



# UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA

Pró-Reitoria de Graduação  
Departamento de Integração Acadêmica e Profissional  
Campus Prof. João David Ferreira Lima - CEP 88.040-900  
Trindade - Florianópolis - Santa Catarina - Brasil - portal.estagios.ufsc.br  
Fone: +55 (48) 3721-9301 - E-mail: estagios@contato.ufsc.br

## RELATÓRIO DE ATIVIDADES DE ESTÁGIO CURRICULAR NÃO-OBRIGATÓRIO (RAENO FINAL) do TCE Nº 667748

### Identificação do(a) Estagiário(a)

Nome : Wellington Fernandes Silvano  
Matrícula : 15250302  
Curso : Física Licenciatura  
CPF : 983430926  
E-mail : wellington.f.silvano@gmail.com  
Telefone : 4899844946

### Dados do Estágio

Concedente : Universidade Federal de Santa Catarina  
Período Previsto : 03/05/2016 à 30/11/2016  
Período Realizado : 03/05/2016 à 30/06/2016  
Supervisor/Preceptor : DANIEL FRANCISCO MIRANDA  
Jornada Semanal : 20  
Finalidade : Relatório FINAL  
Recesso Remunerado : O(A) estagiário(a) teve direito a 5 dias de recesso remunerado usufruído no período de 26/06/2016 a 30/06/2016

### Atividades Desenvolvidas

Participação na gestão da equipe de desenvolvimento e gestão do curso. Atuar na coordenação para implementação e customização de um ambiente Moodle para o projeto do curso e criação de hot site.

### Relação Teoria-Prática

FSC5171, FSC5172, FSC7114, FSC5705, MEN5601, MEN7090, FSC5117, FSC5118 e FSC5119

### Importância do Estágio

Compreender como ocorre o processo de desenvolvimento de materiais educacionais em conjunto com os ministérios, em especial para esse projeto o Ministério das cidades. Trabalhar em uma gestão colaborativa, com uma equipe multidisciplinar exercitando o fazer, o ser e aprendendo a conviver juntos.

### Avaliação do Supervisor(a)/Preceptor(a) do Estágio

O conceito da avaliação final será inserido pelo Coordenador de Estágios.

Critérios de avaliação	Excelente	Bom	Regular	Ruim
------------------------	-----------	-----	---------	------

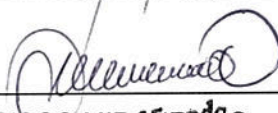
Assimilação dos conhecimentos: apresentação de informações novas, utilizando-as na execução das tarefas.	✓			
Iniciativa e auto-determinação: proposta e/ou apresentação de ações independentemente de solicitações.	✓			
Qualidade das tarefas: organização, clareza e precisão no desenvolvimento das atividades conforme padrões estabelecidos.		✓		
Persistência: empenho para superar dificuldades.	✓			
Dinamismo: agilidade frente a situações apresentadas.	✓			
Adaptabilidade: capacidade de adequar comportamento/conduita a circunstâncias diversas novas ou em mudanças.	✓			
Resultado: rendimento apresentado em relação às atividades propostas.	✓			
Interesse pelas atividades: envolvimento na solução de problemas, busca de alternativas e conhecimentos para execução de atividades/disposição e esforço para aprender.	✓			
Relacionamento interpessoal: facilidade de relacionamento/comunicação com os demais componentes da equipe.	✓			
Criatividade: capacidade de sugerir, projetar e executar modificações.	✓			
Cooperação: pré-disposição para colaborar com outras pessoas na realização de atividades.	✓			
Disciplina e responsabilidade: observação de horários, comunicação de ocorrências, acesso às dependências, atendimento às regras técnicas.	✓			


Com base nos resultados acima, indique o conceito que represente, de maneira geral, o desempenho do estagiário	Excelente	Bom	Regular	Ruim
Avaliação Final	✓			

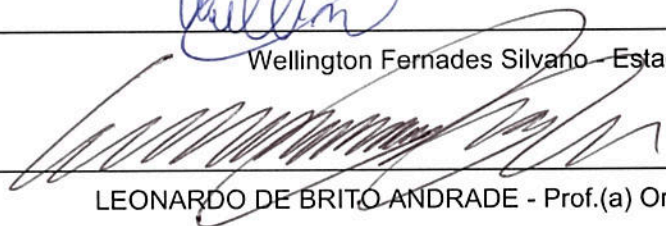
### Relação com TCC ou Monografia

Não possuo projeto de TCC atualmente.

Local e Data: Foz de Iguaçu, 19 de Julho de 2016.

