

Јунски i spi tni rok
 (po starom nastavnom planu)

I GODI NA

I SEMESTAR	Datum	Vreme
1. Matemati ka I	16.06.2010.	<i>000</i>
2. Fi zi ka Техничка физика	25.06.2010.	<i>000</i>
3. Opf ta hemi ja Општа хемија I	23.06.2010. 23.06.2010.	<i>000</i>
4. Tehni -ko crtawe	10.06.2010.	<i>000</i>
5. Mehani ka I	21.06.2010.	<i>000</i>
6. Osnovi geol ogi je Инжењерска геологија	25.06.2010. 25.06.2010.	<i>000</i> <i>000</i>
II SEMESTAR		
7. Otpornost materij ala	24.06.2010.	<i>000</i>
8. Matemati ka II	16.06.2010.	<i>000</i>
9. Pri mena ra-unara I	14.06.2010.	<i>000</i>
10. Нацртна геометрија	07.06.2010.	<i>000</i>
1. Uvod u za f ti tu ` i votne sredi ne	09.06.2010.	<i>000</i>
2. Mehani ka II	21.06.2010.	<i>000</i>
13. Engl eski jezi k	22.06.2010.	<i>000</i>
14. Ruski jezi k	11.06.2010.	<i>000</i>

II GODI NA

III SEMESTAR	Datum	Vreme
1. Mi neral ogi ja	09.06.2010.	<i>000</i>
2. El ektrotehni ka sa el ektroni kom	21.06.2010.	<i>000</i>
3. Pri mena ra-unara II	14.06.2010.	<i>000</i>
4. Soci ol ogi ja рада	23.06.2010.	<i>000</i>
5. Petrograf i ja	09.06.2010.	<i>000</i>
6. I stra ` ni radovi	22.06.2010.	<i>000</i>
IV SEMESTAR		
7. Osnovi rudarstva	22.06.2010.	<i>000</i>
8. Geodezi ja u rudarstvu	08.06.2010.	<i>000</i>
9. Le ` i f ta mi neral ni h si rovi na	09.06.2010.	<i>000</i>
10. Osnovi ma f i nstva	15.06.2010.	<i>000</i>
11. Tehnol ogi ja bu f ewa i mi ni rawa	24.06.2010.	<i>000</i>
12. Ma f i ne za transport i i zvoz	25.06.2010.	<i>000</i>

III GODI NA

V SEMESTAR	<i>Datum</i>	<i>Vreme</i>
1. Технологија подземне експлоатације	24.06.2010.	<i>000</i>
2. Механика тла	09.06.2010.	<i>000</i>
3. Одводњавање рудника	23.06.2010.	<i>000</i>
4. Израда јамских просторија	22.06.2010.	<i>000</i>
VI SEMESTAR		
5. Технологија површинске експлоатације	22.06.2010.	<i>000</i>
6. Техничка заштита у рударству	24.06.2010.	<i>000</i>
7. Механика стена	09.06.2010.	<i>000</i>
8. Вентилација рудника	23.06.2010.	<i>000</i>

IV GODI NA

VII SEMESTAR	<i>Datum</i>	<i>Vreme</i>
1. Технологија материјала у рударству	09.06.2010.	<i>000</i>
2. Дубинско бушење	22.06.2010.	<i>000</i>
3. Нетрадиционалне методе Л.М.С	24.06.2010.	<i>000</i>
4. Математика 3	16.06.2010.	<i>000</i>
5. Економика и менаџмент	11.06.2010.	<i>000</i>
VIII SEMESTAR		
6. Грађевинарство у рударству	25.06.2010.	<i>000</i>
7. Хидротранспорт материјала у рударству	25.06.2010.	<i>000</i>
8. Организација грађења у рударству	09.06.2010.	<i>000</i>
9. Технологија подземне експлоатације неслојевитих лежишта	23.06.2010.	<i>000</i>

