



UNIVERSIDADE DE SANTA CRUZ DO SUL  
Reconhecida pela Portaria n° 880 de 23/06/93 - DOU de 25/06/93 e  
Recredenciada pela Portaria n° 913 de 12/07/11 - DOU de 13/07/11

Campus Santa Cruz do Sul  
AV. INDEPENDÊNCIA, 2293  
CEP: 96815900  
SANTA CRUZ DO SUL - RS  
Fone: (51)37177300?  
Fax: (51)37171855?

### Histórico Escolar

|                                                     |                                               |                                          |                                                          |                                          |                                |                 |
|-----------------------------------------------------|-----------------------------------------------|------------------------------------------|----------------------------------------------------------|------------------------------------------|--------------------------------|-----------------|
| Matrícula<br><b>95671</b>                           | Nome do Aluno<br><b>STÉFANI MARIA ZANATTA</b> |                                          |                                                          |                                          |                                |                 |
| Nascimento<br><b>18/02/1996</b>                     | Naturalidade<br><b>LAJEADO - RS</b>           | País<br><b>BRASIL</b>                    | Nacionalidade<br><b>BRASILEIRA</b>                       | Identidade<br><b>2118404983</b>          | Orgão<br><b>SSP</b>            | UF<br><b>RS</b> |
| Título Eleitor<br><b>110144260400</b>               | Zona<br><b>29</b>                             | Seção<br><b>342</b>                      | Município<br><b>LAJEADO</b>                              | UF<br><b>RS</b>                          | Última Votação<br><b>QUITE</b> |                 |
| Curso<br><b>1329</b>                                | Nome do Curso<br><b>Física</b>                |                                          |                                                          |                                          |                                |                 |
| Município Sede<br><b>SANTA CRUZ DO SUL</b>          | Grau<br><b>Graduação</b>                      | Habilitação<br><b>LICENCIATURA PLENA</b> |                                                          |                                          | Turno<br><b>Noite</b>          |                 |
| Reconhecimento<br><b>PORTARIA 577 DE 09/06/2017</b> |                                               | Diário Oficial<br><b>12/06/2017</b>      |                                                          | Carga Horária do Curso<br><b>2820</b>    |                                |                 |
| Ano/Período Ingresso<br><b>2014/1</b>               | Forma Ingresso<br><b>VESTIBULAR</b>           | Média Vestibular<br><b>4,645</b>         | Instituição Origem<br><b>COL.EST.PRES.CASTELO BRANCO</b> |                                          |                                |                 |
| Conclusão<br><b>22/12/2017</b>                      |                                               | Colação de Grau<br><b>06/01/2018</b>     |                                                          | Expedição - DIPLOMA<br><b>08/01/2018</b> |                                |                 |

