

ENGENHARIA DE MINAS - EAD

PER	DISCIPLINAS	CHS	CHT	CHP	TOTAL
1º	Ambiente Virtual de Aprendizagem	3	60		60
	Matemática	3	60		60
	Língua Portuguesa	3	60		60
	Fundamentos de Economia	3	60		60
	Geometria Analítica e Álgebra Linear	3	60		60
	Introdução à Engenharia, ética e legislação profissional	3	60		60
	CARGA HORÁRIA TOTAL (SEM ATIV COMPLEM)			360	0
2º	Química Tecnológica	3	60		60
	Cálculo Diferencial e Integral I	3	60		60
	Física Geral e Experimental I - Mecânica	3	60		60
	Metodologia da Pesquisa Científica	3	60		60
	Planejamento Estratégico	3	60		60
	Sociologia, Antropologia e Relação Étnico-raciais e Indígenas	3	60		60
	CARGA HORÁRIA TOTAL (SEM ATIV COMPLEM)			360	0
3º	Cálculo Diferencial e Integral II	3	60		60
	Desenho Técnico e Representação Gráfica	3	60		60
	Ciência e Tecnologia dos Materiais	3	60		60
	Fenômeno de Transportes	3	60		60
	Física Geral e Experimental II - Eletricidade Óptica e Termodinâmica	3	60		60
	Probabilidade Estatística	3	60		60
	CARGA HORÁRIA TOTAL (SEM ATIV COMPLEM)			360	0
4º	Projeto Integrador Multidisciplinar I	3	80		80
	Cálculo Diferencial e Integral III	3	60		60
	Física Geral e Experimental III - Eletromagnetismo	3	60		60

	Educação Ambiental	3	60		60
	Geologia Geral	3	60		60
	CARGA HORÁRIA TOTAL (SEM ATIV COMPLEM)		320	0	320
	Projeto Integrador Multidisciplinar II	3	80		80
	Física Estática - Dinâmica - Ondulatória	3	60		60
	Depósitos Minerais	3	60		60
	Mineralogia	3	60		60
5º	Algoritmos e programações com Python	3	60		60
	Geologia Estrutural	3	60		60
	CARGA HORÁRIA TOTAL (SEM ATIV COMPLEM)		380		380
6º	Projeto Integrador Multidisciplinar III	3	80		80
	Petrologia	3	60		60
	Prospecção Geofísica e Geoquímica	3	60		60
	Resistência dos Materiais	3	60		60
	Topografia de Mina	3	60		60
	CARGA HORÁRIA TOTAL (SEM ATIV COMPLEM)		320		320
7º	Projeto Integrador Multidisciplinar IV	3	80		80
	Mecânica das Rochas	3	60		60
	Estabilidade de Taludes e Contenções	3	60		60
	Tratamento de minérios	3	60		60
	Eletrotécnica Geral	3	60		60
	CARGA HORÁRIA TOTAL (SEM ATIV COMPLEM)		320		320
8º	Projeto Integrador Multidisciplinar V	3	80		80
	Caracterização Tecnológica dos Minérios	3	60		60
	Lavras de Minas a Céu Aberto	3	60		60
	Operações Mineiras	3	60		60
	Mecânica dos Sólidos e Fenômenos de Transporte	3	60		60

	CARGA HORÁRIA TOTAL (SEM ATIV COMPLEM)		320		320
9º	Lavras de Minas Subterrâneas	3	60		60
	Ventilação e Condiçãoamento de Minas	3	60		60
	Avaliação de Impactos Ambientais	3	60		60
	Hidráulica e Hidrologia	3	60		60
	Estágio Supervisionado I	3	60		60
	CARGA HORÁRIA TOTAL (SEM ATIV COMPLEM)		300		300
10º	Economia Mineral e Engenharia Econômica	3	60		60
	Hidrogeologia	3	60		60
	Pilha de Estéril e Barragem de Rejeitos	3	60		60
	Trabalho de Conclusão do Curso	3	80		80
	Estágio Supervisionado II	3	60		60
	CARGA HORÁRIA TOTAL (SEM ATIV COMPLEM)		320		320
Atividades complementares		100			
OPÇÕES DE DISCIPLINAS OPTATIVAS	Linguagem Brasileira de sinais - LIBRAS	3	60		60
	Projeto 2D auxiliado por computador (ENG)	3	60		60
	Inovação Tecnológica e Gestão do Conhecimento	3	60		60
	Desenho Aplicado: 3D (ARQ)	3	60		60
	Direito e Inovações Tecnológicas (DIR)	3	60		60
	Direito e meio ambiente (DIR)	3	60		60
CARGA HORÁRIA (SEM ATIVIDADES COMPLEMENTARES)					3.360

CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO

3.720