

GR16018 - CURSO DE GEOLOGIA - BACHARELADO - (Habilitação 001 - Matriz Curricular 003) - em extinção						
Reconhecimento: Decreto 80.111/1977 - DOU 10/08/1977; Renovação de Reconhecimento: Portaria SERES/MEC 45/2013 - DOU 15/02/2013						
Coordenação de Curso: Francisco Tognoli e Maurício Veronez - Telefone: 3591-1122 - Ramal 1767 - E-mail: fognoli@unisinis.br e veronez@unisinis.br						
Duração na UNISINOS: 212 créditos (3720 horas-aula): 204 créditos de disciplinas obrigatórias (3060 horas-aula) + 8 créditos (120 horas-aula) de disciplinas optativas/livre escolha + 240 horas-aula de oficinas + 300 horas de atividades complementares (tempo mínimo: 4 anos; tempo máximo: 6 anos)						
SEQ.	N.	ATIVIDADES	OBS.	CRED.	HORAS-AULA	PRÉ-REQUISITOS
1	60133	Introdução ao Sistema Terra	11 e 12	4	60	
1	62057	Química A		4	60	
1	71022	Topografia	12 e 22	4	60	
1	60056	Cálculo A		4	60	
1	62091	Ciências do Ambiente		4	60	
1	30177	Oficina de Criação Literária	4 e 5	4	60	
1	10341	Antropologia Filosófica e Tecnociência		4	60	
2	60213	Aerofotogeologia e Cartografia Digital	11 e 12	6	90	60133-71022
2	60214	Climatologia e Hidrologia	11	4	60	
2	60294	Cristalografia e Mineralogia	11 e 12	4	60	60133
2	60217	Geoquímica de Baixa Temperatura		2	30	60133-62057
2	60055	Geometria Analítica	13	4	60	
2	62060	Físico-Química I		4	60	60 056-62057
	----	Atividades Complementares		24		
3	60219	Petrologia Ígnea	11 e 12	4	60	60294
3	60058	Física - Mecânica I	13	4	60	60056
3	60220	Estratigrafia e Ambientes de Sedimentação	11 e 12	6	90	60214
3	60223	Introdução à Ciência do Solo	11	2	30	62091-60217
3	60221	Planejamento e Gestão Ambiental I	11, 12 e 23	8	120	60214-60213-62057
3	30010	Laboratório de Produção de Textos	8	4	60	
3	30178	Oficina de Literatura Latino-Americana				
4	60295	Paleoecologia e Biogeografia	11 e 19	4	60	60133
4	75078	Petrologia Sedimentar	11 e 12	4	60	60219-60220
4	60222	Planejamento e Gestão Ambiental II	11 e 12	8	120	60221-60217
4	60218	Geoquímica de Alta Temperatura		4	60	60219-62060
4	60207	Física Mecânica e Ondas		4	60	60058
4	31226	Exame de Proficiência em Língua Inglesa OU	9			
