



UNIVERSIDADE DE SANTA CRUZ DO SUL

Reconhecida pela Portaria n. 880 de 23/06/93 - D.O.U. De 25/06/93

CAMPUS SANTA CRUZ DO SUL (SEDE)  
AV. INDEPENDÊNCIA, 2293  
CEP: 96815-900  
SANTA CRUZ DO SUL - RS  
Fone: (0XX51)3717-7300  
Fax: (0XX51)3717-1855

### Histórico Escolar

Matrícula <b>32393</b>	Nome do Aluno <b>ELIZANDRO OLIVEIRA SILVEIRA</b>
Curso <b>486</b>	Nome Completo do Curso <b>CIENCIAS BIOLOGICAS - BACHARELADO</b>

COLETA, IDENTIFICAÇÃO E ECOLOGIA DE ALGAS MARINHAS - PROMOVIDO PELA SOCIEDADE BOTÂNICA / RS.	2003/2	100	40	20
VIII MOSTRA DE ENSINO EXTENSÃO E PESQUISA - UNIVATES	2005/2	100	8	5

<b>-PARTICIPAÇÃO VOLUNT. PROJ. DE EXT. COMUNITÁRIA, OUTROS PROJ. ALCANCE SOCIAL. ÁREA E ORG. PELA UNIS</b>				
ATUOU COMO BOLSISTA DO PROGRAMA UNISC DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA - PUIC.	2007/1	100	60	10
ATUOU COMO BOLSISTA DO PROGRAMA UNISC DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA - PUIC.	2007/2	100	60	30
<b>Carga Horária do Núcleo Flexível Cumprida:</b>		<b>217</b>	<b>90</b>	
<b>Total de horas do Núcleo Flexível exigidas para o curso:</b>			<b>90</b>	

Total Carga Horária Prática:

Total Carga Horária Cursada:

SANTA CRUZ DO SUL, 31 DE AGOSTO DE 2009

Participou do ENADE no dia 09/11/2008



*Nelci Gauciniski*  
Nelci Gauciniski  
Secretária Geral da Unisc

*Profª Carmen Lucia de Lima Helfer*  
Profª Carmen Lucia de Lima Helfer  
Pró-Reitora de Graduação



**AUTENTICAÇÃO**

CERTIFICO que esta cópia reprográfica é reprodução fiel do documento original, conferido e autenticado nesta data. Dou fé.

Taquari, 09/11/2016      Eliana Silva Bandeira - Substituta do Tabelião  
R\$ 4,10 + S.D. R\$ 0,45      0555.01.1400003.87074

**LEGENDA:**    APR - APROVEITAMENTO    DIS - DISPENSADO    CUR - CURSADA COM APROVAÇÃO    PER - PERMUTA

**OBSERVAÇÕES:** GRAU MÍNIMO PARA APROVAÇÃO = 5,00    CRÉDITO = 15 HORAS-AULA    FREQUÊNCIA MÍNIMA = 75%

**ESTE DOCUMENTO SÓ É VÁLIDO QUANDO VISADO E CARIMBADO**

**Histórico Escolar**

Matricula 32393	Nome do Aluno <b>ELIZANDRO OLIVEIRA SILVEIRA</b>
Curso 486	Nome Completo do Curso CIENCIAS BIOLOGICAS - BACHARELADO

8713	INTRODUCAO A QUIMICA ORGANICA	CUR	2006/1	7.40	30	2
8714	MATEMATICA APLICADA: FUNDAMENTOS	CUR	2004/2	7.00	30	2

**FUNDAMENTOS FILOSOFICOS E SOCIAIS**

8730	BIOETICA	CUR	2009/1	10.00	30	2
8718	LEGISLACAO APLICADA A BIOLOGIA	CUR	2007/1	9.30	60	4
8716	PESQUISA EM CIENCIAS BIOLOGICAS I	CUR	2004/2	9.00	90	6
8723	PESQUISA EM CIENCIAS BIOLOGICAS II	CUR	2007/2	9.50	30	2
3254	TOPICOS DE ANTROPOLOGIA	CUR	2006/2	10.00	30	2