### NUCLEO COMUM

| Código                                | Nome da Disciplina              | Situação | Ano/Per. | Média Final | CH | Créd. | Inst. |
|---------------------------------------|---------------------------------|----------|----------|-------------|----|-------|-------|
| <b>FISICA GERAL</b>                   |                                 |          |          |             |    |       |       |
| 8562                                  | Fisica Experimental I           | CUR      | 2014/2   | 8,50        | 30 | 2     |       |
| 14447                                 | Fisica Experimental II          | CUR      | 2015/2   | 9,10        | 60 | 4     |       |
| 20848                                 | Fisica Experimental III         | CUR      | 2015/2   | 7,10        | 30 | 2     |       |
| 10088                                 | Fisica I                        | APR      |          |             | 60 | 4     |       |
| 8514                                  | Fisica para Engenharia I        |          | 2014/1   | 7,00        | 60 |       | UNISC |
| 2426                                  | Fisica II                       | CUR      | 2014/2   | 7,36        | 60 | 4     |       |
| 8757                                  | Fisica III                      | CUR      | 2015/1   | 8,48        | 60 | 4     |       |
| 10094                                 | Fisica IV                       | CUR      | 2015/2   | 5,81        | 60 | 4     |       |
| <b>MATEMATICA</b>                     |                                 |          |          |             |    |       |       |
| 2118                                  | Algebra Linear                  | CUR      | 2014/1   | 7,50        | 60 | 4     |       |
| 8511                                  | Calculo I                       | CUR      | 2014/2   | 7,45        | 60 | 4     |       |
| 8512                                  | Calculo II                      | CUR      | 2016/2   | 7,50        | 60 | 4     |       |
| 8513                                  | Calculo III                     | CUR      | 2015/2   | 7,60        | 60 | 4     |       |
| 2207                                  | Geometria Analitica             | CUR      | 2014/2   | 7,17        | 60 | 4     |       |
| <b>FISICA CLASSICA</b>                |                                 |          |          |             |    |       |       |
| 21035                                 | Fisica Classica Experimental    | CUR      | 2017/1   | 9,10        | 60 | 4     |       |
| 20852                                 | Mecanica Classica               | CUR      | 2016/2   | 7,00        | 60 | 4     |       |
| 10107                                 | Teoria Eletromagnetica          | CUR      | 2017/2   | 7,90        | 60 | 4     |       |
| 16795                                 | Termodinamica Geral             | CUR      | 2016/2   | 7,60        | 60 | 4     |       |
| <b>DISCIPLINAS COMPLEMENTARES</b>     |                                 |          |          |             |    |       |       |
| 10108                                 | Fisica Aplicada I               | CUR      | 2016/2   | 8,75        | 60 | 4     |       |
| 10117                                 | Fisica Aplicada II              | CUR      | 2017/1   | 8,67        | 60 | 4     |       |
| 2218                                  | Informatica Aplicada a Educacao | CUR      | 2014/1   | 10,00       | 60 | 4     |       |
| 9029                                  | Leitura e Producao de Textos    | CUR      | 2014/1   | 8,10        | 60 | 4     |       |
| 2521                                  | Quimica Geral                   | CUR      | 2015/1   | 8,30        | 60 | 4     |       |
| <b>FISICA MODERNA E CONTEMPORANEA</b> |                                 |          |          |             |    |       |       |
| 10100                                 | Fisica Matematica               | CUR      | 2016/1   | 7,00        | 60 | 4     |       |
| 20849                                 | Fisica Moderna                  | CUR      | 2016/1   | 6,30        | 60 | 4     |       |
| 13077                                 | Laboratorio de Fisica Moderna   | CUR      | 2017/2   | 8,00        | 60 | 4     |       |
| 10113                                 | Mecanica Estatistica            | CUR      | 2017/2   | 7,00        | 60 | 4     |       |
| 10102                                 | Mecanica Quantica I             | CUR      | 2016/2   | 6,70        | 60 | 4     |       |
| 10109                                 | Mecanica Quantica II            | CUR      | 2017/1   | 8,00        | 60 | 4     |       |
| 10114                                 | Mecanica Quantica III           | CUR      | 2017/2   | 7,76        | 60 | 4     |       |

### MODULO SEQUENCIAL PEDAGOGICO

| Código             | Nome da Disciplina               | Situação | Ano/Per. | Média Final | CH | Créd. | Inst. |
|--------------------|----------------------------------|----------|----------|-------------|----|-------|-------|
| <b>FUNDAMENTOS</b> |                                  |          |          |             |    |       |       |
| 1428               | Didatica                         | CUR      | 2015/2   | 8,50        | 60 | 4     |       |
| 19389              | Educacao Inclusiva               | PER      |          |             | 30 | 2     |       |
| 10440              | Empreendedorismo(PERM.RES.66/01) |          | 2017/2   | 9,20        | 30 |       | UNISC |
| 3060               | Filosofia da Educação            | CUR      | 2016/1   | 9,83        | 60 | 4     |       |

### Histórico Escolar

|                                  |                                                      |
|----------------------------------|------------------------------------------------------|
| <b>Matrícula</b><br><b>95671</b> | <b>Nome do Aluno</b><br><b>STÉFANI MARIA ZANATTA</b> |
| Curso<br>1329                    | Nome do Curso<br>Física                              |

|       |                                           |     |        |      |    |   |
|-------|-------------------------------------------|-----|--------|------|----|---|
| 11964 | Lingua Brasileira de Sinais               | CUR | 2014/2 | 9,60 | 60 | 4 |
| 8630  | Políticas Educacionais na Educacao Basica | CUR | 2015/2 | 8,50 | 60 | 4 |
| 3149  | Psicologia da Educacao                    | CUR | 2015/1 | 8,20 | 60 | 4 |
| 6869  | Sociologia da Educacao                    | CUR | 2014/1 | 9,00 | 60 | 4 |

