnjavanje i dreniranje podzemnih voda	10.04.	17h, 42	Inženjerska geologija II	12.04.	14h, 72
Ekonomska geologija	21.04.	12h, 69	Injektiranje i konsolidacija	14.04.	12h, 42
Hidraulika bunara	11.04.	17h, 42	Rudni ka geologija sa projektovanjem	20.04.	17h, 69
Istraživanje ležišta mineralnih sirovina	20.04.	17h, 69	Hidrogeološka istraživanja II	14.04.	12h, 42
IZBORNI PREDMET					
Osnove zaštite podzemnih voda	14.04.	10h, 71	Ležišta metala	20.04.	17h, 69
Vodozahvati podzemnih i površinskih voda	10.04.	17h, 42	Ležišta građevinskih materijala	21.04.	12h, 69

RASPORED ISPITA U APRILSKOM ISPITNOM ROKU AK. 2016/17 GODINE
 Studijski program/odsjek: GRA EVINARSTVO

I GODINA					
I SEMESTAR			II SEMESTAR		
PREDMET	Datum	Vrijeme, sala	PREDMET	Datum	Vrijeme, sala
Matematika I	12.04.	14h, 81	Matematika II	12.04.	15h, 76
Nacrtna geometrija	14.04.	11h, 77	Mehanika II - Kinematika i dinamika	10.04.	16h, 76
Inženjerska geologija	10.04.	14h, 71	Elementi visokogradnje	13.04.	17h, 81
Fizika	19.04.	14h, 81	Geodezija	22.04.	11h, 81
Mehanika I - Statika	20.04.	16h, 25	Gra evinski materijali I	19.04.	15h, 76
IZBORNI PREDMET					
Uvod u graditeljstvo	10.04.	18h, 81	Ugovori i ponude	21.04.	11h, 77
Engleski jezik I	17.04.	18h, 71	Zaštita okoliša i urbane sredine	15.04.	10h, 81

II GODINA					
III SEMESTAR			IV SEMESTAR		
PREDMET	Datum	Vrijeme, sala	PREDMET	Datum	Vrijeme, sala
Odabrana poglavlja iz matematike	12.04.	17h, 76	Otpornost materijala sa teorijom elasti nosti II	21.04.	12h, 76
Gra evinski materijali II	19.04.	15h, 76	Drvene konstrukcije I	14.04.	14h, 71
Osnove inženjerske informatike	18.04.	14h, 77	Statika konstrukcija I	20.04.	16h, 25
Otpornost materijala sa teorijom elasti nosti I	15.04.	09h, 25	Mehanika tla i stijena	17.04.	16h, 76
Tehnologija gra enja i gra evinska mehanizacija	20.04.	12h, 81	Hidromehanika i hidrologija	10.04.	18h, 81
IZBORNI PREDMET					
Organizacija rada i upravljanje procesima u gra evinarstvu	11.04.	14h, 77	Programiranje u gra evinarstvu	18.04.	14h, 77
Primijenjena geofizika i seizmi ka istraživanja	11.04.	09h, Lab	Savremeni gra evinski materijali	19.04.	15h, 76

Studijski program/odsjek: GRA EVINARSTVO

III GODINA					
V SEMESTAR			VI SEMESTAR		
PREDMET	Datum	Vrijeme, sala	PREDMET	Datum	Vrijeme, sala
Betonske konstrukcije I	15.04.	09h, 77	Temeljenje	13.04. 10.04.	12h, 81 15h, 77
Stabilnost kosina	21.04.	12h, 76	Hidrotehni ke gra evine I	17.04.	18h, 81
Putevi	21.04.	11 h, 77	Organizacija gra enja	11.04.	14h, 77
Statika konstrukcija II	10.04.	16h, 76	Željeznice I	10.04.	15h, 77
-----	----	-----	Potporne konstrukcije	10.04.	18h, 81
IZBORNI PREDMET					
Sanacija gra evinskih objekata	10.04.	15h, 77	Projektovanje i izgradnja sanitarnih deponija	17.04.	18h, 81
Projektovanje gra evina	17.04.	15h, 77	Izgradnja i održavanje puteva	21.04.	11h, 77

IV GODINA					
VII SEMESTAR			VIII SEMESTAR		
PREDMET	Datum	Vrijeme, sala	PREDMET	Datum	Vrijeme, sala
Metalne konstrukcije	14.04.	14h, 71	Hidrotehni ke gra evine II	17.04.	18h, 81
Opskrba vodom i odvodnja	20.04.	12h, 81	Prefabrikacija i tehnologija montaže	20.04.	12h, 81
Betonske konstrukcije II	15.04.	09h, 77	Ispitivanje konstrukcija	15.04.	09h, 77
Mostovi	17.04.	15h, 77	Stabilnost i dinamika konstrukcija	17.04.	15h,77
IZBORNI PREDMET					
Sanacija klizišta	13.04.	12h, 81	Spregnute konstrukcije	15.04.	09h, 25
Zidane konstrukcije	15.04.	09h, 25	Seizmi ko projektovanje	13.04.	17h, 81

