Disciplina: 7600011 - Tutoria Acadêmica I

Informações Gerais

Horário: sextas-feiras das 14:20 as 16:00h

Período: 06/03/2017 - 08/07/2017 Campus 1- Prédio do IFSC – Sala 147 Créditos Aula: 2. Créditos Trabalho: 0.

Objetivos

Supervisão da evolução do estudante no curso e seu desempenho em disciplinas. Conhecimento dos laboratórios e linhas de pesquisa do IFSC, visando a orientação para escolha de grupos para estágio de iniciação científica e trabalho de conclusão de curso. Indicação de atividades extra-curriculares.

Programa Resumido

Visitas supervisionadas a grupos de pesquisa do IFSC, em 6 grupos de 6 ou 7 estudantes (atividade obrigatória). Orientação geral da turma sobre o curso (atividade obrigatória). Supervisão individual da evolução do estudante (atividade eletiva).

Programa

Visitas a grupos de pesquisa do IFSC

Serão realizadas cinco visitas a grupos de pesquisa, cada uma delas envolvendo duas aulas de acordo com o calendário especificado embaixo. As atividades realizadas nos grupos consistirão de seminários, colóquios, demonstrações de laboratório, acompanhamento de experimentos, atividades computacionais, estudo dirigido, atividades extraclasse, etc... A modalidade de cada visita será definida pelo perfil da atividade de pesquisa realizada no grupo. A atividade é obrigatória.

Orientação geral da turma sobre o curso.

Serão realizadas quatro reuniões com todos os alunos da turma reunidos e com a presença do Presidente da Comissão de Coordenação do Curso (CoC) ou alguém por ele delegado para a atividade, com o objetivo de orientar os estudantes sobre as atividades acadêmicas do curso e oferecer orientação sobre dificuldades encontradas e estratégias de estudo/aprendizado que auxiliem no melhor aproveitamento e adaptação do estudante. A atividade é obrigatória.

Supervisão individual da evolução do estudante.

Será disponibilizado um horário para orientação acadêmica/pedagógica individual para os estudantes que desejarem. Esta atividade é eletiva e não avaliativa, mas é recomendado o aproveitamento.

Avaliação

A nota final refletirá o grau de participação nas atividades semanais nos grupos de pesquisa.

- Participação: em cada visita será emitida uma nota de conceito para cada estudante, definida pelo docente/instrutor que coordena as visitas ao seu grupo de pesquisa, e que levará em conta o interesse, motivação e respostas a perguntas estimuladas e tarefas propostas.
- A frequência será computada pela presença efetiva do estudante nas atividades obrigatórias da disciplina (visitas e reuniões gerais). Sendo a frequência inferior a 70% das aulas, o aluno será reprovado independentemente da nota de conceito obtida.
- De modo a estimular a participação do aluno, será solicitado a cada um fazer um registro das atividades em uma ficha própria, entregue pelo coordenador da disciplina no primeiro dia de aula. Cada aluno deverá entregar ao coordenador as fichas preenchidas nas datas de reunião geral, que também serão ponderadas na avaliação.

Norma de Recuperação

Tendo em vista as características da disciplina, não será oferecida recuperação.

Disciplina: 7600011 - Tutoria Acadêmica I – Calendário de atividades

Calendário de visitas para os seis grupos de estudantes

Datas de visitas:

d1: 24/03; d2: 31/03; d3: 07/04; d4 28/04; d5: 12/05; d6: 19/05; d7: 26/05; d8: 02/06; d9: 09/06; d10: 23/06

Atividades em grupos de pesquisa / Responsáveis	G1	G2	G3	G4	G5	G6
Fotônica / Prof. Cléber Mendonça e Prof. Lino Misoguti	d1		d9	d7	d5	d3
	d2		d10	d8	d6	d4
Polímeros / Prof. Gregório Faria	d3	d1		d9	d7	d5
	d4	d2		d10	d8	d6
Ressonância Magnética / Prof. Eduardo Ribeiro Azevedo e Prof. José	d5	d3	d1		d9	d7
Schneider	d6	d4	d2		d10	d8
Óptica - Átomos Frios / Prof. Vanderlei Bagnato, Dr. Kilvia Magalhães	d7	d5	d3	d1		d9
e Dr.Gustavo Telles.	d8	d6	d4	d2		d10
Óptica – Fotodinâmica / Prof. Vanderlei Bagnato, Dr. Natalia Inada e	d9	d7	d5	d3	d1	
Dr. Sebastião Pratavieira	d10	d8	d6	d4	d2	
Informação Quântica / Prof. Diogo Soares Pinto e Prof. Frederico		d9	d7	d5	d3	d1
Borges de Brito		d10	d8	d6	d4	d2

Calendário de reuniões gerais e feriados

17/03	Orientação geral sobre o curso e a disciplina (sala 147)
14/04	Semana Santa - Não haverá aula
21/04	Tiradentes - Não haverá aula
05/05	Reunião (sala 147)
16/06	Recesso Corpus Christi - Não haverá aula
30/06	Reunião (sala 147)
07/07	Avaliação (sala 147)