

### Histórico Escolar

Matrícula <b>83345</b>	Nome do Aluno <b>VANESSA MALLMANN</b>							
Nascimento 22/03/1994	Naturalidade PROGRESSO - RS			País BRASIL	Nacionalidade BRASILEIRA	Identidade 2098689645	Orgão SSP	UF RS
Título Eleitor 108265120493	Zona 29	Seção 343	Município LAJEADO			UF RS	Última Votação QUITE	
Curso 1328	Nome do Curso Engenharia Ambiental						Currículo 3	
Município Sede SANTA CRUZ DO SUL		Grau Graduação		Habilitação BACHARELADO		Turno Noite		
Reconhecimento PORTARIA 234 DE 22/03/2007 PORTARIA 795 DE 14/12/2016		Diário Oficial 23/03/2007 15/12/2016			Carga Horária do Curso 3660			
Ano/Período Ingresso 2012/1	Forma Ingresso PROUNI		Média Vestibular 629,600	Instituição Origem COL.EST.PRES.CASTELO BRANCO				

Código Nome da Disciplina Situação Ano/Per. Média Final CH Créd. Inst.

#### 1º Semestre

6954	Biologia Geral	CUR	2012/1	8,40	30	2	
8514	Fisica para Engenharia I	CUR	2012/1	7,03	60	4	
8509	Introducao a Engenharia Ambiental	CUR	2012/1	8,50	30	2	
10021	Matemática Fundamental	CUR	2012/1	5,45	60	4	
8565	Recursos Naturais	CUR	2012/1	7,85	60	4	
6900	Seguranca Industrial	CUR	2012/1	9,60	60	4	

#### 2º Semestre

10009	Algebra Linear e Geometria Analitica	CUR	2012/2	7,35	60	4	
8511	Calculo I	CUR	2012/2	7,60	60	4	
8564	Ecologia	CUR	2012/2	9,20	60	4	
8515	Fisica para Engenharia II	CUR	2012/2	8,83	60	4	
2452	Geologia	CUR	2012/2	9,06	60	4	
6903	Quimica	CUR	2013/1	8,20	60	4	

#### 3º Semestre

8512	Calculo II	CUR	2013/1	8,40	60	4	
2157	Desenho Tecnico	CUR	2013/2	7,70	60	4	
8517	Fenomenos de Transporte I	CUR	2014/2	9,10	60	4	
8562	Fisica Experimental I	CUR	2013/1	8,90	30	2	
8516	Fisica para Engenharia III	CUR	2014/1	7,00	60	4	
10084	Mecanica Geral	CUR	2013/1	9,20	60	4	

#### 4º Semestre

8513	Calculo III	CUR	2013/2	7,00	60	4	
6906	Desenho Tecnico II	CUR	2014/1	7,70	60	4	
8510	Estatistica para Engenharia	CUR	2013/2	8,20	60	4	
8563	Fisica Experimental II	CUR	2013/1	8,40	30	2	
8520	Hidraulica	CUR	2016/1	6,52	60	4	
2549	Quimica Orgânica	CUR	2014/2	8,00	60	4	

#### 5º Semestre

2378	Eletricidade	CUR	2015/1	7,54	60	4	
6722	Etica	CUR	2013/1	8,30	30	2	
10087	Exame de Proficiencia em Lingua Portuguesa	CUR	2017/1	8,75			
8518	Fenomenos de Transporte II	CUR	2015/2	9,60	30	2	
8521	Hidrologia Aplicada	CUR	2016/2	7,40	60	4	
6494	Microbiologia Geral	APR			30	2	
1754	Microbiologia		2013/2	9,00	30		UNISC
15554	Operacoes Unitarias para Engenharia Ambiental I	CUR	2014/2	7,68	60	4	
6904	Quimica Ambiental	CUR	2014/1	9,63	60	4	

#### 6º Semestre

2137	Calculo Numerico	CUR	2013/2	7,00	60	4	
6570	Climatologia	CUR	2014/2	9,40	60	4	

## Histórico Escolar

<b>Matrícula</b> 83345	<b>Nome do Aluno</b> VANESSA MALLMANN	
<b>Curso</b> 1328	<b>Nome do Curso</b> Engenharia Ambiental	<b>Currículo</b> 3

10086 Exame de Proficiencia em Lingua Inglesa	APR					
1841 Ingles Instrumental		2018/1	9,40	60		UNISC
15556 Mecanica dos Solos	CUR	2016/1	9,18	60	4	
15555 Operações Unitárias para Engenharia Ambiental II	CUR	2015/1	8,10	60	4	
2586 Resistencia dos Materiais	CUR	2015/2	5,91	60	4	
3000 Topografia	CUR	2014/2	7,90	60	4	

### 7º Semestre

2370 Ciencia dos Materiais	CUR	2015/1	8,45	60	4	
15557 Estágio Supervisionado em Engenharia Ambiental	CUR	2015/2	10,00	165	11	
6915 Geoprocessamento	CUR	2015/1	9,05	60	4	
10014 Tecnologia de Processos Biologicos	CUR	2015/2	9,67	60	4	
8529 Tecnologias Limpas	CUR	2016/1	9,40	60	4	