  
 DANIEL FRANCISCO MIRANDA - Supervisor(a)/Preceptor(a)  
 SIAPE 1659821

  
 Wellington Fernandes Silvano - Estagiário(a)

  
 LEONARDO DE BRITO ANDRADE - Prof.(a) Orientador(a) da UFSC

NELSON CANZIAN DA SILVA - Prof.(a) Coordenador(a) de Estágios do Curso



# UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA

Pró-Reitoria de Graduação  
Departamento de Integração Acadêmica e Profissional  
Campus Prof. João David Ferreira Lima - CEP 88.040-900  
Trindade - Florianópolis - Santa Catarina - Brasil - portal.estagios.ufsc.br  
Fone: +55 (48) 3721-9301 - E-mail: estagios@contato.ufsc.br

## RELATÓRIO DE ATIVIDADES DE ESTÁGIO CURRICULAR NÃO-OBRIGATÓRIO (RAENO FINAL) do TCE N° 655397

### Identificação do(a) Estagiário(a)

Nome : Caroline Machado  
Matrícula : 12101065  
Curso : Física Licenciatura  
CPF : 090.624.799-36  
E-mail : carolinemachado.fsc@gmail.com  
Telefone : 4896100471

### Dados do Estágio

Concedente : Universidade Federal de Santa Catarina  
Período Previsto : 17/03/2016 à 10/08/2016  
Período Realizado : 17/03/2016 à 10/08/2016  
Supervisor/Preceptor : HILARIO JOAO CIRIMBELLI JUNIOR  
Jornada Semanal : 20  
Finalidade : Relatório FINAL  
Recesso Remunerado : O(A) estagiário(a) teve direito a 12 dias de recesso remunerado usufruído no período de 25/07/2016 a 05/08/2016

### Atividades Desenvolvidas

Auxiliar aos alunos usuários do LabUFSC: contribuição na organização do laboratório, ampliação do conhecimento relacionado (informática) para posterior orientação aos alunos usuários do LabUFSC.

### Relação Teoria-Prática

Introdução a ciência da computação e Física computacional.

### Importância do Estágio

O estágio foi importante pois possibilitou uma ampliação no conhecimento sobre informática, bem como propiciou o auxílio aos estudantes usuários do LabUFSC.

### Avaliação do Supervisor(a)/Preceptor(a) do Estágio

O conceito da avaliação final será inserido pelo Coordenador de Estágios.

Critérios de avaliação	Excelente	Bom	Regular	Ruim
Assimilação dos conhecimentos: apresentação de informações novas, utilizando-as na execução das tarefas.	8			

Autonomia e auto-determinação: proposta e/ou apresentação de atividades independentemente de solicitações.	X			
Qualidade das tarefas: organização, clareza e precisão no desenvolvimento das atividades conforme padrões estabelecidos.	✓			
Persistência: empenho para superar dificuldades.	X			
Dinamismo: agilidade frente a situações apresentadas.	✓			
Adaptabilidade: capacidade de adequar comportamento/conduita a circunstâncias diversas novas ou em mudanças.	X			
Resultado: rendimento apresentado em relação às atividades propostas.	X			
Interesse pelas atividades: envolvimento na solução de problemas, busca de alternativas e conhecimentos para execução de atividades/disposição e esforço para aprender.	✓			
Relacionamento interpessoal: facilidade de relacionamento/comunicação com os demais componentes da equipe.	X			
Criatividade: capacidade de sugerir, projetar e executar modificações.	X			
Cooperação: pré-disposição para colaborar com outras pessoas na realização de atividades.	X			
Disciplina e responsabilidade: observação de horários, comunicação de ocorrências, acesso às dependências, atendimento às regras técnicas.	X			

Com base nos resultados acima, indique o conceito que represente, de maneira geral, o desempenho do estagiário	Excelente	Bom	Regular	Ruim
Avaliação Final	X			

### Relação com TCC ou Monografia

Local e Data: Foz de Iguaçu, 15 de agosto de 2016.

