

Engenharia de Minas - Vagas Remanescentes
2º semestre/2017

Disciplinas	Vagas	Disciplinas	Vagas	Disciplinas	Vagas
1º PERÍODO		5º PERÍODO		9º PERÍODO	
Fundamentos de Matemática	12	Resistência dos Materiais	09	Economia	38
Cálculo Diferencial e Integral I	00	Pesquisa Mineral II	16	Pesquisa Operacional Aplicada à Mineração	25
Geometria Analítica e Álgebra Linear	00	Mecânica dos Solos	19	Máq. e Equipamentos de Mineração	24
Química Geral	00	Eletrotécnica Geral	25	Minerais e Rochas Industriais	29
Geometria Descritiva	04	Tratamento de Minérios I	17	Projetos de Mineração I	29
Geologia Geral	12	Desenvolvimento de Mina	18	Trabalho de Conclusão de Curso I	20
Introdução à Engenharia de Minas	11	6º PERÍODO		10º PERÍODO	
2º PERÍODO		Tratamento de Minérios II	28	Humanidades e Ciências Sociais	21
Cálculo Diferencial e Integral II	36	Perfuração e Desmonte de Rochas	24	Economia Mineral	23
Física I	41	Hidrogeologia Aplicada	30	Projetos de Mineração II	33
Líng. Port. e Produção de Textos	00	Mecânica dos Fluidos	04	Hig. Ind. e Segurança do Trabalho	28
Fundamentos de Computação	21	Geoprocessamento	04	Planejamento de Lavra	28
Mineralogia	16	Mecânica Aplicada	35	Trabalho de Conclusão de Curso II	16
Desenho Técnico	06	7º PERÍODO		Atividades	09
3º PERÍODO		Trat. de Minérios III – Laboratório	28	Estágio	01
Cálculo Diferencial e Integral III	26	Geologia Econômica	32	Optativas	
Física II	20	Caracteriz. Mineralógica e Tecnológica de Minérios	31	Tópicos Especiais em Engenharia	35
Estatística e Probabilidade	00	Lavra de Minas a Céu Aberto	23	Redução de Minérios de Ferro	31
Topografia	09	Eng. Ambiental Aplicada à Mineração	13	Gemologia	30
Petrografia Macroscópica	27	Inglês Instrumental	16	Tópicos Especiais em Lavra de Mina	42
Cálculo Numérico	35	8º PERÍODO			
4º PERÍODO		Mec. das Rochas e Est. de Taludes	26		
Cálculo Diferencial e Integral IV	32	Dir. Min. com Ênf. em Leg. Ambiental	30		
Física III	33	Noções de Metalurgia	05		
Química Analítica	13	Lavra de Minas Subterrâneas	16		
Geologia Estrutural	13	Gestão e Inovação Produtiva	01		
Físico-Química	00	Introdução à Geoestatística	29		
Pesquisa Mineral I	10				
Metodologia Científica	17				