

GR12004 - CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - LICENCIATURA (Habilitação 001 - Matriz Curricular 007)										
Reconhecimento: Decreto 50.305/1961 - DOU 01/03/1961; Renovação de Reconhecimento: Portaria SERES/MEC 920/2018 - DOU 28/12/2018										
Coordenação de Curso: Juliano Moraes de Oliveira - Telefone: 3590-8124 - 3590-8121 - E-mail: julianooliveira@unisinovs.br										
Duração na UNISINOS: 192 créditos - 3.200 horas (3.828 horas-aula) + 100 horas de atividades complementares (tempo mínimo: 4 anos; tempo máximo: 8 anos)										
SEQ.	N.	ATIVIDADES	OBS.	CRED.	HORAS-AULA	HORAS-AULA DE PRÁTICA	HORAS-AULA LABORATÓRIO	HORAS DE ESTÁGIO	PRE-REQUISITOS	CORREQUISITOS
1	92710	Edu Experience: Cenários e Desafios da Carreira		4	84	24				
	10578	Cultura, Diferença e Ética da Alteridade		4	60					
	10534	Comunicação da Ciência		4	60					
	20750	Sistemática e Filogenia		4	60					
	20436	Histologia e Embriologia		4	60					
	80421	Lab Tools Educacional Desenvolvimento Pessoal e Profissional: colaboração e cocodência		1	15					
	80422	Lab Tools Educacional Desenvolvimento Pessoal e Profissional: diálogos para a aprendizagem		1	15					
	80424	Lab Tools Educacional Desenvolvimento Pessoal e Profissional: protagonismo e engajamento docente		1	15					
80423	Lab Tools Educacional Desenvolvimento Pessoal e Profissional: educar para sentir e pensar		1	15						
		Atividades Complementares*								
2	93111	Edu Experience: Infâncias, Juventudes e Aduldez na Contemporaneidade		4	84	24				
	10503	Políticas Públicas em Educação		4	96	36				
	10533	Análise de Dados para Tomada de Decisão ou		4	60					
	30850	Pensamento Computacional ou		4	60					20691
	10532	Pensamento Projetual e Criativo		4	60					
	21534	Estudos em Biologia Celular e Molecular		4	60					20691
	20691	Bioquímica		4	60					
	20757	Histologia e Anatomia Vegetal		4	60					
	80434	Lab Tools Educacional: História da Vida e Pensamento Evolutivo I		1	15					
	80435	Lab Tools Educacional: História da Vida e Pensamento Evolutivo II		1	15					
			Atividades Complementares*							
3	92972	Edu Experience: Educação e Práticas Inclusivas		4	84	24				
	10576	História Social do Conhecimento e da Educação		4	100	40				
	10516	Teorias Contemporâneas de Aprendizagem		4	96	36				
	21533	Estudos e Práticas em Morfologia Animal		4	60					20436
	21531	Estudos e Práticas em Ensino de Ciências		4	60					
	21536	Estudos em Diversidade de Invertebrados		2	30					20750
	80426	Lab Tools Educacional: Cromistas		1	15					
	80441	Lab Tools Educacional: Protozoários		1	15					
		Atividades Complementares*								
4	93054	Edu Experience: Educação em Contexto BI/ Multilíngue		4	84	24				
	10519	Introdução à Pesquisa em Educação		4	96	36				
	20984	Genética ou		4	60					21534
	60755	Genética e Melhoramento		4	60					21534
	21537	Estudos em Diversidade Vegetal		4	60					20757
	20127	Fisiologia Vegetal		4	60					
	20878	Estudos e Práticas em Microbiologia		4	60					
	80404	Lab Tools Educacional 9		1	15					
	80419	Lab Tools Educacional 10		1	15					
			Atividades Complementares*							
5	93116	Edu Experience: Planejamento e Avaliação: conhecimentos pedagógicos e específicos na criação da proposta pedagógica		4	84	24				
	10592	Relações Étnico-Raciais: práticas educativas		4	100	40				
	21543	Práticas e Projetos em Diversidade de Invertebrados		4	84	24				21536
	21535	Estudos em Diversidade de Cordados		2	30					20750
	93841	Educação Ambiental		4	60					80 Créditos
	21532	Estudos e Práticas em Geologia e Paleontologia		4	60					
	80405	Lab Tools Educacional 11		1	15					
	80406	Lab Tools Educacional 12		1	15					
		Atividades Complementares*								
6	93257	Edu Experience: Planejamento e Avaliação: criação e desenvolvimento de planos e aulas em uma avaliação formativa		4	84	24				
	30972	LIBRAS e Educação		4	96	36				
	21539	Estudos em Genética Populacional e Evolução		2	30					020984, 060755, 080434, 080435
	21544	Práticas e Projetos em Diversidade Vegetal		4	84	24				21537
	21538	Estudos em Ecologia		4	60					80 Créditos
	93869	Estágio Interdisciplinar em Docência na Educação Básica		6	190					21535
		Atividades Complementares*								
7	93282	Edu Experience: Tecnocultura em Contextos Híbridos e Multimodais		4	84	24				
	93960	Gestão Educacional e Coordenação Pedagógica		4	96	36				
	21542	Práticas e Projetos em Diversidade de Cordados		4	84	24				21535
	95484	Estágio Interdisciplinar no Ensino Fundamental		6	190					
21547	Portfólio integrador acadêmico-profissional I		4	60						
		Atividades Complementares*								
8	21546	Práticas e Projetos em Genética Populacional e Evolução		4	84	24				
	21545	Práticas e Projetos em Ecologia		4	84	24				21538
	21540	Fisiologia Animal		4	60					21533
	95524	Estágio Interdisciplinar no Ensino Médio		6	190					
	21548	Portfólio integrador acadêmico-profissional II		4	60					21547
		Atividades Complementares*								

