

Estrutura Curricular				
Disciplina	C.H.	CR	Professor Responsável	Linha
Desenvolvimento Sustentável	60h	4	José Aroudo Mota e professores do MProf	1,2
Seminário I	60hp	2	Cleidson de Souza e Valente Matlaba	1,2
Seminário II	120hp	4	Everaldo de Souza	1,2
Pesquisa Orientada	60hp	2	O orientador do aluno	1,2
Metodologia de Pesquisa e Inovação	30h	2	Paulo de Souza	1,2
Estatística Aplicada	60h	4	Cecílio Caldeira, Rodolfo Jaffe e Ronnie Alves	1,2
Análises Espaciais para Estudos Ambientais	60h	4	Pedro Walfir, Rodolfo Jaffé, Tereza Giannini e Wilson Rocha	1,2
Tópicos Especiais	30h	2	Tereza Cristina Giannini/ o professor proponente	1,2
Climatologia Aplicada a Estudos Ambientais	30h	2	Everaldo de Souza e Tasso Guimarães	1,2
Monitoramento Ambiental	30h	2	Paulo de Souza	1,2
Revegetação de Áreas mineradas	60h	4	Cecílio Caldeira, Markus Gastauer, Salim Jordy e Silvio Ramos	1,2
Métodos Computacionais Aplicados à Mineração	30h	2	Cleidson de Souza, Gustavo Pessin e Schubert Carvalho	1
Economia Ambiental	30h	2	José Aroudo Mota	1
Sociologia da Mineração	30h	2	Ana Cláudia Cardoso e Maria Cristina Maneschy	1
Geoquímica Ambiental e Recursos Hídricos	60h	4	Prafulla Sahoo, Renato Silva Jr. e Roberto Dall'Agnol	1
Biodiversidade e Serviços Ecossistêmicos	60h	4	Ana Maria Giuliatti, Maurício Watanabe, Tereza Cristina Giannini, e Vera Imperatriz-Fonseca	2
Microbiologia Ambiental	30h	2	José Augusto Bitencourt	2
Genômica e Bioinformática	60h	4	Guilherme Oliveira, Rafael Valadares e Ronnie Alves	2

Disciplina	Cr	Integralização CR
Obrigatórias (3)	10	10
Recomendadas (4)	12	8
Optativas (11)	28	6
TOTAL	50	24

Nome	Linha	N Disciplinas
Socioeconomia e Sustentabilidade na Mineração	1	15
Uso Sustentável dos Recursos Biológicos	2	14