**Sergio Jose Sena**  
Coordenador

HILARIO JOAO CRIMBELLI JUNIOR - Supervisor(a)/Preceptor(a)

Caroline Machado - Estagiário(a)

Paulo José Sena dos Santos - Prof.(a) Orientador(a) da UFSC

NELSON CANZIAN DA SILVA - Prof.(a) Coordenador(a) de Estágios do Curso



# UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA

Pró-Reitoria de Graduação  
Departamento de Integração Acadêmica e Profissional  
Campus Prof. João David Ferreira Lima - CEP 88.040-900  
Trindade - Florianópolis - Santa Catarina - Brasil - portal.estagios.ufsc.br  
Fone: +55 (48) 3721-9301 - E-mail: estagios@contato.ufsc.br

## RELATÓRIO DE ATIVIDADES DE ESTÁGIO CURRICULAR NÃO-OBRIGATÓRIO (RAENO FINAL) do TCE Nº 661068

### Identificação do(a) Estagiário(a)

Nome : Tânia Aline Varela da Silva  
Matrícula : 12101106  
Curso : Física Licenciatura  
CPF : 8541318923  
E-mail : tania.a.varela@gmail.com  
Telefone : (48)99117024

### Dados do Estágio

Concedente : Universidade Federal de Santa Catarina  
Período Previsto : 08/04/2016 à 11/03/2017  
Período Realizado : 08/04/2016 à 16/05/2016  
Supervisor/Preceptor : Márcia Maria Bernal  
Jornada Semanal : 20  
Finalidade : Relatório FINAL  
Recesso Remunerado : O(A) estagiário(a) teve direito a 3 dias de recesso remunerado usufruído na forma de pagamento em pecúnia.

### Atividades Desenvolvidas

Auxiliar os professores na utilização de um kit de robótica e realizar funções administrativas do projeto LIFE.

### Relação Teoria-Prática

Prática de Ensino de Física I e II.

### Importância do Estágio

O estágio foi importante para conhecer melhor o kit de robótica e verificar algumas das possibilidades de introduzi-lo em sala de aula.

### Avaliação do Supervisor(a)/Preceptor(a) do Estágio

O conceito da avaliação final será inserido pelo Coordenador de Estágios.

Critérios de avaliação	Excelente	Bom	Regular	Ruim
Assimilação dos conhecimentos: apresentação de informações novas, utilizando-as na execução das tarefas.	X			

Iniciativa e auto-determinação: proposta e/ou apresentação de ações independentemente de solicitações.	X			
Qualidade das tarefas: organização, clareza e precisão no desenvolvimento das atividades conforme padrões estabelecidos.	✓			
Persistência: empenho para superar dificuldades.	X			
Dinamismo: agilidade frente a situações apresentadas.	x			
Adaptabilidade: capacidade de adequar comportamento/conduita a circunstâncias diversas novas ou em mudanças.	✓			
Resultado: rendimento apresentado em relação às atividades propostas.	x			
Interesse pelas atividades: envolvimento na solução de problemas, busca de alternativas e conhecimentos para execução de atividades/disposição e esforço para aprender.	✓			
Relacionamento interpessoal: facilidade de relacionamento/comunicação com os demais componentes da equipe.	<			
Criatividade: capacidade de sugerir, projetar e executar modificações.	<			
Cooperação: pré-disposição para colaborar com outras pessoas na realização de atividades.	x			
Disciplina e responsabilidade: observação de horários, comunicação de ocorrências, acesso às dependências, atendimento às regras técnicas.	x			

<b>Com base nos resultados acima, indique o conceito que represente, de maneira geral, o desempenho do estagiário</b>	<b>Excelente</b>	<b>Bom</b>	<b>Regular</b>	<b>Ruim</b>
Avaliação Final	x			

### Relação com TCC ou Monografia

Local e Data: Floreópolis, 15 de agosto de 2016.

Márcia Maria Bernal  
Márcia Maria Bernal - Supervisor(a)/Preceptor(a)

Tânia Aline Varela da Silva  
Tânia Aline Varela da Silva - Estagiário(a)

Paulo José Sena dos Santos  
Paulo José Sena dos Santos - Prof.(a) Orientador(a) da UFSC

NELSON CANZIAN DA SILVA - Prof.(a) Coordenador(a) de Estágios do Curso



# UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA

Pró-Reitoria de Graduação  
Departamento de Integração Acadêmica e Profissional  
Campus Prof. João David Ferreira Lima - CEP 88.040-900  
Trindade - Florianópolis - Santa Catarina - Brasil - portal.estagios.ufsc.br  
Fone: +55 (48) 3721-9301 - E-mail: estagios@contato.ufsc.br

## RELATÓRIO DE ATIVIDADES DE ESTÁGIO CURRICULAR NÃO-OBRIGATÓRIO (RAENO FINAL) do TCE Nº 652681

### Identificação do(a) Estagiário(a)

Nome : Priscila Silva Raupp  
Matrícula : 11206450  
Curso : Física Bacharelado  
CPF : 061.631.879-03  
E-mail : priraupp23@gmail.com  
Telefone : 4899968357

### Dados do Estágio

Concedente : Universidade Federal de Santa Catarina  
Período Previsto : 15/03/2016 à 16/12/2016  
Período Realizado : 15/03/2016 à 12/08/2016  
Supervisor/Preceptor : Lucas Nicolao  
Jornada Semanal : 20  
Finalidade : Relatório FINAL  
Recesso Remunerado : O(A) estagiário(a) teve direito a 12 dias de-recesso remunerado usufruído no período de 20/06/2016 a 01/07/2016

### Atividades Desenvolvidas

Auxílio aos alunos que utilizam o laboratório com programas que são utilizados para elaboração de trabalhos e para o aprendizado de física em geral, como: openOffice, Kile, Lyx, Qtiplot e etc.

