



Recebemos
 Em, 14 / 10 / 14
Gemelym Bartel
 FEPESE - Agência de Integração

RELATÓRIO DE AVALIAÇÃO DE ESTÁGIO
 Período: 24/03/2014 a 30/09/2014

Buscando manter uma avaliação constante e eficaz, disponibilizamos este **RELATÓRIO DE AVALIAÇÃO DE ESTÁGIO**. As respostas contidas neste questionário serão de uso exclusivo da FEPESE. Todas elas serão por nós analisadas e classificadas e, para pontos que considerarmos não satisfatórios, serão buscadas soluções corretivas.

IMPORTANTE

É obrigatória a devolução do relatório totalmente preenchido e assinado até o dia **31 de outubro de 2014**, incluindo assinatura e carimbo da Empresa e da Instituição de Ensino, sob pena de rescisão do estágio.

Obs.: Não serão aceitas devoluções via FAX ou e-mail.

PARTE 1 - IDENTIFICAÇÃO DO ESTAGIÁRIO			
Nome completo:			
Contrato : 00014350/03-14 Estagiário. FERNANDO HENRIQUE AMORIM			
Empresa:			
VIGÊNCIA: 24/03/14 A 31/12/14 EMPRESA: COC FLORIPA PRÉ-VESTIBULAR - COC FLORIPA PRÉ-VE			
Início do estágio:		Supervisor(a) na empresa:	
Estou cursando:	<input type="checkbox"/> Ensino Médio	<input type="checkbox"/> Curso Técnico	<input checked="" type="checkbox"/> Curso Superior
Curso: FÍSICA LICENCIATURA		Fase / Ano: 4 FASE / 2013	
Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA			

Atividades desenvolvidas durante o estágio:
MONITORIA, AUXÍLIO AOS ALUNOS
RESOLUÇÕES DE EXERCÍCIOS PARA GRUPOS DE ALUNOS

ASSINATURAS		
Estagiário	Supervisor (Empresa)	Instituição de Ensino
<i>Fernando Henrique Amorim</i>	 Brivaldo Raquel de Carvalho Diretor Geral	 Proj. Nelson Canzian da Silva Departamento de Física CFM/UFSC

PARTE 2 - AVALIAÇÃO DO ESTÁGIO

Quais atividades você acredita desenvolver com melhor desempenho?

O MPTO DO PARA ENSIAMAR, TIVE MUITO CONTATO COM
DIFERENTES TIPOS DE ALUNOS, O QUE ME POSSIBILITOU
ADQUIRIR UMA ÓTIMA EXPERIÊNCIA NA ÁREA ESCOLAR.

Quais atividades você precisa de maior supervisão?

NÃO É NECESSÁRIO

Você acredita existir necessidade de capacitação para melhorar seu desempenho? Quais áreas ou assuntos?

SEMPRE HÁ NO QUE MELHORAR, ~~ES~~
VISO UMA NECESSIDADE DE MELHORAR O ENTENDIMENTO
NAS MATÉRIAS QUE AINDA NÃO TIVE NA FACULDADE.

2.1 O volume de atividades executadas durante seu estágio é:

alto médio baixo

2.2 A orientação no local de estágio é:

suficiente regular insuficiente

2.3 A aquisição de conhecimento vinculado a sua área de formação é:

suficiente regular insuficiente

2.4 O estágio realizado e o conteúdo desenvolvido em seu curso são:

compatíveis parcialmente compatíveis não foram compatíveis

2.5 Os materiais e equipamentos utilizados no estágio são:

adequados à necessidade parcialmente adequados Inadequados

2.6 O ambiente físico no local de estágio é:

adequado parcialmente adequado inadequado

2.7 O entrosamento com as pessoas envolvidas é:

bom médio muito bom

2.8 A bolsa-auxílio e os subsídios oferecidos pela empresa são:

altamente satisfatórios satisfatórios insatisfatórios

2.9 A supervisão em seu campo de estágio está sendo:

altamente satisfatória satisfatória insatisfatória



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: estagio@reitoria.ufsc.br

RELATÓRIO DE ATIVIDADES DE ESTÁGIO CURRICULAR NÃO-OBRIGATÓRIO (RAENO FINAL) do TCE Nº 511613

Identificação do(a) Estagiário(a)

