

Študijski načrt za r u d a r s k i o d d e l e k .

I. LETNIK:		Zim.sem.		Let.sem.	
		pr./vaje		pr./vaje	
Splošna matematika (.....	p/I	4/2		4/2	
Opisna geometrija	p/I	4/3		4/3	
Teoretična mehanika in grafostatika	p/I	4/3		4/3	
Eksperimentalna fizika	p/I	4/-		4/-	
Eksperimentalna kemija (anorganska in organska)1).....	p/I	4/-		4/-	
Enciklopedija tehnične kemije 2).....	p/I	2/-		2/-	
Mineralogija	p/I	3/2		3/2	
Obča geologija	p/I	4/-		-	
Stratigrafija	p/I	-		2/-	
Paleontologija	p/I	-		2/-	
Geološke vaje	p/I	-		-/1	
Strojno risanje		2/4		-/4	
II. LETNIK:					
Petrografija za rudarje	p/I	2/2		2/2	
Analitska kemija	p/II	1/4		1/4	
tehnična mehanika	p/I	3/2		3/2	
Strojni deli in dvigala	p/II	3/4		3/4	
Enciklopedija elektrotehnike 3).....	s/I	2/-		2/-	
Nižja geodezija	p/I	4/3		4/6	
Geodetsko risanje	p/II	-/1		-/1	
III. LETNIK:					
Nauk o slojiščih	s/I	3/1		3/1	
Geologija premoga in sorodnih snovi	s/I	1/-		-	
Geologija Jugoslavije	s/I	-		1/-	
Praktična geologija(z obligat.vajami v terenu)	s/I	-		1/-	
Tehnična analiza plinov	s/II	2/4		-/4	
Parni stroji in termodinamika ..2).....	s/II	4/6		4/6	
Specijalna elektrotehnika za rudarje .3)	s/I	2/-		2/-	
Rudarstvo I.	s/I	5/2		5/2	
Enciklopedija fužinarstva	s/I	3/-		3/-	
Rudarsko merjenje	s/I	3/4		3/4	
Industrijske zgradbe	s/II	2/2		2/2	
IV. LETNIK:					
Rudarstvo II.	s/I	2/-		2/-	
Rudarsko risanje	s/II	-/2		-/2	
Geofizične metode iskanja slojišč	s/I	1/1		1/1	
Vodni in plinski stroji ..2).....	s/II	4/-		4/-	
Rudarsko strojeslovje	s/I	4/6		4/6	
Separiranje in briketiranje rud in premoga	s/I	3/-		3/-	
Transport gnot v rudnikih	s/I	3/2		3/2	
Rudarsko pravo ..3)	s/I	2/-		2/-	
Narodno gospodarstvo	s/III	2/-		2/-	
Industrijsko knjigovodstvo	s/III	2/-		2/-	

- 1) obisk predavanj iz organske, eksperimentalne kemije ni obvezen,
2) se predava vsako drugo leto,
3) izpit se polaga kot kolokvij.