4	30021	Inglês Instrumental para Ciências Exatas	10 e 16	4	60	
	----	Atividades Complementares		24		
5	60225	Paleontologia e Geologia Histórica	11 e 12	4	60	60295
5	60226	Petrologia Metamórfica	11 e 12	4	60	60218
5	60227	Geologia Estrutural	11 e 12	4	60	60213-60219
5	60296	Geologia Sedimentar Aplicada I	11 e 12	8	120	60213-75078
5	60060	Física Eletricidade e Magnetismo		6	90	60207
5	10340	América Latina e Sustentabilidade Socioambiental		4	60	
6	75115	Geoestatística	12	4	60	60133-60055-75078
6	60230	Geologia Econômica	12 e 16	4	60	60218
6	75056	Hidrogeologia	12	4	60	75078
6	60297	Geologia Sedimentar Aplicada II	11 e 12	8	120	60296
6	75086	Geofísica	12	4	60	60060
	----	Atividades Complementares		24		
7	60231	Prospecção Mineral		4	60	60226
7	60232	Sistemas de Informações Geográficas e Sensoriamento Remoto	12	4	60	75115-60213
7	60233	Exploração e Avaliação de Depósitos Minerais I	11, 12 e 17	8	120	60226
7	75072	Micropaleontologia	12 e 14	4	60	60225
7	10339	Ética e Tecnologia		4	60	
7	10205	Oficina de Filosofia	5	4	60	
8	75034	Geodinâmica		4	60	60230
8	60235	Seminário		2	30	
8	60240	Geotécnica	11 e 12	6	90	60232
8	60234	Exploração e Avaliação de Depósitos Minerais II	12	8	120	60233-60230
8	10209	Humanismo e Tecnologia		4	60	
Para matricular-se em atividades do 9º semestre, você deve ter concluído o total de horas de atividades complementares						
9	60241	Geologia da América do Sul		2	30	75034
9	75094	Trabalho de Conclusão	3 e 12	8	120	60235-140 créditos
OPT	60236	Tópicos Especiais em Geociências I - Geologia de Campo Aplicada I - Mapeamento de Rochas Sedimentares	6, 11, 12, e 21	2	30	60219
OPT	60237	Tópicos Especiais em Geociências II	6	2	30	
OPT	60560	Tópicos Especiais em Geociências III - Minerais de Minério	6, 12 e 20	2	30	
OPT	60239	Tópicos Especiais em Geociências IV - Geologia de Granitoides	6, 11, 12 e 18	2	30	
OPT	60298	Tópicos Especiais em Geociências V	6	2	30	
OPT	60299	Tópicos Especiais em Geociências VI	6	2	30	
OPT	60553	Tópicos Especiais em Geociências VII - Geologia Estrutural de Campo	6, 11, 12 e 15	2	30	
	----	Livre Escolha	6	4	60	
	----	Livre Escolha	6	4	60	