Nome : Filipe de Lima Silveira

Matrícula : 10100021

Curso : Física Bacharelado

CPF : 8231801901

E-mail : filipedelima@live.com

Telefone : 4832845830

Dados do Estágio

Concedente : Universidade Federal de Santa Catarina

Período Previsto : 24/10/2013 à 23/10/2014

Período Realizado : 24/10/2013 à 23/10/2014

Supervisor/Preceptor : SONIA MARIA SILVA CORREA DE S

Jornada Semanal : 20

Finalidade : Relatório FINAL

Recesso Remunerado : O(A) estagiário(a) teve direito a 30 dias de recesso remunerado usufruído no período O(A) estagiário(a) teve direito a 30 dias de recesso remunerado usufruído no período 01/7/2014 à 31/7/2014

Atividades Desenvolvidas

Desenvolvimento do sistema empregado no moodle, site de apoio aos cursos presenciais e de ensino a distância;
Esclarecer dúvidas de professores que utilizam o moodle.

Relação Teoria-Prática

Introdução a ciência da computação e física computacional.

Importância do Estágio

Com o objetivo de auxiliar os professores da UFSC para a otimização do uso das Tecnologias de Informação e Comunicação (TICs), desde maio de 2011 o Núcleo UAB em parceria com a DPA/PREG disponibiliza plantão permanente de atendimento a esse público, assim como cursos e minicursos. As atividades acontecem no novo Laboratório de Apoio ao Docente do ensino presencial e a distância (LADE/UAB/UFSC), situado no quarto andar do bloco F do centro socioeconômico. O atendimento é realizado por estagiários ligados à FAPEU. Visando a divulgação e o melhor aproveitamento dos ambientes virtuais de ensino e aprendizagem (AVEA), mensalmente o LADE promove minicursos de níveis básico e avançado para professores.

Relação com TCC ou Monografia

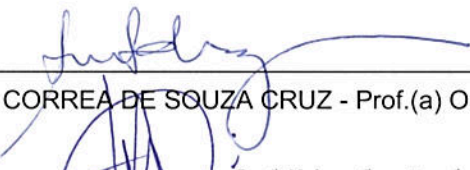
Local e Data: Tralio _____, 06 de novembro de 2014.



SONIA MARIA SILVA CORREA DE S - Supervisor(a)/Preceptor(a)



Filipe de Lima Silveira - Estagiário(a)



SONIA MARIA SILVA CORREA DE SOUZA CRUZ - Prof.(a) Orientador(a) da UFSC

Prof. Nelson Canzian da Silva
Departamento de Física CFM/UFSC

~~LUIZ ALGEU GERONIMO~~ 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: estagio@reitoria.ufsc.br

RELATÓRIO DE ATIVIDADES DE ESTÁGIO CURRICULAR NÃO-OBIGATORIO (RAENO FINAL) do TCE Nº 537047

Identificação do(a) Estagiário(a)

Nome : Fransueli Bahr da Silva
Matrícula : 14101157
Curso : Física Licenciatura
CPF : 7405938973
E-mail : fransuelibahr@gmail.com
Telefone : 4733637844

Dados do Estágio

Concedente : Escola Sarapiquá Ltda - EPP
Período Previsto : 10/03/2014 à 30/06/2014
Período Realizado : 10/03/2014 à 30/06/2014
Supervisor/Preceptor : Mara Lúcia Bastiani
Jornada Semanal : 16
Finalidade : Relatório FINAL
Recesso Remunerado : O(A) estagiário(a) teve direito a 9 dias de recesso remunerado usufruído na forma de pagamento em pecúnia.