### Relação Teoria-Prática

FSC7114 Introdução à Física Computacional;  
FSC5705 - Física Computacional.

### Importância do Estágio

No estágio temos a oportunidade de assimilar a teoria e a prática, aprender as peculiaridades da profissão. À medida que tive contato com as tarefas que o estágio me proporciona, comecei então a assimilar parte do que tenho aprendido e até mesmo aquilo que ainda irei aprender teoricamente. Pedagogicamente o aprendizado é muito mais eficaz quando é adquirido por meio da experiência. O estágio além de me proporcionar aprendizado me proporciona tempo para focar nos estudos e obter melhor desenvolvimento no curso.

### Avaliação do Supervisor(a)/Preceptor(a) do Estágio

O conceito da avaliação final será inserido pelo Coordenador de Estágios.

Critérios de avaliação	Excelente	Bom	Regular	Ruim
Assimilação dos conhecimentos: apresentação de informações novas, utilizando-as na execução das tarefas.	X			
Iniciativa e auto-determinação: proposta e/ou apresentação de ações independentemente de solicitações.	X			
Qualidade das tarefas: organização, clareza e precisão no desenvolvimento das atividades conforme padrões estabelecidos.	X			
Persistência: empenho para superar dificuldades.	X			
Dinamismo: agilidade frente a situações apresentadas.	X			
Adaptabilidade: capacidade de adequar comportamento/conduita a circunstâncias diversas novas ou em mudanças.	X			
Resultado: rendimento apresentado em relação às atividades propostas.	X			
Interesse pelas atividades: envolvimento na solução de problemas, busca de alternativas e conhecimentos para execução de atividades/disposição e esforço para aprender.	X			
Relacionamento interpessoal: facilidade de relacionamento/comunicação com os demais componentes da equipe.	X			
Criatividade: capacidade de sugerir, projetar e executar modificações.	X			
Cooperação: pré-disposição para colaborar com outras pessoas na realização de atividades.	X			
Disciplina e responsabilidade: observação de horários, comunicação de ocorrências, acesso às dependências, atendimento às regras técnicas.	X			

Com base nos resultados acima, indique o conceito que represente, de maneira geral, o desempenho do estagiário	Excelente	Bom	Regular	Ruim
Avaliação Final	X			

### Relação com TCC ou Monografia

Local e Data: Florianópolis, 19 de Agosto de 2016.

Lucas Nicolao  
Lucas Nicolao - Supervisor(a)/Preceptor(a)

Priscila Silva Raupp  
Priscila Silva Raupp - Estagiário(a)

Nelson Canzian da Silva  
NELSON CANZIAN DA SILVA - Prof.(a) Coordenador(a) de Estágios do Curso e Prof. Orientador(a) da UFSC





# UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA

Pró-Reitoria de Graduação  
Departamento de Integração Acadêmica e Profissional  
Campus Prof. João David Ferreira Lima - CEP 88.040-900  
Trindade - Florianópolis - Santa Catarina - Brasil - portal.estagios.ufsc.br  
Fone: +55 (48) 3721-9301 - E-mail: estagios@contato.ufsc.br

## RELATÓRIO DE ATIVIDADES DE ESTÁGIO CURRICULAR NÃO-OBRIGATÓRIO (RAENO FINAL) do TCE Nº 619962

### Identificação do(a) Estagiário(a)

Nome : Daniela Cristina Panciera  
Matrícula : 12103671  
Curso : Física Bacharelado  
CPF : 096.237.669-80  
E-mail : danielacpanciera@gmail.com  
Telefone : 48 9639-7523

### Dados do Estágio

Concedente : BRASILRAD - CONSULTORIA EM RADIOPROTECAO LTDA  
Período Previsto : 17/08/2015 à 12/08/2016  
Período Realizado : 17/08/2015 à 12/08/2016  
Supervisor/Preceptor : Walmoli Gerber Jr  
Jornada Semanal : 20  
Finalidade : Relatório FINAL  
Recesso Remunerado : O(A) estagiário(a) teve direito a 30 dias de recesso remunerado usufruído na forma de pagamento em pecúnia.

