

R00041 - Grade Curricular (Curso)

Curso: 146240 Currículo: 2015-1 Turno: Diurno Duração em anos: Mínima Média Máxima 2
 Mestrado em Geoquímica: Petróleo e Meio Ambiente
 Área: Matemática, Ciências Físicas e Tecnologia Titulação: Mestre em Geoquímica: Petróleo e Meio Ambiente

Habilitação:

Base Legal: Curso aprovado pela Câmara de Ensino de Pós-Graduação e Pesquisa em 04/02/09, Parecer nº 001/09.

1º SEMESTRE	Crédito / Semestre	24	Horas / Semana	24	Horas / Semestre	408
Disciplina	C.H.	CR	Nat.	Gr	Pré Requisito	
GEOA89 PRINCÍPIOS DE GEOQUÍMICA	34	2	NV			
GEOA90 GEOQUÍMICA DO PETRÓLEO	68	4	OB			
GEOA91 GEOQUÍMICA AMBIENTAL	68	4	OB			
GEOA92 METODOLOGIA DA PESQUISA EM GEOQUÍMICA	34	2	OB			
GEOC47 PESQUISA ORIENTADA	102	6	AT			
GEOC48 PROJETO DE DISSERTAÇÃO	34	2	AT			
GEOC49 TIROCINIO DOCENTE ORIENTADO	34	2	AT			
GEOC50 EXAME DE QUALIFICAÇÃO	34	2	AT			
OPTATIVAS						
Disciplina	C.H.	CR	Nat.	Gr	Pré Requisito	
GEOA93 AVALIAÇÃO E REMEDIAÇÃO DE ÁREAS IMPACTA	68	4	OP			
GEOA94 CARACTERIZAÇÃO DE AMBIENTES CONTAMINAC	68	4	OP			
GEOA95 ESTATÍSTICA APLICADA	34	2	OP			
GEOA96 INTRODUÇÃO A GEOTECNOLOGIAS	34	2	OP			
GEOA97 TÉCNICAS ANALÍTICAS EM GEOQUÍMICA	34	2	OP			
GEOA98 GEOQUÍMICA DE SOLOS E SEDIMENTOS	34	2	OP			
GEOA99 HIDROGEOQUÍMICA	34	2	OP			
GEOB01 BIOGEOQUÍMICA	34	2	OP			
GEOB06 PARTICIPAÇÃO EM PESQUISA	0	0	OP			

INTEGRALIZAÇÃO CURRICULAR

Natureza	Disciplina	Nome	Carga Horária		Creditação	
			Máxima	Mínima	Máxima	Mínima
AT		Atividade Obrigatoria	204	204	12	12
NV		Nivelamento	34	34		
OB		Obrigatoria	170	170	10	10
OP		Optativa	102	102	6	6
Total			510	510	28	28

Observação:

Aprovação do curso em primeira avaliação em 05/03/08, Parecer nº 027/08, constante do processo nº 23066.002286/08-93. Após segunda avaliação pela CAPES, o curso foi aprovado pela Câmara de Ensino de Pós-Graduação e Pesquisa em 04/02/09, Parecer nº 001/09, constante do processo nº 23066.048597/08-71.

COMPONENTE CURRICULAR DE NIVELAMENTO: "GEOA89 PRINCÍPIOS DE GEOQUÍMICA": o cumprimento deste componente curricular está previsto somente para alunos que tiverem indicação da Comissão de Seleção para cursá-lo.

INTEGRALIZAÇÃO CURRICULAR: os alunos podem cursar componentes curriculares de outros cursos de pós-graduação.

TÓPICOS ESPECIAIS: o curso apresenta componentes curriculares optativos denominados Tópicos Especiais com creditação e assunto variáveis dentro dos temas "Remediação de Áreas Impactadas por Petróleo" e "Investigação e Avaliação Geoquímica de Ecossistemas".

INTEGRALIZAÇÃO CURRICULAR: a partir do semestre de 20151 a Atividade Pesquisa Orientada terá 6 (seis) créditos e 102 horas, conforme Art.55 combinado com Art.29 do Regulamento Interno da Pós- Graduação em Geoquímica: Petróleo e Meio Ambiente. Aprovado pelo CAE em 23/07/2014, parecer nº515. O aluno só poderá participar dessa Atividade após pber aprovação do Projeto de Dissertação. Através do processo 23066.024849/14-14