V GODI NA

IX SEMESTAR	<i>Datum</i>	<i>Vreme</i>
1. Пројектовање рудника	23.06.2010.	<i>000</i>
2. Припрема минералних сировина	25.06.2010.	<i>000</i>
3. Методологија научно-истраживачког рада	16.06.2010.	<i>000</i>
4. Аутоматика технолошког процеса	21.06.2010.	<i>000</i>

20.05.2010. год.
Kos. Mi trovi ca

[ef katedre za rudarstvo

Prof. dr Mi qan Jak{ i }

UNI VERZI TETU PRI [TI NI
Fakul tet tehni ~ki h nauka
Rudarski odsek

Јунски испитни рок
(po novom nastavnom planu)

I GODI NA

I SEMESTAR	Datum	Vreme
1. Matemati ka I	16.06.2010.	900
2. Техничка физика	25.06.2010.	900
3. Општа хемија	23.06.2010.	900
4. Инжењерска геологија	25.06.2010.	900
5. Mehani ka I	21.06.2010.	900
6. Engl eski jezi k	22.06.2010.	900
7. Ruski jezi k	11.06.2010.	900
II SEMESTAR		
1. Основи машинства	15.06.2010.	900
2. Matemati ka II	16.06.2010.	900
3. Pri mena ra-unara I	14.06.2010.	900
4. Osnovi rudarstva	22.06.2010.	900
5. Кристалографија са минералогијом	09.06.2010.	900
6. Mehani ka II	21.06.2010.	900
7. Engl eski jezi k	22.06.2010.	900
8. Ruski jezi k	11.06.2010.	900

20.05.2010. god.
Kos. Mi trovi ca

[ef katedre za rudarstvo

Prof. dr Mi qan Jak{ i }

Септембарски _____ i spi tni rok
 (по старом *nastavnom planu*)

I GODI NA

I SEMESTAR	<i>Datum</i>	<i>Vreme</i>
1. <i>Matemati ka I</i>	08.09.2010.	<i>900</i>
2. <i>Fi zi ka</i> Техничка физика	17.09.2010.	<i>900</i>
3. <i>Opf ta hemi ja</i> Општа хемија 1	07.09.2010.	<i>900</i>
4. <i>Tehni -ko crtawe</i>	02.09.2010.	<i>900</i>
5. <i>Mehani ka I</i>	13.09.2010.	<i>900</i>
6. <i>Osnovi geol ogi je</i> Инжењерска геологија	01.09.2010. 01.09.2010.	<i>900</i> <i>900</i>
II SEMESTAR		
7. <i>Otpornost materi jal a</i>	15.09.2010.	<i>900</i>
8. <i>Matemati ka II</i>	08.09.2010.	<i>900</i>
9. <i>Pri mena ra-unara I</i>	09.09.2010.	<i>900</i>
10. Нацртна геометрија	30.08.2010.	<i>900</i>
11. <i>Uvod u za f ti tu ` i votne sredi ne</i>	10.09.2010.	<i>900</i>
12. <i>Mehani ka II</i>	13.09.2010.	<i>900</i>
13. <i>Engl eski jezi k</i>	14.09.2010.	<i>900</i>
14. <i>Ruski jezi k</i>	03.09.2010.	<i>900</i>

II GODI NA

III SEMESTAR	<i>Datum</i>	<i>Vreme</i>
1. <i>Mi neral ogi ja</i>	02.09.2010.	<i>900</i>
2. <i>El ektrotehni ka sa el ektroni kom</i>	16.09.2010.	<i>900</i>
3. <i>Pri mena ra-unara II</i>	09.09.2010.	<i>900</i>
4. <i>Soci ol ogi ja</i> рада		<i>900</i>
5. <i>Petrografi ja</i>	02.09.2010.	<i>900</i>
6. <i>I stra ` ni radovi</i>	10.09.2010.	<i>900</i>
IV SEMESTAR		
7. <i>Osnovi rudarstva</i>	10.09.2010.	<i>900</i>
8. <i>Geodezi ja u rudarstvu</i>	31.08.2010.	<i>900</i>
9. <i>Le ` i f ta mi neral ni h si rovi na</i>	02.09.2010.	<i>900</i>
10. <i>Osnovi ma f i nstva</i>	06.09.2010.	<i>900</i>
11. <i>Tehnol ogi ja bu f ewa i mi ni rawa</i>	02.09.2010.	<i>900</i>
12. <i>Ma f i ne za transport i i zvoz</i>	13.09.2010.	<i>900</i>