Atividades Desenvolvidas

- Otimização dos recursos da escola relacionados à ciência, a fim de auxiliar o professor no planejamento de suas aulas;
- Otimização dos espaços de ciências na escola;
- Apoio individualizado aos professores da Educação Infantil e Ensino Fundamental 1;
- Desenvolvimento de projetos de ciência diretamente com os alunos do Ensino Fundamental Fundamental 2;
- Elaboração de pequenos projetos de montagens de ciência utilizando material de baixo custo que eram manipulados ou reproduzidos pelos alunos que frequentam a sala durante a pausa;
- Demonstrações de ciência utilizando material de baixo custo na sala para alunos e professores;
- Acompanhamento de atividades de ciências com os professores de todos os seguimentos.

Relação Teoria-Prática

Orientação para o TCC, Prática para o Ensino de Física, Instrumentação para o ensino de Física.

Importância do Estágio

O Estágio permitiu um melhor conhecimento do ensino de ciências na Educação Infantil e no Ensino Fundamental nesta escola, conhecimento dos desafios enfrentados pelos professores, e do comportamento dos alunos perante as aulas de ciências.


Permitiu também um maior engajamento com as pesquisas relacionadas ao assunto e um maior aprofundamento prático e

teórico sobre o ensino nestas etapas.

Relação com TCC ou Monografia

A vivência com os professores e alunos do Ensino Fundamental 1 fizeram parte da discussão proposta pelo TCC. Entrevistas com as professoras também foram documentadas no trabalho e permitiram um melhor entendimento sobre o ensino de ciências nesta etapa.


Local e Data: Florenópolis, 26 de agosto de 2014.



Mara Lúcia Bastiani - Supervisor(a)/Preceptor(a)



Fransueli Bahr da Silva - 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: estagio@reitoria.ufsc.br

RELATÓRIO DE ATIVIDADES DE ESTÁGIO CURRICULAR NÃO-OBRIGATÓRIO (RAENO FINAL) do TCE Nº 564229

Identificação do(a) Estagiário(a)

Nome : Jheniffer Janice Gonsalves
Matricula : 13101087
Curso : Física Licenciatura
CPF : 9386412985
E-mail : jheniffergonsalves@hotmail.com
Telefone : 4796746020

Dados do Estágio

Concedente : Universidade Federal de Santa Catarina
Período Previsto : 11/08/2014 à 12/12/2014
Período Realizado : 11/08/2014 à 12/12/2014
Supervisor/Preceptor : JOSE FRANCISCO CUSTODIO FILHO
Jornada Semanal : 20
Finalidade : Relatório FINAL
Recesso Remunerado : O(A) estagiário(a) teve direito a 10 dias de recesso remunerado usufruído no período 0

Atividades Desenvolvidas

Monitora de atividades no Labidex, Laboratório de Instrumentação, Demonstração e Exploração. Onde a função principal é, além de adaptar a explicação ao nível do aluno, mostrar a física por trás dos experimentos e de certa forma do cotidiano do aluno.

Relação Teoria-Prática

Física Geral I, II, III e IV

Importância do Estágio

O mais importante é o primeiro contato do licenciando com uma turma de ensino médio, a interação entre eles, de certa forma, isso contribui na preparação do graduando para a sala de aula.

Relação com TCC ou Monografia

A princípio nenhuma.

Local e Data: Florianópolis, 19 de dezembro de 2019.

Jose Francisco Custodio Filho

JOSE FRANCISCO CUSTODIO FILHO - Supervisor(a)/Preceptor(a)

Jheniffer Janice Gonsalves

Jheniffer Janice Gonsalves - Estagiário(a)

Jose Francisco Custodio Filho

JOSE FRANCISCO CUSTODIO FILHO - 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: estagio@reitoria.ufsc.br

RELATÓRIO DE ATIVIDADES DE ESTÁGIO CURRICULAR NÃO-OBRIGATÓRIO (RAENO FINAL) do TCE Nº 544866

Identificação do(a) Estagiário(a)

Nome : Lindiomar Borges de Avila Junior
Matrícula : 12206030
Curso : Física Bacharelado
CPF : 7576766930
E-mail : lindiomarbaj@gmail.com
Telefone : (48)9914-1169

Dados do Estágio

Concedente : Universidade Federal de Santa Catarina
Período Previsto : 05/05/2014 à 17/07/2014
Período Realizado : 05/05/2014 à 17/07/2014
Supervisor/Preceptor : Roberta Nara Sodré de Souza
Jornada Semanal : 20
Finalidade : Relatório FINAL
Recesso Remunerado : O(A) estagiário(a) teve direito a 6 dias de recesso remunerado usufruído no período 05/05/2014 a 17/07/2014

Atividades Desenvolvidas

Auxiliar os professores de matemática em sala de aula e na preparação de materiais.