### 8º Semestre

15558 Avaliacao Ambiental de Sistemas	CUR	2017/1	8,13	60	4	
8528 Controle da Poluicao da Agua e do Solo	CUR	2018/1	8,60	60	4	
10017 Gestao e Planejamento de Recursos Hidricos	CUR	2017/1	9,73	60	4	
12854 Informatica Aplicada a Engenharia	CUR	2017/2	9,50	60	4	
10020 Projetos de Aterros	CUR	2016/2	9,80	60	4	
10016 Sistemas de Redes Hidrossanitarias	CUR	2016/2	7,95	60	4	

### 9º Semestre

2596 Engenharia Economica	CUR	2016/1	9,77	60	4	
8527 Poluicao do Ar: Controle e Monitoramento	CUR	2016/2	9,32	60	4	
10019 Projeto de Estacoes de Tratamento de Agua e Efluentes	CUR	2016/1	8,50	60	4	
3227 Sociologia do Trabalho	CUR	2014/1	9,33	60	4	
15559 Trabalho de Curso I	CUR	2017/1	10,00	60	4	
15561 Tratamento de Residuos Solidos	CUR	2017/1	8,94	60	4	

### 10º Semestre

OPTATIVA	APR					4
14434 Ingenieria Y Desarrollo Territorial		2015/1	10	60		UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL
8146 Gestao Organizacional	CUR	2015/1	8,00	60	4	
8519 Impacto Ambiental	CUR	2017/2	9,30	60	4	
1378 Legislacao Ambiental	CUR	2015/2	8,50	60	4	
8534 Saude Ambiental	CUR	2018/1	9,30	60	4	
15560 Trabalho de Curso II	CUR	2017/2	10,00	90	6	

## NÚCLEO FLEXÍVEL

	Ano/Per	Média Final	Carga Horária Validada	Carga Horária Aproveitada
<b>Cursos de Extensão e Aperfeiçoamento Realizados na Unisc Ou em Outras Ies Reconhecida pelo Mec</b>				
Curso "tratamento de Águas"	2012/2		3	3
Viva Unisc 2016	2016/2		6	6
<b>Participação em Palestras e Seminário de Natureza Acadêmica e Profissional</b>				
Palestra " a Disciplina do Lucro"	2012/2		3	3
Palestra "a Grande Aventura Oceânica"	2013/21		4	4
Palestra "crea - Atribuições Profissionais do Engenheiro Ambiental"	2012/2		3	3
Palestra "gestão Ambiental na Rodovia do Parque - Br-448"	2014/1		3,15	3,15
Palestra "sustentabilidade e Desenvolvimento Econômico"	2012/2		3	3
Palestra Semana Acadêmica Integrada das Engenharias	2013/2		6	6

**Histórico Escolar**

<b>Matrícula</b> 83345	<b>Nome do Aluno</b> VANESSA MALLMANN
<b>Curso</b> 1328	<b>Nome do Curso</b> Engenharia Ambiental
	<b>Currículo</b> 3

**Publicação em Periódicos Científicos, Capítulos de Livros E/ou Anais de Congressos Acadêmicos, Como Autor Ou****Co-autor**

AVALIAÇÃO DA APLICAÇÃO DA TÉCNICA DE COMPOSTAGEM NOS RESÍDUOS SÓLIDOS URBANOS DO MUNICÍPIO DE LAJEADO, COM ÊNFASE NA QUALIDADE DO COMPOSTO GERADO	2017/2	6	4,85
---	--------	---	------

**Estágio Extracurricular Legalmente Instituído**

Estágio na Prefeitura Municipal de Lajeado	2017/2	204	60
--	--------	-----	----

**Participação em Congressos e Eventos de Natureza Acadêmica e Profissional**

Semana Integrada das Engenharias 2013	2013/2	6	6
---------------------------------------	--------	---	---

**Visitas Técnicas Extraclasse Organizadas pelo Curso**

Visita Técnica a "estação Ecológica do Taim"	2015/1	28	28
Visita Técnica a "fiema"	2014/1	5	5

**Carga Horária do Núcleo Flexível Cumprida: 280,2 135****Total de horas do Núcleo Flexível exigidas para o curso: 135**Total Carga Horária cursada: Total Carga Horária Curso: **Enade**

- 2012 - Estudante dispensado de realização do Enade em razão do calendário trienal. Portaria 40/2007 (reeditada em 2010)  
2013 - Estudante dispensado de realização do Enade em razão do calendário trienal. Portaria 40/2007 (reeditada em 2010)  
2014 - Estudante dispensado de realização do ENADE nos termos da legislação vigente. Portaria 40/2007 (reeditada em 2010)  
2015 - Estudante dispensado de realização do Enade em razão do calendário trienal. Portaria 40/2007 (reeditada em 2010)  
2016 - Estudante dispensado de realização do Enade em razão do calendário trienal. Portaria 40/2007 (reeditada em 2010)  
2017 - Participou do ENADE no dia 26/11/2017

Santa Cruz do Sul, 12 de julho de 2018.

  
Neli Gauciniski  
Secretária-Geral da UNISC