III GODI NA

V SEMESTAR	<i>Datum</i>	<i>Vreme</i>
1. Технологија подземне експлоатације	02.09.2010.	<i>qoo</i>
2. Механика тла	10.09.2010.	<i>qoo</i>
3. Одводњавање рудника	09.09.2010.	<i>qoo</i>
4. Израда јамских просторија	08.09.2010.	<i>qoo</i>
VI SEMESTAR		
5. Технологија површинске експлоатације	08.09.2010.	<i>qoo</i>
6. Техничка заштита у рударству	14.09.2010.	<i>qoo</i>
7. Механика стена	10.09.2010.	<i>qoo</i>
8. Вентилација рудника	07.09.2010.	<i>qoo</i>

IV GODI NA

VII SEMESTAR	<i>Datum</i>	<i>Vreme</i>
1. Технологија материјала у рударству	13.09.2010.	<i>qoo</i>
2. Дубинско бушење	07.09.2010.	<i>qoo</i>
3. Нетрадиционалне методе Л.М.С	02.09.2010.	<i>qoo</i>
4. Математика 3	08.09.2010.	<i>qoo</i>
5. Економика и менаџмент	02.09.2010.	<i>qoo</i>
VIII SEMESTAR		
6. Грађевинарство у рударству	07.09.2010.	<i>qoo</i>
7. Хидротранспорт материјала у рударству	07.09.2010.	<i>qoo</i>
8. Организација грађења у рударству	10.09.2010.	<i>qoo</i>
9. Технологија подземне експлоатације неслојевитих лежишта	02.09.2010.	<i>qoo</i>

V GODI NA

IX SEMESTAR	<i>Datum</i>	<i>Vreme</i>
1. Пројектовање рудника	13.09.2010.	<i>qoo</i>
2. Припрема минералних сировина	07.09.2010.	<i>qoo</i>
3. Методологија научно-истраживачког рада	10.09.2010.	<i>qoo</i>
4. Аутоматика технолошког процеса	17.09.2010.	<i>qoo</i>

10.06.2010. god.
Kos. Mi trovi ca

[ef katedre za rudarstvo

Prof. dr Miqan Jak{ i }

UNI VERZI TET U PRI [TI NI
Fakul tet tehni -ki h nauka
Rudarski odsek

Септембарски испитни рок
(по новом наставном плану)

I GODI NA

I SEMESTAR	Datum	Vreme
1. Matemati ka I	08.09.2010.	900
2. Техничка физика	17.09.2010.	900
3. Општа хемија	07.09.2010.	900
4. Инжењерска геологија	01.09.2010.	900
5. Mehani ka I	13.09.2010.	900
6. Engl eski jezi k	14.09.2010.	900
7. Ruski jezi k	03.09.2010.	900
II SEMESTAR		
1. Основи машинства	06.09.2010.	900
2. Matemati ka II	08.09.2010.	900
3. Pri mena ra-unara I	09.09.2010.	900
4. Osnovi rudarstva	10.09.2010.	900
5. Кристалографија са минералогијом	02.09.2010.	900
6. Mehani ka II	13.09.2010.	900
7. Engl eski jezi k	14.09.2010.	900
8. Ruski jezi k	03.09.2010.	900

10.06.2010. god.
Kos. Mi trovi ca

[ef katedre za rudarstvo

Prof. dr Mi qan Jak{ i }