### Atividades Desenvolvidas

Elaboração de relatórios de controle de qualidade dos procedimentos avaliados, elaboração de planilhas de controle de qualidade de acordo com a legislação estadual (Resolução Normativa 002/DIVS/SES) e reuniões sobre a física médica em geral.

### Relação Teoria-Prática

FSC5193, FSC5143, FSC5705, FSC5194, FSC5144, FSC5506, FSC5539

### Importância do Estágio

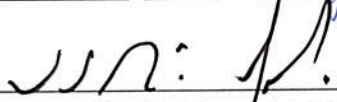
O estágio é importante para a aplicação dos conceitos aprendidos em sala de aula e para desenvolver habilidades na área.

### Relação com TCC ou Monografia

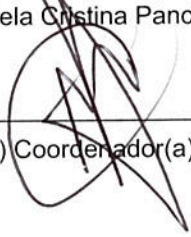
Não se aplica.

  
Walmoli Gerber Jr  
Físico Médico ABFM RX - 39611003  
BRASILRAD

Local e Data: Florianópolis, 17 de agosto de 2016.

  
Walmoli Gerber Jr - Supervisor(a)/Preceptor(a)

  
Daniela Cristina Panciera - Estagiário(a)

  
NELSON CANZIAN DA SILVA - Prof.(a) Coordenador(a) de Estágios do Curso e Prof. Orientador(a) da UFSC



# UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA

Pró-Reitoria de Graduação  
Departamento de Integração Acadêmica e Profissional  
Campus Prof. João David Ferreira Lima - CEP 88.040-900  
Trindade - Florianópolis - Santa Catarina - Brasil - portal.estagios.ufsc.br  
Fone: +55 (48) 3721-9301 - E-mail: estagios@contato.ufsc.br

## RELATÓRIO DE ATIVIDADES DE ESTÁGIO CURRICULAR NÃO-OBRIGATÓRIO (RAENO FINAL) do TCE Nº 562947

### Identificação do(a) Estagiário(a)

Nome : Artus Crusué Andermann

Matrícula : 10100003

Curso : Física Bacharelado

CPF : 080.427.049-09

E-mail : tiocruza@hotmail.com

Telefone : 4999292755

### Dados do Estágio

Concedente : BRASILRAD - CONSULTORIA EM RADIOPROTECAO LTDA

Período Previsto : 21/07/2014 à 20/07/2016

Período Realizado : 21/07/2014 à 20/07/2016

Supervisor/Preceptor : Walmoli Gerber

Jornada Semanal : 20

Finalidade : Relatório FINAL

Recesso Remunerado : O(A) estagiário(a) teve direito a 60 dias de recesso remunerado usufruído na forma de pagamento em pecúnia.

### Atividades Desenvolvidas

Ainda acompanhando o serviço de física médica na área do radiodiagnóstico, mas voltado quase que exclusivamente ao serviço de medicina nuclear, desenvolvendo um software que ajuda a gerenciar os controles de qualidade e a gestão de um físico nesse serviço.

### Relação Teoria-Prática

Laboratório de Física III, Laboratório de Física IV, Física Geral III, Teoria Eletromagnética I, Estrutura da Matéria I, Estrutura da Matéria II, Física Médica e Proteção Radiológica

### Importância do Estágio

Revelou-se importante pois deu o pontapé inicial no meu desenvolvimento na área de física médica, me mostrando como funciona um serviço (tanto de radiodiagnóstico quanto de medicina nuclear), possibilitando a avaliação de qual área se encaixava mais comigo.

### Relação com TCC ou Monografia

Não se aplica.

  
Walmoli Gerber Jr.  
Físico Médico ABFM RX - 396/1663  
BRASILRAD

Local e Data: Fpolis, 06 de setembro de 2016.