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 Unisinos Carreiras. Informações podem ser obtidas no Atendimento Unisinos Carreiras.

**OBSERVAÇÕES:**

- Sugere-se que você procure a Coordenação de Curso antes de efetuar a matrícula. Horários da Coordenação de Curso: informe-se no Posto de Atendimento da Escola da Saúde ou pelo ramal 1203, ou pelo telefone 3590-8123.
- Representação estudiantil: Centro Acadêmico Livre de Biologia (CALBIO) - (informações: movestudantil@unisinovs.br ou ramal 4101).
- O Quadro de Equivalências das atividades do currículo em extinção para as atividades do novo currículo está disponível na página do curso (site Unisinos), na Coordenação de Curso, no Atendimento Unisinos e no portal Minha Unisinos. Esta equivalência é válida apenas quando o aluno migra do currículo 5 para o currículo 6.
- Trabalho de Conclusão I e II – Busque mais informações sobre o Trabalho de Conclusão de Curso no Guia do Aluno e com a coordenação (utilize o nome do coordenador de curso) disponível no portal Minha Unisinos.
- Esta atividade tem saídas a campo obrigatórias. Estão previstas saídas a campo em final de semana.
- Ao cursar esta atividade, você deve dispor, além das horas de aula na Universidade, da carga horária indicada na coluna Horas-Aula de Prática para a realização de tarefas sob a orientação do professor.
- Nesta atividade, você deve cumprir mais as horas de estágio.
- Esta atividade não pode ser cursada sob a forma de Regime Especial de Estudos nem de Exercícios Domiciliares.
- No primeiro semestre você encontra a primeira oportunidade de escolha. Você deverá optar por uma atividade acadêmica entre as seguintes opções: Afrodessentes na América Latina OU Povos Indígenas na América Latina Contemporânea OU Atualidade Latino-Americana, Cidadania e Educação.
- Este currículo está em implantação gradativa.

**GR12004 - CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - LICENCIATURA (Habilitação 001 - Matriz Curricular 007)**
**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 **100 horas** dessas atividades, que serão contabilizadas de acordo com o estabelecido.