**NUCLEO ESPECIFICO**

	Situacao	Ano/Per.	Media Final	CH		Créd.	Inst.
				Teórica	Prática		
8722	CIENCIAS DO AMBIENTE	CUR	2008/1	7.10	60	4	
8727	PRATICAS DE EDUCACAO AMBIENTAL	CUR	2008/2	9.00	30	30	4
6904	QUIMICA AMBIENTAL	CUR	2005/1	9.40	60		4

**OPTATIVA**

8733	PRATICA DE CAMPO I - BIOLOGIA DE ECOSISTEMAS AQUATICOS	CUR	2005/1	7.40	60	4
8735	PRATICA DE CAMPO III - BIOLOGIA DO PANTANAL	CUR	2006/2	9.00	60	4

**ESTAGIOS**

	Situacao	Ano/Per.	Media Final	CH		Créd.	Inst.
				Teórica	Prática		
8719	ESTAGIO ORIENTADO I	CUR	2008/1	9.00	60	4	
8721	ESTAGIO ORIENTADO II	CUR	2007/2	9.00	60	4	
8725	ESTAGIO ORIENTADO III	CUR	2008/1	9.50	60	4	
8728	ESTAGIO ORIENTADO IV	CUR	2008/2	9.00	60	4	
8732	SEMINARIO DE DEFESA DO TRABALHO DE CONCLUSAO DE CURSO	CUR	2009/1	9.20	30	2	
8729	TRABALHO DE CONCLUSAO DE CURSO I	CUR	2007/2	8.50	90	6	
8731	TRABALHO DE CONCLUSAO DE CURSO II	CUR	2009/1	9.20	120	8	

**NUCLEO FLEXIVEL**

	Situacao	Ano/Per.	Media Final	CH		Créd.	Inst.
				Teórica	Prática		
3051	FILOSOFIA	CUR	2008/2	8.50	60	4	
8101	FOTOGRAFIA EM JORNALISMO I	CUR	2009/1	7.00	60	4	

Ano/Per	Media Final	Carga Horaria Validada	Carga Horaria Aproveitada
---------	-------------	------------------------	---------------------------

**-PARTICIPAÇÃO EM PALESTRA SEMINÁRIOS, CONGRESSOS, EVENTOS DE NATUREZA ACD. PROFISSIONAL.**

PAINEL 'PROFISSÃO DO BIÓLOGO: REALIDADE E PERSPECTIVAS' - UNISC.	2003/2	100	4	2
XV SEMANA ACADÊMICA DO CURSO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - UNISC.	2008/2	100	13	7

**-APRESENTAÇÃO DE TRAB. EM EVENTOS DE NATUREZA ACAD.**

53° CONGRESSO BRASILEIRO DE GENÉTICA - ÁGUAS DE LINDOIA / SP.	2007/2	100	32	16
PARTICIPOU COMO DISCENTE DO CURSO METODOLOGIA DE				



**TABELIONATO DE NOTAS E PROTESTOS DE TAQUARI / RS**  
 Rua Cônego Cordeiro, 573 - Sala 201 - Centro - Fone/Fax(51)3653-1722 - E-mail:tabelionato@taquari.com  
**MILTON SÉRGIO NEDEL - TABELIÃO**

**AUTENTICAÇÃO**

CERTIFICO que esta cópia reprográfica é reprodução fiel do documento original, conferido e autenticado nesta data. Dou fé.

Taquari, 09/11/2016. Eliana Silva Bandeira - Substituta do Tabelião  
 E: R\$ 4,10 + S. D.: R\$ 0,45 - 0555.01.1400003.67073.

*[Handwritten signature]*



UNIVERSIDADE DE SANTA CRUZ DO SUL

Reconhecida pela Portaria n. 880 de 23/06/93 - D.O.U. De 25/06/93

CAMPUS SANTA CRUZ DO SUL (SEDE)  
 AV. INDEPENDÊNCIA, 2293  
 CEP: 96815-900  
 SANTA CRUZ DO SUL - RS  
 Fone: (0XX51)3717-7300  
 Fax: (0XX51)3717-1855