UN: /

Walmoli Gerber - Supervisor(a)/Preceptor(a)

Artus Crusuê Andermann

Artus Crusuê Andermann - Estagiário(a)

NELSON CANZIAN DA SILVA - Prof.(a) Coordenador(a) de Estágios do Curso e Prof. Orientador(a) da UFSC



# UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA

Pró-Reitoria de Graduação  
Departamento de Integração Acadêmica e Profissional  
Campus Prof. João David Ferreira Lima - CEP 88.040-900  
Trindade - Florianópolis - Santa Catarina - Brasil - portal.estagios.ufsc.br  
Fone: +55 (48) 3721-9301 - E-mail: estagios@contato.ufsc.br

## RELATÓRIO DE ATIVIDADES DE ESTÁGIO CURRICULAR NÃO-OBRIGATÓRIO (RAENO FINAL) do TCE Nº 696889

### Identificação do(a) Estagiário(a)

Nome : Sérgio Martins Filho  
Matrícula : 13100050  
Curso : Física Bacharelado  
CPF : 101.146.569-83  
E-mail : sergiomartins@openmailbox.org  
Telefone : 4833429554

### Dados do Estágio

Concedente : Universidade Federal de Santa Catarina  
Período Previsto : 27/09/2016 à 09/12/2016  
Período Realizado : 27/09/2016 à 09/12/2016  
Supervisor/Preceptor : Lucas Nicolão  
Jornada Semanal : 20  
Finalidade : Relatório FINAL  
Recesso Remunerado : O(A) estagiário(a) teve direito a 6 dias de recesso remunerado usufruído no período de 05/12/2016 a 10/12/2016

### Atividades Desenvolvidas

Auxiliar na manutenção e operação do laboratório de informática.

### Relação Teoria-Prática

FSC7144

### Importância do Estágio

Permitir que os alunos usem o lab. fora de aula, além de manter-lô para o resto dos alunos da UFSC, em especial aos alunos do curso de Física e Meteorologia. Sendo também necessário para ajudar o funcionamento da monitoria para as disciplinas de física computacional que é dada no curso de física e meteorologia.

### Avaliação do Supervisor(a)/Preceptor(a) do Estágio

O conceito da avaliação final será inserido pelo Coordenador de Estágios.

Crêterios de avaliação	Excelente	Bom	Regular	Ruim
Assimilação dos conhecimentos: apresentação de informações novas, utilizando-as na execução das tarefas.	X			

Autonomia e auto-determinação: proposta e/ou apresentação de atividades independentemente de solicitações.	X			
Qualidade das tarefas: organização, clareza e precisão no desenvolvimento das atividades conforme padrões estabelecidos.	X			
Persistência: empenho para superar dificuldades.	X			
Dinamismo: agilidade frente a situações apresentadas.	X			
Adaptabilidade: capacidade de adequar comportamento/conduta a circunstâncias diversas novas ou em mudanças.	X			
Resultado: rendimento apresentado em relação às atividades propostas.	X			
Interesse pelas atividades: envolvimento na solução de problemas, busca de alternativas e conhecimentos para execução de atividades/disposição e esforço para aprender.	X			
Relacionamento interpessoal: facilidade de relacionamento/comunicação com os demais componentes da equipe.	X			
Criatividade: capacidade de sugerir, projetar e executar modificações.	X			
Cooperação: pré-disposição para colaborar com outras pessoas na realização de atividades.	X			
Disciplina e responsabilidade: observação de horários, comunicação de ocorrências, acesso às dependências, atendimento às regras técnicas.	X			

Com base nos resultados acima, indique o conceito que representa, de maneira geral, o desempenho do estagiário	Excelente	Bom	Regular	Ruim
Avaliação Final	X			

### Relação com TCC ou Monografia

Nenhum.

Local e Data: Florianópolis, 22 de DEZEMBRO de 2016.

Lucas Nicolao  
Lucas Nicolao - Supervisor(a)/Preceptor(a)

Sérgio Martins Filho  
Sérgio Martins Filho - Estagiário(a)

Lucas Nicolao  
Lucas Nicolao - Prof.(a) Orientador(a) da UFSC

NELSON CANZIAN DA SILVA  
NELSON CANZIAN DA SILVA - Prof.(a) Coordenador(a) de Estágios do Curso



# UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA

Pró-Reitoria de Graduação  
Departamento de Integração Acadêmica e Profissional  
Campus Prof. João David Ferreira Lima - CEP 88.040-900  
Trindade - Florianópolis - Santa Catarina - Brasil - portal.estagios.ufsc.br  
Fone: +55 (48) 3721-9301 - E-mail: estagios@contato.ufsc.br

## RELATÓRIO DE ATIVIDADES DE ESTÁGIO CURRICULAR NÃO-OBRIGATÓRIO (RAENO FINAL) do TCE Nº 690752

### Identificação do(a) Estagiário(a)

Nome : Priscila Silva Raupp  
Matrícula : 16250706  
Curso : Física Licenciatura  
CPF : 061.631.879-03  
E-mail : priraupp23@gmail.com  
Telefone : 99968357