Grupos	Descrição	Paridade	Limite máximo de aproveitamento
44	Participação em <b>curso</b> (oficina, minicurso, extensão, capacitação, treinamento) e similar, de natureza acadêmica, profissional ou cultural	1h = 1h	50h
21	<b>Ministrante</b> de curso de extensão, de palestra; <b>debatedor</b> em mesa-redonda e similar	1h = 1h	50h
3	Atividade de <b>monitoria</b> em Atividade(s) Acadêmicas ou Disciplinas de Graduação de, no mínimo, 30 horas-semestre	1h = 1h	50h
85	<b>Atividade acadêmica ou disciplina</b> não aproveitada como créditos no Curso (inclusive disciplinas cursadas em outras universidades)	15h-a = 12h	50h
5	Atividade de <b>iniciação científica</b> ou equivalente de, no mínimo, 150 horas	1h = 1h	40h
46	Publicação de <b>artigo científico completo</b> (artigo efetivamente publicado ou com aceite final de publicação) em periódico especializado, com comissão editorial, como autor ou coautor	40h por publicação	40h
39	Publicação de <b>artigo científico ou resumo em anais</b> de eventos científicos como autor ou coautor	30h por publicação	40h
41	Publicação de <b>produção autoral</b> (foto, artigo, reportagem ou similar), em periódicos ou sites	20h por publicação	40h
9	<b>Estágio não obrigatório</b> 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	50h
261	Atividade Profissional (Atividade Profissional mais Estágio não obrigatório, não podem juntos exceder 50% do total de Atividades Complementares do Curso)	1h = 1h	50h
38	Autor ou coautor de <b>capítulo de livro</b>	40h por publicação	40h
25	Participação em <b>concurso acadêmico</b>	10h por participação; 30h por prêmio recebido	40h
12	<b>Participação em evento</b> (congresso, seminário, simpósio, workshop, palestra, conferência, feira) e similar, de natureza acadêmica, profissional)	1h = 1h	50h
28	<b>Serviço voluntário</b> 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 à Unisinos	1h = 1h	50h
14	<b>Apresentação de trabalho científico</b> (inclusive pôster) em evento de âmbito regional, nacional ou internacional, como autor ou coautor	10h por apresentação	40h
20	<b>Viagem de estudo e visita técnica</b>	1dia = 6h	20h
16	Realização de curso de <b>idioma</b>	1h = 1h	50h
100	Participação como <b>ouvinte em banca</b> de trabalho de conclusão de curso de graduação, dissertação de mestrado e tese de doutorado de qualquer curso da Unisinos	1h por banca	40h
22	Participação em <b>comissão organizadora</b> de evento, na diretoria de ligas e similar	10h por evento	40h
34	Exercício de <b>cargo eletivo</b> na diretoria do DCE, DA, Liga ou Atlética do curso	20h por exercício	30h
109	Participação em <b>equipe esportiva</b> ou em Atlética da Unisinos	20h por semestre	30h
113	Participação em projeto vinculado ao curso	1h = 1h	30h
114	Participação como jurado em Juri popular	4h por sessão	30h
130	Prestação de <b>serviços à Justiça Eleitoral</b> em eleições (para o trabalho realizado, em cada turno eleitoral, nas funções de Presidente, Primeiro Mesário, Segundo Mesário e Secretário)	6h por turno eleitoral	30h
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	30h
182	Participação em Projetos Governamentais de âmbito Municipal, Estadual ou Federal.	1h=1h	30h
183	Monitor de projetos vinculados ao curso.	1h=1h	30h
198	Participação em Grupos de Estudos promovidos na Unisinos	1h=1h	30h
199	Avaliador em trabalho acadêmico	10h por evento	30h
208	Fundador de Startup	50h por Startup	30h

- 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, mediante entrega da documentação comprobatória, onde constem os dados necessários, conforme as informações no Guia do Aluno.
- A critério da Coordenação, as atividades não previstas poderão ser, mediante solicitação no Atendimento Unisinos, aproveitadas como Atividades Complementares.
- O aproveitamento de atividades realizadas antes do ingresso ou reingresso do aluno no curso da Unisinos só será concedido se as atividades tiverem sido realizadas durante o período de vínculo regular do aluno com outro curso de Graduação, não ultrapassando o limite de 50% do total de horas complementares do curso.
- A partir de análise da Coordenação do Curso, as atividades não previstas no Quadro poderão ser, mediante solicitação do aluno, aproveitadas como atividades complementares