RASPORED ISPITA U APRILSKOM ISPITNOM ROKU AK. 2016/17 GODINE
 Studijski program/odsjek: SIGURNOST I POMO

I GODINA					
I SEMESTAR			II SEMESTAR		
PREDMET	Datum	Vrijeme, sala	PREDMET	Datum	Vrijeme, sala
Matematika I	14.04.	16h, 71	Matematika II	21.04.	16h, 71
Op a hemija	13.04.	17h, 42	Fizika I	11.04.	17h, 38
Energetika i održivi razvoj	22.04.	09h, 81	Sigurnosni standardi i propisi	18.04.	16h, 45
Osvjetljenje	17.04.	14h, 33	Infrastrukturni sistemi	14.04.	14h, 38
Osnove sigurnosti	12.04.	10h, 79	Eksplozivno-ubojita sredstva	19.04.	17h, 76
IZBORNI PREDMET					
Fizi ke štetnosti	11.04.	08h, 45	Sigurnost u geotehnici	10.04.	17h, 77
Op a geologija i geotehnika	14.04.	12h, 76	Tehnologija tehni kih materijala	13.04.	08h, PMS

II GODINA					
III SEMESTAR			IV SEMESTAR		
PREDMET	Datum	Vrijeme, sala	PREDMET	Datum	Vrijeme, sala
Mehanika fluida, klimatologija i aerologija	11.04.	14h, 33	Prirodne opasnosti i katastrofe	11.04.	08h, 45
Tehni ka mehanika	14.04.	12h, 76	Taktika i profilaktika od elementarnih opasnosti	18.04.	14h, 45
Službe spašavanja	20.04.	15h, 33	Statisti ki programi u sigurnosti	12.04.	10h, 79
Primjena ra unara u sigurnosti	21.04.	09h, 79	Buka i vibracije	17.04.	14h, 33
Radno zdravstvo, higijena i toksikologija	14.04.	15h, 72	Teorija gorenja i eksplozije	11.04.	08h, 45
IZBORNI PREDMET					
Sigurnost informati kih sistema	19.04.	12h, 39	Epidemiološka prevencija i taktike	14.04.	15h, 72
Okolinska sigurnost	21.04.	14h, 71	-----	----	-----

Studijski program/odsjek: SIGURNOST I POMO

III GODINA					
V SEMESTAR			VI SEMESTAR		
PREDMET	Datum	Vrijeme, sala	PREDMET	Datum	Vrijeme, sala
Osnovi elektrotehnike	17.04.	14h, 33	Sigurnost i tehni ka zaštita pri površinskoj eksploataciji	14.04.	14h, 38
Li na i kolektivna zaštita sredstva i oprema	21.04.	14h, 71	Ergonomija u sigurnosti	18.04.	16h, 45
Sigurnost u transportnim sistemima	14.04.	14h, 35	Hemijske, biološke i radijacijske štetnosti	19.04.	16h, 38
Zaštita od požara i eksplozije	18.04.	16h, 45	Minska polja i deminiranje	19.04.	17h, 76
Civilna zaštita	15.04.	10h, 38	Softverski potpomognuto dizajniranje	10.04.	13h, 39
IZBORNI PREDMET					
Transport u rudarstvu	14.04.	12h, 71	Komunalna infrastruktura	21.04.	13h, 45
Tuneli	19.04.	17h, 76	Upravljanje rizicima i istražni postupci u sigurnosti	11.04.	08h, 45

IV GODINA					
VII SEMESTAR			VIII SEMESTAR		
PREDMET	Datum	Vrijeme, sala	PREDMET	Datum	Vrijeme, sala
Mehanizacija u rudarstvu i geotehnici	19.04.	14h, 72	Planiranje i profilaktika sigurnosti aerodroma	12.04.	09h, Lab
Vatrogasna oprema	15.04.	09h, 71	Prevenција i sigurnost u gra evinarstvu	18.04.	17h, 38
Taktika gašenja i spašavanja	15.04.	09h, 71	Sigurnost u rudarstvu i energetici	21.04.	14h, 71
Odlaganje i zbrinjavanje otpada	14.04.	14h, 38	Hazardi i zaštita okoliša	21.04.	14h, 71
Planiranje i zaštita od voda	14.04.	13h, 72	Planiranje i protivpožarna profilaktika	15.04.	09h, 71
IZBORNI PREDMET					
Ekogeofizika	12.04.	11h, Lab	Osiguranje aerodroma i letjelica	12.04.	09h, Lab
Osiguranje ljudi i objekata	12.04.	09h, Lab	-----	----	-----