O estágio não obrigatório é uma atividade facultativa, acrescida às atividades curriculares obrigatórias e regulares previstas para o curso. Não implica alteração da carga horária estabelecida para a obtenção do diploma. Regulamentado pela Lei 11788/2008, o estágio deverá ser conduzido com autorização prévia do Unisinis Carreiras. Informações podem ser obtidas no Atendimento Unisinis Carreiras.

GR16018 - CURSO DE GEOLOGIA - BACHARELADO - (Habilitação 001 - Matriz Curricular 003) - em extinção (continuação)

OBSERVAÇÕES:

1. Em caso de dúvidas, sugere-se que você procure a Coordenação de Curso antes de efetuar a matrícula. Consulte os horários de atendimento na Sala da Coordenação ou na Secretária.
2. **Representação estudantil** - Informações: movestudantil@unisinis.br ou ramal 4101.
3. **Trabalho de Conclusão**: busque informações no Guia do Aluno – Graduação, disponível no portal Minha Unisinos. O Trabalho de Conclusão também possui normas específicas, que devem ser solicitadas à Coordenação de Curso.
4. Esta atividade tem conteúdo equivalente à atividade 30010.
5. Para integralizar o currículo, você deve cursar obrigatoriamente 240 h-a de oficinas.
6. Você deve cursar obrigatoriamente 8 créditos entre as atividades optativas oferecidas, ou as de livre escolha entre as oferecidas nos cursos da Universidade.
7. Se desejar, você pode cursar a atividade 98278 - Introdução à Língua Brasileira de Sinais (LIBRAS). No entanto ela não contabilizará carga horária para fins de integralização curricular.
8. A disciplina 30010-Laboratório de Produção de Textos é obrigatória, todavia soma carga horária apenas para integralização das atividades complementares. Informe-se com a Coordenação do Curso. Você pode efetuar matrícula na atividade acadêmica equivalente, 100605-Produção de Textos Acadêmicos.
9. Você deve ser aprovado em Exame de Proficiência em Inglês para matricular-se em disciplinas a partir do 5.º semestre, com exceção das atividades 10010 - 10209 - 60060 e das oficinas 10204 - 10205. Se você deseja prestar este Exame, deve matricular-se na atividade acadêmica 32100, no portal Minha Unisinos, da mesma forma como você procede com as demais disciplinas.
10. A atividade 30021 não soma créditos para integralizar o currículo. Pode ser cursada como alternativa ao Exame de Proficiência em Inglês.
11. As saídas a campo ocorrem em horário a combinar, diferente dos especificados para as aulas. Nas atividades em que há saídas a campo, os custos de estada e alimentação correm por sua conta.
12. Esta atividade não pode ser cursada na forma de Exercícios Domíliciares por utilizar equipamentos de laboratórios especiais.
13. Recomenda-se enfaticamente cursar Geometria Analítica (60055) antes de Física Mecânica I (60058).
14. Para cursar esta atividade recomenda-se enfaticamente que você já tenha cursado Paleontologia e Paleocologia e Biogeografia.
15. Para cursar esta atividade recomenda-se enfaticamente que você já tenha cursado Petrologia Metamórfica e Geologia Estrutural.
16. Para cursar esta atividade recomenda-se que você já tenha cursado Petrologia Metamórfica.
17. Para cursar esta atividade recomenda-se que você já tenha cursado Geologia Econômica.
18. Para cursar esta atividade recomenda-se que você já tenha cursado Petrologia Ígnea e Petrologia Metamórfica.
19. Para cursar esta atividade recomenda-se enfaticamente que você já tenha cursado Estratigrafia e Ambientes de Sedimentação (60220).
20. A atividade terá ênfase em minerais opacos, por isso solicita-se que você já tenha cursado a atividade Petrologia Ígnea.
21. A atividade terá ênfase em mapeamento de rochas sedimentares, por isso solicita-se que você já tenha cursado a atividade Petrologia Sedimentar.
22. Você poderá cursar a atividade 070172 - Topografia A, como equivalente à atividade 071022 - Topografia.
23. Você deverá cursar a atividade 070178 - Diagnóstico Ambiental I, como equivalente à atividade 060221 - Planejamento e Gestão Ambiental I.
24. As atividades complementares fazem parte da carga horária mínima de formação do curso e estão indicadas na grade curricular. Sugere-se que você cumpra 43 horas por semestre até atingir o total de 300 horas. Busque mais informações sobre o aproveitamento de Atividades Complementares no Guia do Aluno.

QUADRO DE ATIVIDADES COMPLEMENTARES

As atividades complementares têm como objetivo estimular a sua participação em experiências diversificadas que contribuam para a sua formação profissional e pessoal. Para a conclusão do Curso, você deve realizar **300 horas** dessas atividades, que serão contabilizadas de acordo com o estabelecido.