Relação Teoria-Prática

Não.

Importância do Estágio

Como auxiliar é de grande importância para o preparo no ingresso na sala de aula e maior conhecimento da área. Para os alunos mais tempo disponível para a tirar duvidas e maior aproveitamento da matéria.

Relação com TCC ou Monografia

Não.

Local e Data: Flópolis, 05 de agosto de 2014.

Roberta

Roberta Nara Sodré de Souza - Supervisor(a)/Preceptor(a)

Lindimar Borges de Avila Junior

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 Ensino de Graduação
Departamento de Integração Acadêmica e Profissional
Campus Prof. João David Ferreira Lima - CEP 88.040-900
Trindade - Florianópolis - Santa Catarina - Brasil - www.ufsc.br/estagio
Fone: +55 (48) 3721-9301 - Fax: (48) 3721-9296 - E-mail: estagio@reitoria.ufsc.br

RELATÓRIO DE ATIVIDADES DE ESTÁGIO CURRICULAR NÃO-OBRIGATÓRIO (RAENO) do TCE Nº 275656

Identificação do(a) Estagiário(a)

Nome : Paulo Alexandre Wosgrau Costa

Matrícula : 7247607

Curso : Física

CPF : 80808425900

E-mail : 48-3234-5677

Telefone : 48-3248-7723

Dados do Estágio

Concedente : Prefeitura Municipal de Florianópolis

Período Previsto : 14/01/2010 à 31/12/2010

Período Realizado : 14/01/2010 à 31/12/2010

Supervisor/Preceptor : MARIA DA GRAÇA DUTRA

Jornada Semanal : 30

Finalidade : Relatório FINAL

Recesso Remunerado : O(A) estagiário gozou os 29 dias de recesso a que teve direito no seguinte período: 30/11/2010 à 31/12/2010

Atividades Desenvolvidas

AUXILIAR NAS AÇÕES EM CONJUNTO COM A VISA (vigilância em saúde),CCZ (centro de controle de zoonoses) E DIBEA (DIRETORIA DO BEM-ESTAR ANIMAL) NA FISCALIZAÇÃO DAS CLÍNICAS VETERINÁRIAS (MÁQUINAS DE RX E CONDIÇÕES DE INSTALAÇÃO).

Relação Teoria-Prática

FSC5165 FISICA GERAL 2A

Importância do Estágio

FSC 5165 FISICA GERAL 2A

Relação com TCC ou Monografia

Local e Data: FPÓLIS, 31 de DEZEMBRO de 2010.



MARIA DA GRAÇA DUTRA - Supervisor(a)/Preceptor(a)

Paulo Alexandre Wosgrau Costa

Paulo Alexandre Wosgrau Costa - Estagiário(a)



NELSON CANZIAN DA SILVA - Prof.(a) Orientador(a) da UFSC

Prof. Luiz Alceu Geronimo
Coord. de Estágio do
Dépto. de FSC
Polít. 070/CFM706

LUIZ ALCEU GERONIMO - 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: estagio@reitoria.ufsc.br

RELATÓRIO DE ATIVIDADES DE ESTÁGIO CURRICULAR NÃO-OBRIGATÓRIO (RAENO FINAL) do TCE Nº 511428

Identificação do(a) Estagiário(a)

Nome : Marcos Vinícios Barp
Matrícula : 13206277
Curso : Física Bacharelado
CPF : 2389286089
E-mail : marcosbarp@gmail.com
Telefone : (48)9649-1727

Dados do Estágio

Concedente : Universidade Federal de Santa Catarina
Período Previsto : 29/10/2013 à 28/10/2014
Período Realizado : 29/10/2013 à 28/10/2014
Supervisor/Preceptor : SONIA MARIA SILVA CORREA DE S
Jornada Semanal : 20
Finalidade : Relatório FINAL
Recesso Remunerado : O(A) estagiário(a) teve direito a 30 dias de recesso remunerado usufruído no período 25/12/2013 a 24/01/2014

Atividades Desenvolvidas

Desenvolvimento do sistema empregado no moodle, site de apoio aos cursos presenciais e de ensino a distância;
Esclarecimento de dúvidas de professores que utilizam o moodle.