### Dados do Estágio

Concedente : BRASILRAD - CONSULTORIA EM RADIOPROTECAO LTDA  
Período Previsto : 22/08/2016 à 22/08/2017  
Período Realizado : 22/08/2016 à 22/12/2016  
Supervisor/Preceptor : Walmoli Gerber Junior  
Jornada Semanal : 30  
Finalidade : Relatório FINAL  
Recesso Remunerado : O(A) estagiário(a) teve direito a 10 dias de recesso remunerado usufruído no período de 05/12/2016 a 14/12/2016

### Atividades Desenvolvidas

Acompanhar e auxiliar o profissional físico médico em testes de aceitação e programas de controle de qualidade, otimização de técnicas e protocolos para os diversos equipamentos que utilizam radiações ionizantes.  
Estar sempre estudando atento as normas e legislações que fiscalizam as instalações radiológicas, a fim de auxiliar na aplicação dessas normas e suas constante atualizações.  
Elaborar relatórios dos testes de controle de qualidade, seguindo sempre a padronização da empresa, buscando juntamente com a equipe o aprimoramento dos mesmos.

### Relação Teoria-Prática

FSC5908 - Física Médica e Proteção Radiológica

### Importância do Estágio

Uma excelente oportunidade de praticar a teoria adquirida no processo educativo e de conviver com profissionais qualificados e experientes na área, que além de deterem maior conhecimento técnico, serviram como modelo de conduta e postura, agregando valor e conhecimento para a carreira que escolhi.

### Relação com TCC ou Monografia

Local e Data: Ferianópolis, 21 de dezembro de 2016.

WJ:  
\_\_\_\_\_  
Walmoli Gerber Jr.

Walmoli Gerber Junior - Supervisor(a)/Preceptor(a) Exerc. Médico ABFM RX - 396/1663  
BRASILRAD

Priscilla  
\_\_\_\_\_  
Priscila Silva Raupp - Estagiário(a)

Nelson Canzian da Silva  
\_\_\_\_\_  
NELSON CANZIAN DA SILVA - Prof.(a) Coordenador(a) de Estágios do Curso e Prof. Orientador(a) da UFSC





# UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA

Pró-Reitoria de Graduação  
Departamento de Integração Acadêmica e Profissional  
Campus Prof. João David Ferreira Lima - CEP 88.040-900  
Trindade - Florianópolis - Santa Catarina - Brasil - portal.estagios.ufsc.br  
Fone: +55 (48) 3721-9301 - E-mail: estagios@contato.ufsc.br

## RELATÓRIO DE ATIVIDADES DE ESTÁGIO CURRICULAR NÃO-OBRIGATÓRIO (RAENO FINAL) do TCE Nº 596551

### Identificação do(a) Estagiário(a)

---

**Nome :** Lindiomar Borges de Avila Junior

**Matrícula :** 12206030

**Curso :** Física Bacharelado

**CPF :** 075.767.669-30

**E-mail :** lindiomarbaj@gmail.com

**Telefone :** (48)9914-1169

### Dados do Estágio

---

**Concedente :** Universidade Federal de Santa Catarina

**Período Previsto :** 16/03/2015 à 15/03/2016

**Período Realizado :** 16/03/2015 à 27/09/2015

**Supervisor/Preceptor :** Janete Lopes Monteiro

**Jornada Semanal :** 20

**Finalidade :** Relatório FINAL

**Recesso Remunerado :** O(A) estagiário(a) teve direito a 16 dias de recesso remunerado usufruído no período de 17/07/2015 a 01/08/2015

### Atividades Desenvolvidas

---

Auxiliar o professor na mediação do processo ensino-aprendizagem dos alunos com transtornos de desenvolvimento e / ou deficiência em sala de aula, assim como participar de atividades planejadas pelos professores, das diversas disciplinas. Mediar atividades de leitura e escrita, referente ao processo de letramento dos alunos e acompanhar o aluno com deficiência nas Atividades de Vida Diária (AVD) caso seja necessário. Participar de reuniões de estudo e formação, quando estas forem planejadas.

### Relação Teoria-Prática

---

Não

### Importância do Estágio

---

Auxílio dos alunos com deficiência e integração

### Avaliação do Supervisor(a)/Preceptor(a) do Estágio

---

O conceito da avaliação final será inserido pelo Coordenador de Estágios.