**PRATICAS**

|       |                                          |     |        |       |    |   |
|-------|------------------------------------------|-----|--------|-------|----|---|
| 20851 | Pratica de Ensino em Fisica I            | CUR | 2016/1 | 8,85  | 90 | 6 |
| 20854 | Pratica de Ensino em Fisica II           | CUR | 2017/1 | 8,83  | 60 | 4 |
| 20855 | Pratica em Laboratorio de Fisica         | CUR | 2017/1 | 9,80  | 30 | 2 |
| 21036 | Seminario de Pratica de Ensino em Fisica | CUR | 2017/2 | 10,00 | 15 | 1 |

**ESTAGIO SUPERVISIONADO**

|       |                      |     |        |       |     |    |
|-------|----------------------|-----|--------|-------|-----|----|
| 20850 | Estagio em Fisica I  | CUR | 2016/1 | 10,00 | 180 | 12 |
| 20853 | Estagio em Fisica II | CUR | 2017/2 | 8,60  | 225 | 15 |

**NÚCLEO FLEXÍVEL**

Carga Horária  
 Validada Aproveitada

**A - Disciplina Eletiva Ou Não Aproveitada, Cursada na Unisc Ou em Outra Ies Que Contribua para Sua Formação**

|                         |        |      |    |    |
|-------------------------|--------|------|----|----|
| 2549 - Quimica Organica | 2016/2 | 9,20 | 60 | 60 |
|-------------------------|--------|------|----|----|

**L - Participação em Programa Ou Projeto de Extensão Vinculado a Bolsas Propex, Papeds Ou de Financiamento Externo**

**60 60**

**T - Exercício de Atividades Profissionais na Área do Curso**

**90 90**

**Carga Horária do Núcleo Flexível Cumprida: 210 210**

**Total de horas do Núcleo Flexível exigidas para o curso: 210**

Total Carga Horária Cursada:

Total Carga Horária Curso:

**Enade**

- 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



UNIVERSIDADE DE SANTA CRUZ DO SUL

Reconhecida pela Portaria nº 880 de 23/06/93 - DOU de 25/06/93 e  
Recredenciada pela Portaria nº 913 de 12/07/11 - DOU de 13/07/11

Campus Santa Cruz do Sul  
AV. INDEPENDÊNCIA, 2293  
CEP: 96815-900  
SANTA CRUZ DO SUL - RS  
Fone: (51)3717-7300  
Fax: (51)3717-1855

### Histórico Escolar

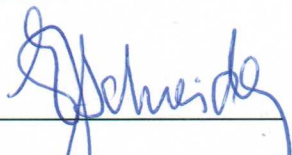
|                           |                                               |
|---------------------------|-----------------------------------------------|
| Matrícula<br><b>95671</b> | Nome do Aluno<br><b>STÉFANI MARIA ZANATTA</b> |
| Curso<br>1329             | Nome do Curso<br>Física                       |

Santa Cruz do Sul , 08 de janeiro de 2018.



UNIVERSIDADE DE  
SANTA CRUZ DO SUL  
Reconhecida pela Portaria  
Nº 880 de 23/06/93  
D.O.U de 25/06/93 e  
Recredenciada pela Portaria  
Nº 913 de 12/07/11  
D.O.U de 13/07/11

  
Melci Gauciniski  
Secretária-Geral da Unisc

  
Prof. Elenor José Schneider  
Pró-Reitor de Graduação

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

OBSERVAÇÕES: GRAU MÍNIMO PARA APROVAÇÃO = 5,00 CRÉDITO = 15 HORAS FREQUÊNCIA MÍNIMA = 75%  
ESTE DOCUMENTO SÓ É VÁLIDO QUANDO VISADO E CARIMBADO