Grupos	Descrição	Paridade	Limite máximo de aproveitamento
44	Participação em curso (oficina, minicurso, extensão, capacitação, treinamento) e similar, de natureza acadêmica, profissional ou cultural	1h = 1h	200h
21	Ministrante de curso de extensão, de palestra; debatedor em mesa-redonda e similar	1h = 1h	30h
3	Atividade de monitoria em Atividade(s) Acadêmicas ou Disciplinas de Graduação de, no mínimo, 30 horas- semestre	1h = 1h	60h
85	Atividade acadêmica ou disciplina não aproveitada como créditos no Curso (inclusive disciplinas cursadas em outras universidades)	60h-a = 50h	120
5	Atividade de iniciação científica ou equivalente de, no mínimo, 150 horas	1h = 1h	240h
46	Publicação de artigo científico completo (artigo efetivamente publicado ou com aceite final de publicação) em periódico especializado, com comissão editorial, como autor ou coautor	50h por publicação	200h
39	Publicação de artigo científico ou resumo em anais de evento científico como autor ou coautor	30h por publicação	120h
41	Publicação de produção autoral (foto, artigo, reportagem ou similar), em periódico ou site	20h por publicação	40h
9	Estágio não obrigatório de, no mínimo, 60 horas. Regulamentado pela Lei 11788/2008, o estágio realizado com aprovação poderá ser aproveitado como atividade complementar se conduzido com autorização prévia da Universidade e do Atendimento Unisinos Carreiras	1h = 1h	200h
38	Autor ou coautor de capítulo de livro	50h por publicação	200h
25	Participação em concurso acadêmico	10h por inscrição 30h por prêmio recebido	40h
12	Participação em evento de âmbito acadêmico (congresso, seminário, simpósio, workshop, palestra, conferência, feira) e similar, de natureza acadêmica, profissional	1h = 1h	50h
28	Serviço voluntário de caráter sociocomunitário, devidamente comprovado, realizado conforme a lei 9.608 de 18/02/1998 junto a entidades públicas de qualquer natureza, a instituições privadas sem fins lucrativos, a organizações não governamentais ou projetos sociais da Unisinos	1h = 1h	100h
14	Apresentação de trabalho científico (inclusive pôster) em evento de âmbito regional, nacional ou internacional, como autor ou coautor	10 h por apresentação	50h
20	Viagem de estudo e visita técnica	1 dia = 6h	60h
16	Realização de curso de idioma	1h = 1h	60h
100	Participação como ouvinte em banca de trabalho de conclusão de curso de graduação, dissertação de mestrado e tese de doutorado de qualquer curso da Unisinos	1h por banca	30h
22	Participação em comissão organizadora de evento, na diretoria de ligas e similar	10h por evento	50h
34	Exercício de cargo eletivo na diretoria do DCE, DA, Liga ou Atlética do curso	20h por exercício	30h
109	Participação em equipe esportiva ou em Atlética da Unisinos	20h por semestre	30h
130	Prestação de serviços à Justiça Eleitoral em eleições (para o trabalho realizado, em cada turno eleitoral, nas funções de Presidente, Primeiro Mesário, Segundo Mesário e Secretário)	6h por turno eleitoral	36h
131	Participação, na condição de representante discente, em reuniões de Colegiado de Curso, órgãos do CONSUN, Comissão Própria de Avaliação (CPA) e outros Comitês formalmente constituídos na Universidade.	2h por reunião	40h
182	Participação em Projetos Governamentais de âmbito municipal, estadual ou federal	1h = 1h	50h
183	Monitor de Projetos	1h = 1h	50h
198	Participação em Grupos de Estudos promovidos na Unisinos	1h = 1h	50h
199	Avaliador em trabalho acadêmico	10h por evento	150h

Observações:

1. O aproveitamento de atividades complementares se dará de acordo com os critérios, limites e prescrições estabelecidas e publicadas na grade curricular do respectivo curso, devendo ser requerido pelo aluno no Atendimento Unisinos, mediante a apresentação da documentação comprobatória original. No caso de atividades de extensão e monitoria realizadas na Unisinos a partir de 6 de novembro de 2008, haverá aproveitamento automático das horas de atividades complementares, conforme o quadro de cada curso, sem necessidade de solicitação por parte do aluno.
2. A critério da Comissão de Coordenação, as atividades não previstas poderão ser, mediante solicitação junto ao Atendimento Unisinos, aproveitadas como Atividades Complementares.
3. O aproveitamento de atividades realizadas antes do ingresso do aluno no Curso só será concedido nas seguintes condições:
 - * as atividades devem ter sido realizadas durante o período de vínculo regular do aluno com outro curso de graduação;
 - * se o aluno estiver sem matrícula em curso de graduação por um período maior do que um ano, ele não poderá aproveitar as atividades realizadas antes ou durante o período de afastamento do curso anterior;
 - * o aproveitamento de cada atividade deverá obedecer aos limites estabelecidos para cada grupo, e o total de aproveitamento das atividades antes da entrada do aluno no curso atual não poderá ultrapassar 50% do total de horas previstas para as Atividades Complementares nesse curso.