

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2016/2

Dados Cadastrais	
Campus:	Jaraguá do Sul
Nome:	Elder Correa Leopoldino
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	QUÍMICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	31	4. Gestão e Representação	6
2. Atividades de Pesquisa	2	5. Atividades de Capacitação	1
3. Atividades de Extensão	0		

1. Atividades de ensino								
1.1 Aulas								
Tipo de oferta	Bolsa?	Tipo de curso	Curso	Componente curricular	Nova?	Nº aulas	Duração (min)	CH
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Química	Química Orgânica I	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Química	Química Orgânica II	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Química	Química Orgânica III	Não	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Química	Síntese e Análise Orgânica	Não	80	55	4

Subtotal: 12.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
As aulas foram ministradas conforme o plano de aula das disciplinas. Os recursos didáticos usados foram: quadro, textos e em alguns casos projetor multimídia. Foram ministradas aulas práticas sobre o conteúdo visto em sala de aula.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	9

Subtotal: 9.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Foram realizadas atividades de preparação dos conteúdos ministrados bem como listas de exercícios, avaliações e aulas práticas.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes	Discentes dos cursos técnicos Integrado em Química	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões dos cursos técnicos Integrado em Química	1
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Coordenação da 6ª fase no Programa Conectando Saberes	1
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Conectando Saberes: Análises dos componentes xantínicos na erva de chimarrão de diferentes origens	0.75

Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Conectando Saberes: Extração de óleo essencial para inserção em quitosana para novas aplicações	0.75
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Conectando Saberes: Produção de biopolímeros a partir da extração de amido. Extração de amidos a par	0.75
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Conectando Saberes: Produzir um éster de aroma através da catálise com enzimas de tubérculos (batata	0.75
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas	Orientação e supervisão de monitores e bolsistas. (2 bolsistas)	0.4
Supervisão e orientação direta de estágio	Orientação e supervisão dos alunos: Gabriel Matheus Klutckowski e Lucas Alexandre Ruysam	0.65
Supervisão e orientação direta de estágio	Orientação e supervisão dos alunos: Natasha Gomes Pimenta e Wesley Gabriel Briccius	0.65
Supervisão e orientação direta de estágio	Orientação e supervisão dos alunos: Beatriz Caroline Meyer e Lais Tuani de Marco	0.65
Supervisão e orientação direta de estágio	Orientação e supervisão dos alunos: Luciana Borges do Amaral e Vinicius Pelle	0.65

Subtotal: 10.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Foram orientados nove estudantes, sendo um da sétima e oito da oitava fase (estágios), são eles: Vinícius Pelle, Aline Mesquita, Beatriz C. Meyer, Felipe Z. Benevenuti, Gabriela Pinheiro, Lucas A. Ruysam, Mariana F. Bergmann, Natasha G. Pimenta e Wesley G. Briccius.

Foram supervisionados 4 estudantes, dois da sétima e dois da oitava fase (estágios), são eles: Alex V. Pinto, Gabriel M. Klutckowski, Vinicius Pelle e Luciana B. do Amaral.

Foram orientados dos monitores de química, bem como a organização da monitoria, sendo os monitores: Gustavo Felipe Brock e Elison Mainardes Ferreira.

As atividades de atendimento transcorreram normalmente. Nestes momentos foi oportunizado ao estudante sanar as dúvidas sobre o conteúdo ministrado, além da orientação de trabalhos do Conectando Saberes e estágio obrigatório.

Foram orientados quatro trabalhos do Conectando Saberes:

- * um grupo em fase de projeto da terceira fase. Este grupo era composto pelos estudantes:
Alana G. Rocha, Amanda C. do Nascimento, Andre J. Volkmann, Caroline Fossile, Jessica M. Machado.
- * um grupo em fase de projeto da quinta fase. Este grupo era composto pelos estudantes:
Aline R. dos Santos, João V. K. dos Santos, Larissa dos Santos, Pamela A. Gorges, Ronaldo G. N. Junior e Sabrina D. Marques.
- * um grupo em fase de execução da quarta fase. Este grupo era composto pelos estudantes: Adael Ian Menslin, Amanda Maciel Costa, Andreyana Ferreira Gamba, Felipe Maciel Buchele, João Vitor Mezomo, Rubia Batista Viana.
- * um grupo em fase de projeto da sexta fase. Este grupo era composto pelos estudantes: Douglas Kviatkovsky Junior, Eloisa Gabriela Frare, Fabrício Natan Fischer, Matheus Ernan Reichert, Maurício Montanha Junior.

Foram coorientados 2 trabalhos do Conectando os Saberes:

- * um grupo em fase de projeto da terceira fase. Este grupo era composto pelos estudantes:
André F. de Andrade, Augusto H. Borgert, Cairo A. Zancanella, Danielle V. S. Dias, Emily B. dos Santos e Karoline G. Kappes.
- * um grupo em fase de projeto da quarta fase. Este grupo era composto pelos estudantes: Valeska Francener da Luz, Vinicius Rosa Buzzi, Vinicius Felipe da Silva, Melissa Dominique de Souza Krueger, Jordana Westphal da Costa, Julio Spezzia de Souza.

Coordenei a 6ª fase no Projeto Conectando Saberes, onde todas as atividades foram bem desenvolvidas e bem sucedidas.

Participei de quase todas as bancas de defesa de estágio da oitava fase.

Participei de todas as defesas de projetos dos trabalhos desenvolvidos pelo 2º ano do curso Técnico Integrado em Química do IFC - Campus Araquari (6 trabalhos).

Treinei os alunos na modalidade vôlei após o horário de aula da tarde durante 3h por semana.

Supervisão do laboratório de química do campus além das atividades como coordenador, totalizando 12h semanais dentro do laboratório.

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	EXTRAÇÃO DE QUITINA DA CASCA DE CRUSTÁCEOS PARA PRODUÇÃO DE BIOFILMES A BASE DE QUITOSANA E ÓLEO ESS	Douglas K. Jr., Eloisa G. Frare, Fabrício N. Fischer, Matheus E. Reichert, Maurício M. Jr e Nathalia	Edital - Nº30 PROPI/2016	2

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

A pesquisa foi concluída conforme planejamento feito resultando num artigo do programa Conectando os Saberes.

Essa pesquisa tomou muito mais que 2h semanais, foram no mínimo 6h.

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Acompanhamento dos estudantes da sexta fase na viagem de estudos realizada em outubro deste ano.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada consta.

4.2 Designação (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
	nº 044/2016	Coordenação do Laboratório de Química	4
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	nº 152/2016	Reestruturação do curso Técnico Integrado em Química e Planejamento do Curso	2

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

As atividades de coordenação do laboratório, que envolviam manutenção do laboratório e aparelhos/equipamentos, compras, supervisão de estagiários, bem como supervisão de alunos de Conectando Saberes e Projetos Integradores, foram realizadas conforme previsto.

As reuniões do GT ocorreram conforme planejado e as decisões acordadas estão registradas em atas.

5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Treinamento em serviço		Técnico Integrado em Química	1

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Participei das reuniões e atividades propostas.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 17/02/2017 16:27:49

Avaliador: catia.machado - O Relatório traz informações a respeito de todas as atividades planejadas para o semestre.

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
17/08/2016 09:11:19	22/12/2016 16:19:01