RASPORED ISPITA U APRILSKOM ISPITNOM ROKU AK. 2016/17 GODINE
 Studijski program/odsjek: BEMS

I GODINA					
I SEMESTAR			II SEMESTAR		
PREDMET	Datum	Vrijeme, sala	PREDMET	Datum	Vrijeme, sala
Matematika I	14.04.	16h, 71	Matematika II	21.04.	16h, 71
Hemija	17.04.	17h, 42	Nacrtna geometrija i inženjerska grafika	21.04.	10h, 71
Fizika	13.04.	16h, 25	Ležišta mineralnih sirovina	13.04.	17h, 69
Sedimentologija	20.04.	17h, 42	Osnove površinske i podzemne eksploatacije mineralnih sirovina	19.04.	14h, 72
Osnovi geologije i petrologije	14.04. 21.04.	08h, 71 08h, 71	Mehanika	18.04.	17h, 42
IZBORNI PREDMET					
Osnove geotehnologije	15.04.	09h, 42	Materijali u geotehnologiji	13.04.	08h, PMS
Petrografija kolektora nafte i gasa	20.04.	17h, 42	-----	----	-----

II GODINA					
III SEMESTAR			IV SEMESTAR		
PREDMET	Datum	Vrijeme, sala	PREDMET	Datum	Vrijeme, sala
Elastostatika	10.04.	17h, 77	Programiranje u geotehnologiji	11.04.	12h, 79
Geologija nafte	17.04.	11h, 59	Tehnika i tehnologija bušenja	10.04.	17h, 45
Mehanizacija u rudarstvu	14.04.	14h, 35	Mehanika fluida i hidraulika bušenja	12.04.	16h, 45
Osnovi geomehanike	18.04.	17h, 42	Geotehnoška termodinamika	12.04.	16h, 45
Osnove mašinstva	21.04.	15h, 72	Geodezija i rudarska mjerenja	22.04.	09h, 25
IZBORNI PREDMET					
Geološki istražni radovi	13.04.	17h, 69	Engleski jezik II	20.04.	16h, 45
Pomo ni objekti i odlagališta	14.04.	14h, 35	Osnove hidrogeologije	14.04.	13h, 72

Studijski program/odsjek: BEMS

III GODINA					
V SEMESTAR			VI SEMESTAR		
PREDMET	Datum	Vrijeme, sala	PREDMET	Datum	Vrijeme, sala
Fluidi za ispiranje bušotina	10.04.	17h, 45	Opremanje i održavanje bušotina	15.04.	09h, 42
Kontrola izgradnje bušotina	21.04.	14h, 38	Istraživanje i eksploatacija podzemnih voda	18.04.	14h, 45
Geochemija ugljikovodika	18.04.	14h, 45	Istraživanje i eksploatacija geotermalnih ležišta	20.04.	17h, 42
Bušotinska eksploatacija vrstih mineralnih sirovina	15.04.	09h, 42	Eksploatacija ugljikovodika II	21.04.	14h, 38
Eksploatacija ugljikovodika I	21.04.	14h, 38	-----	----	-----
IZBORNI PREDMET					
Projektovanje hidrogeoloških istraživanja	18.04.	14h, 45	Obrada stijena u bušotinama	10.04.	17h, 45
-----	----	-----	Požari i eksplozije pri bušotinskoj eksploataciji	17.04.	14h, 71

III GODINA					
V SEMESTAR			VI SEMESTAR		
PREDMET	Datum	Vrijeme, sala	PREDMET	Datum	Vrijeme, sala
Projektovanje bušotina	11.04.	16h, 45	Podzemno skladištenje fluida	19.04.	16h, 45
Ležišni fluidi sa kontrolom pritiska u bušotini	11.04.	16h, 45	Transport fluida	14.04.	12h, 71
Bušenje sa vodenih površina	13.04.	16h, 45	Bušotinsko odlaganje otpada	14.04.	11h, 45
Primijenjena geofizika i bušotinska karotaža	10.04.	10h, Lab	Sigurnost na radu i zaštita okoliša	17.04.	14h, 71
Razrada eksploatacionog polja	14.04.	11h, 45	Projektovanje geotehnoških radova	19.04.	16h, 45
IZBORNI PREDMET					
Hidraulika bunara	20.04.	17h, 42	Problematika bušenja i remontni radovi	13.04.	16h, 45
Kompjuterske simulacije u geotehnologiji	20.04.	10h, 39	-----	----	-----