### Histórico Escolar

Matrícula 32393	Nome do Aluno ELIZANDRO OLIVEIRA SILVEIRA							
Nascimento 08/10/1977	Naturalidade TAQUARI			UF RS	Nacionalidade BRASILEIRA	Identidade 9065590391	Orgão SSP	UF RS
Título Eleitor 674431204/50	Zona 56	Seção 90	Município TAQUARI			UF RS	Última Votação QUITE	
Identidade Estrangeiros		Orgão Expedidor			País			
Documento Militar 97.8458.76	Natureza Documento CERTIF. DISP. INCORPORACAO			Série A	Ministério MARINHA		Expedição QUITE	
Curso 486	Nome Completo do Curso CIENCIAS BIOLOGICAS - BACHARELADO						Currículo	
Município Sede SANTA CRUZ DO SUL	Grau GRADUACAO		Habilitação BACHARELADO		Regime REGULAR		Turno NOITE	
Reconhecimento PORTARIA 179 DE 05/02/1993		Diário Oficial 08/02/1993			Carga Horária 3030			
Ano/Período Ingresso 2002/1	Forma Ingresso VESTIBULAR		Média Vestibular 3.4000	Instituição Origem E.CEN.DE II GR.SAO JOSE				
Conclusão 20/07/2009		Colação de Grau 28/08/2009			Expedição - DIPLOMA 31/08/2009			

### NUCLEO BASICO

	Situacao	Ano/Per.	Media Final	CH		Créd.	Inst.
				Teórica	Prática		
<b>BIOLOGIA CELULAR, MOLECULAR E EVOLUCAO</b>							
1624 BIOFISICA	APR			60		4	
6498 BIOFISICA		2007/2	9.00	30			UNISC
8710 BIOLOGIA CELULAR E MOLECULAR	APR			60		4	
6617 CITOLOGIA		2002/2	7.30	60			UNISC
1674 BIOQUIMICA I	CUR	2003/2	8.80	60		4	
1675 BIOQUIMICA II	CUR	2004/1	9.20	60		4	
6629 BIOTECNOLOGIA	CUR	2008/1	9.10	60		4	
8726 EVOLUCAO	CUR	2006/2	8.75	60		4	
6619 GENETICA I	CUR	2003/2	7.80	60		4	
6620 GENETICA II	CUR	2006/1	9.20	60		4	
6621 REPRODUCAO E EMBRIOLOGIA	CUR	2004/2	8.60	60		4	
<b>DIVERSIDADE BIOLOGICA</b>							
8711 ANATOMIA E MORFOLOGIA VEGETAL	CUR	2004/1	8.20	60		4	
1619 ANATOMIA HUMANA	CUR	2007/1	7.70	60		4	
8194 FISILOGIA HUMANA	CUR	2007/2	8.80	60		4	
6624 FISILOGIA VEGETAL	CUR	2002/2	8.20	60		4	
6618 HISTOLOGIA ANIMAL	CUR	2003/1	7.00	60		4	
1755 MICROBIOLOGIA	CUR	2005/2	7.10	60		4	
6625 TAXONOMIA VEGETAL I	CUR	2003/2	8.30	60		4	
6626 TAXONOMIA VEGETAL II	CUR	2006/1	8.40	60		4	
6627 TAXONOMIA VEGETAL III	CUR	2006/2	7.50	60		4	
1787 ZOOLOGIA I	CUR	2002/1	7.50	60		4	
1793 ZOOLOGIA II	CUR	2002/2	7.63	60		4	
1797 ZOOLOGIA III	CUR	2003/1	8.30	60		4	
1801 ZOOLOGIA IV	CUR	2005/2	7.00	60		4	
1803 ZOOLOGIA V	CUR	2007/1	7.53	60		4	
<b>ECOLOGIA</b>							
8720 ECOLOGIA DE POPULACOES E COMUNIDADES	CUR	2008/2	9.00	60		4	
1720 ECOLOGIA GERAL	APR			60		4	
1711 ECOLOGIA I		2003/1	9.30	60			UNISC
8724 PALEONTOLOGIA	APR			30		2	
6622 EVOLUCAO E PALEONTOLOGIA		2002/1	8.00	60			UNISC
<b>FUNDAMENTOS DAS CIENCIAS EXATAS E DA TERRA</b>							
8717 ANALISE DE DADOS EM PESQUISA BIOLOGICA	CUR	2005/1	7.20	60		4	
6426 FISICA GERAL	CUR	2005/1	7.20	60		4	
8712 FUNDAMENTOS DE QUIMICA INORGANICA	APR			30		2	
2541 QUIMICA INORGANICA		2002/1	7.30	60			UNISC
2452 GEOLOGIA	CUR	2004/1	8.00	60		4	