Relação Teoria-Prática

Introdução a ciência da computação e física computacional.

Importância do Estágio

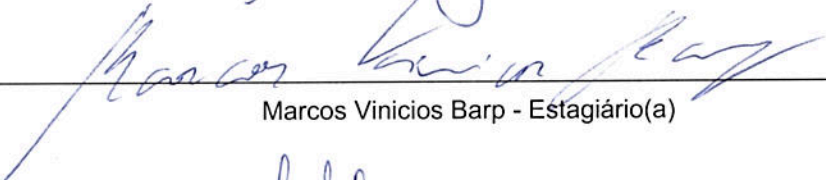
Com o objetivo de auxiliar os professores da UFSC para a otimização do uso das Tecnologias de Informação e Comunicação (TICs), desde maio de 2011 o Núcleo UAB em parceria com a DPA/PREG disponibiliza plantão permanente de atendimento a esse público, assim como cursos e minicursos. As atividades acontecem no novo Laboratório de Apoio ao Docente do ensino presencial e a distância (LADE/UAB/UFSC), situado no quarto andar do bloco F do centro socioeconômico. O atendimento é realizado por estagiários ligados à FAPEU. Visando a divulgação e o melhor aproveitamento dos ambientes virtuais de ensino e aprendizagem (AVEA), mensalmente o LADE promove minicursos de níveis básico e avançado para professores.

Relação com TCC ou Monografia

Local e Data: Ipatis, 08 de novembro de 2014.



SONIA MARIA SILVA CORREA DE S - Supervisor(a)/Preceptor(a)



Marcos Vinicius Barp - Estagiário(a)



SONIA MARIA SILVA CORREA DE SOUZA CRUZ - Prof.(a) Orientador(a) da UFSC



Prof. Nelson Canzian da Silva
Departamento de Física CFM/UFSC
~~LUIZ ALCEU GERONIMO~~ - 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: estagio@reitoria.ufsc.br

RELATÓRIO DE ATIVIDADES DE ESTÁGIO CURRICULAR NÃO-OBRIGATÓRIO (RAENO FINAL) do TCE Nº 563684

Identificação do(a) Estagiário(a)

Nome : Michael Luiz Chagas Cisotto
Matrícula : 14206115
Curso : Física Licenciatura
CPF : 40020694865
E-mail : michaelcisotto@gmail.com
Telefone : 0

Dados do Estágio

Concedente : Universidade Federal de Santa Catarina
Período Previsto : 11/08/2014 à 12/12/2014
Período Realizado : 11/08/2014 à 12/12/2014
Supervisor/Preceptor : JOSE FRANCISCO CUSTODIO FILHO
Jornada Semanal : 20
Finalidade : Relatório FINAL
Recesso Remunerado : O(A) estagiário(a) teve direito a 10 dias de recesso remunerado usufruído no período 0

Atividades Desenvolvidas

Monitor do circuito de apresentação da física básica na forma experimental, onde tornar-se o conhecimento científico acessível a todos de forma clara e concisa. Tenta-se fazer com que o próprio aluno construa o conhecimento, depois de observar o fenômeno por detrás da demonstração.

Relação Teoria-Prática

Física I, II, III, IV.

Importância do Estágio

Estágio não obrigatório

Relação com TCC ou Monografia

Baixa relação ou nenhuma.

Local e Data: Epolis, 23 de fevereiro de 2015.