Critérios de avaliação	Excelente	Bom	Regular	Ruim
Assimilação dos conhecimentos: apresentação de informações novas, utilizando-as na execução das tarefas.	X			
Iniciativa e auto-determinação: proposta e/ou apresentação de ações independentemente de solicitações.	X			
Qualidade das tarefas: organização, clareza e precisão no desenvolvimento das atividades conforme padrões estabelecidos.	X			
Persistência: empenho para superar dificuldades.	X			
Dinamismo: agilidade frente a situações apresentadas.	X			
Adaptabilidade: capacidade de adequar comportamento/conduta a circunstâncias diversas novas ou em mudanças.	X			
Resultado: rendimento apresentado em relação às atividades propostas.	X			
Interesse pelas atividades: envolvimento na solução de problemas, busca de alternativas e conhecimentos para execução de atividades/disposição e esforço para aprender.	X			
Relacionamento interpessoal: facilidade de relacionamento/comunicação com os demais componentes da equipe.	X			
Criatividade: capacidade de sugerir, projetar e executar modificações.	X			
Cooperação: pré-disposição para colaborar com outras pessoas na realização de atividades.	X			
Disciplina e responsabilidade: observação de horários, comunicação de ocorrências, acesso às dependências, atendimento às regras técnicas.	X			
<b>Com base nos resultados acima, indique o conceito que represente, de maneira geral, o desempenho do estagiário</b>	<b>Excelente</b>	<b>Bom</b>	<b>Regular</b>	<b>Ruim</b>
Avaliação Final	X			

### Relação com TCC ou Monografia

Não

Local e Data: \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_.

Barbara Quadros Isidorio  
SIAPE 2048050  
Pedagoga - Educação Especial  
CA/UFSC

p. Barbara Quadros Isidorio

Janete Lopes Monteiro - Supervisor(a)/Preceptor(a)

Randerson Borges de Avila Jr

Lindimar Borges de Avila Junior - Estagiário(a)

Jose Francisco Custodio Filho

JOSE FRANCISCO CUSTODIO FILHO - Prof.(a) Orientador(a) da UFSC

NELSON CANZIAN DA SILVA - Prof.(a) Coordenador(a) de Estágios do Curso



# UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA

Pró-Reitoria de Graduação  
Departamento de Integração Acadêmica e Profissional  
Campus Prof. João David Ferreira Lima - CEP 88.040-900  
Trindade - Florianópolis - Santa Catarina - Brasil - portal.estagios.ufsc.br  
Fone: +55 (48) 3721-9301 - E-mail: estagios@contato.ufsc.br

## RELATÓRIO DE ATIVIDADES DE ESTÁGIO CURRICULAR NÃO-OBRIGATÓRIO (RAENO FINAL) do TCE Nº 692350

### Identificação do(a) Estagiário(a)

---

Nome : Paulo Roberto Seide Junior

Matrícula : 11100168

Curso : Física Bacharelado

CPF : 086.594.219-65

E-mail : paulo.seide.jr@gmail.com

Telefone : 96454632

### Dados do Estágio

---

Concedente : Step Software Tecnologia e Projetos LTDA - EPP

Período Previsto : 05/09/2016 à 30/12/2016

Período Realizado : 05/09/2016 à 30/12/2016

Supervisor/Preceptor : Felisberto Barbosa da Silva

Jornada Semanal : 30

Finalidade : Relatório FINAL

Recesso Remunerado : O(A) estagiário(a) teve direito a 9 dias de recesso remunerado usufruído no período de 22/12/2016 a 30/12/2016

### Atividades Desenvolvidas

---

Foi desenvolvido um software utilizando tecnologias emergentes, realizando também intenso estudo em outros softwares já desenvolvidos na empresa de uso consolidado.

### Relação Teoria-Prática

---

Introdução a Física Computacional e Física Computacional.

### Importância do Estágio

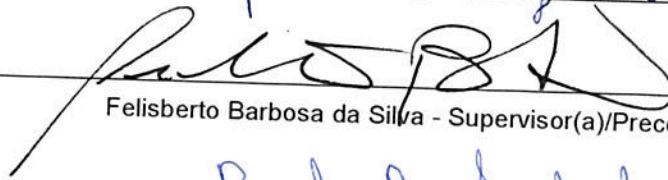
---

Proporcionou o aprendizado sobre novas tecnologias, além de tecnologias já consolidadas para o desenvolvimento de software. Permitiu a aquisição de conhecimento e competência para a elaboração e gerenciamento de projetos de desenvolvimento.

### Relação com TCC ou Monografia

---

Local e Data: Florianópolis, 10 de Janeiro de 2017.



Felisberto Barbosa da Silva - Supervisor(a)/Preceptor(a)



Paulo Roberto Seide Junior - Estagiário(a)



p/ NELSON CANZIAN DA SILVA - Prof.(a) Coordenador(a) de Estágios do Curso e Prof. Orientador(a) da UFSC