

Faculdade de Ciências UP (Departamento de Geologia)/Departamento de Geociências UA

Programa Doutoral em Geociências

Semestres S1 a S6

UNIDADES CURRICULARES	ÁREA CIENTÍFICA	TIPO	CRÉDITOS	OBSERVAÇÕES
GEOLOGIA DE CAMPO E AMOSTRAGEM (GEO521)	G/GEO	S1	6	
OPÇÃO LIVRE (1)	OUTRA	S1	6	Opção
TÓPICOS AVANÇADOS EM GEOCIÊNCIAS FUNDAMENTAIS (GEO511)	G/GEO	S1	6	
SEMINÁRIOS DE ESPECIALIDADE	G/GEO	S1	6	Opção 1
EMPREENDEDORISMO	GES	S1	6	
METODOLOGIAS LABORATORIAIS EM GEOCIÊNCIAS (GEO542)	G/GEO	S2	6	
ANÁLISE DE DADOS (GEO582)	G/GEO	S2	6	
TÓPICOS AVANÇADOS EM GEOCIÊNCIAS APLICADAS (GEO562)	G/GEO	S2	6	
PROJECTO DE DISSERTAÇÃO (GEO692)	G/GEO	S2	12	
DISSERTAÇÃO (GEO790)	G/GEO	S3/S6	120	
OPÇÕES DE SEMINÁRIO DE ESPECIALIDADE				
SEMINÁRIO EM GEODINÂMICA (GEO611)	G/GEO	S1	6	Opção 1
SEMINÁRIO EM RECURSOS GEOLÓGICOS E GEOMATERIAIS (GEO651)	G/GEO	S1	6	Opção 1
SEMINÁRIO EM GEOLOGIA APLICADA E MÉTODOS DE PROSPECÇÃO (GEO661)	G/GEO	S1	6	Opção 1
SEMINÁRIO DE HIDROLOGIA E HIDROGEOLOGIA (GEO663)	G/GEO	S1	6	Opção 1
SEMINÁRIO DE GEOLOGIA MARINHA E COSTEIRA (GEO671)	G/GEO	S1	6	Opção 1
SEMINÁRIO EM PETROLOGIA E GEOQUÍMICA (GEO631)	G/GEO	S1	6	Opção 1
SEMINÁRIO EM ESTRATIGRAFIA E SEDIMENTOLOGIA (GEO613)	G/GEO	S1	6	Opção 1

Observações: Opção Livre (1) – unidade curricular de qualquer área científica leccionada no âmbito de cursos de doutoramento ou de formação avançada, de qualquer área científica, com excepção das de Geociências e Geologia.