Jose Francisco Custodio Filho

JOSE FRANCISCO CUSTODIO FILHO - Supervisor(a)/Preceptor(a)

Michael Luiz Chagas Cisotto

Michael Luiz Chagas Cisotto - Estagiário(a)

Jose Francisco Custodio Filho

JOSE FRANCISCO CUSTODIO FILHO - 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: estagio@reitoria.ufsc.br

RELATÓRIO DE ATIVIDADES DE ESTÁGIO CURRICULAR NÃO-OBRIGATÓRIO (RAENO FINAL) do TCE Nº 480104

Identificação do(a) Estagiário(a)

Nome : Paulo Roberto Seide Junior
Matrícula : 11100168
Curso : Física Bacharelado
CPF : 8659421965
E-mail : paulo.seide.jr@gmail.com
Telefone : 96454632

Dados do Estágio

Concedente : Bau Ciências- Treinamento em Desenvolvimento Profissional e Gerencial LTDA - ME
Período Previsto : 01/06/2013 à 01/06/2014
Período Realizado : 01/06/2013 à 01/06/2014
Supervisor/Preceptor : Nelson Canzian da Silva
Jornada Semanal : 20
Finalidade : Relatório FINAL
Recesso Remunerado : O(A) estagiário(a) teve direito a 30 dias de recesso remunerado usufruído no período 30

Atividades Desenvolvidas

Desenvolvimento de jogos educacionais de ciências com foco em física. Jogo sobre espectroscopia, onde é explicado como os cientistas detectam elementos químicos em outros planetas. Abordando os temas de eletromagnetismo, radiação, e interação entre radiação e matéria. Jogo onde é simulado o módulo lunar da missão Apollo 11 envolvendo a dinâmica de foguetes, gravitação e momento de inércia.

Relação Teoria-Prática


Física Geral I, II, III e IV, Estrutura da Matéria I, Introdução a Física Computacional, Física Computacional.

Importância do Estágio

Permitiu o treinamento de habilidades referentes à programação e desenvolvimento geral de jogos voltados à divulgação científica com foco em temas de física. Proporcionou novas experiências na estruturação de dados na estrutura de um código .

Relação com TCC ou Monografia

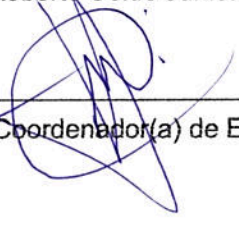
Local e Data: Florianópolis, 24 de julho de 2014.



Nelson Canzian da Silva - Supervisor(a)/Preceptor(a)

Paulo R. Seide Jr.

Paulo Roberto Seide Junior - 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: estagio@reitoria.ufsc.br

RELATÓRIO DE ATIVIDADES DE ESTÁGIO CURRICULAR NÃO-OBRIGATÓRIO (RAENO FINAL) do TCE Nº 559016

Identificação do(a) Estagiário(a)

Nome : Priscila Silva Raupp
Matrícula : 11206450
Curso : Física Bacharelado
CPF : 6163187903
E-mail : priraupp23@gmail.com
Telefone : 4899968357

Dados do Estágio

Concedente : Universidade Federal de Santa Catarina
Período Previsto : 11/08/2014 à 12/12/2014
Período Realizado : 11/08/2014 à 12/12/2014
Supervisor/Preceptor : JOAQUIM NESTOR BRAGA DE MORAES
Jornada Semanal : 20
Finalidade : Relatório FINAL
Recesso Remunerado : O(A) estagiário(a) teve direito a 10 dias de recesso remunerado usufruído no período 02/12/2014 - 12/12/2014

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. Passando dicas e compartilhando experiências.

Relação Teoria-Prática

INE5201 - Introdução à Ciência da Computação;
FSC5705 - Física Computacional.

Importância do Estágio

No estágio temos a oportunidade de assimilar a teoria e a prática. 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. Temos muito mais retenção ao aprendemos na prática do que ao que aprendemos lendo ou ouvindo. O que fazemos diariamente e com frequência é absorvido com muito mais eficiência. O estágio além de me proporcionar aprendizado me proporciona tempo para focar nos estudos e obter melhor desenvolvimento no curso.

Relação com TCC ou Monografia

Local e Data: Florianópolis, 12 de Dezembro de 2014.



JOAQUIM NESTOR BRAGA DE MORAES - Supervisor(a)/Preceptor(a)



Priscila Silva Raupp - Estagiário(a)



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