

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2018/2

Dados Cadastrais	
Campus:	Jaraguá do Sul (GW)
Nome:	Michely De Melo Pellizzaro
Siape:	2238780
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MATEMÁTICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	20	4. Gestão e Representação	15.5
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	4.5		

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	Graduação	Curso Superior de Tecnologia em Fabricação Mecânica	Cálculo 1	Não	100	55	5
Periódica	Não	Graduação	Curso Superior de Tecnologia em Fabricação Mecânica	Cálculo 2	Não	80	55	4

Subtotal: 9.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
As atividades foram cumpridas conforme o previsto. As aulas de Cálculo I iniciaram dia 31 de julho de 2018 e terminaram em 19 de dezembro de 2018. As aulas de Cálculo II iniciaram dia 30 de julho de 2018 e terminaram em 18 de dezembro de 2018.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	6.75

Subtotal: 6.75

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
As atividades foram cumpridas conforme o previsto.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas	Francisco Póvoas (monitor de Cálculo 1 e Cálculo 2)	0.25

Subtotal: 4.25

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino
--

As atividades foram cumpridas conforme o previsto. Os atendimentos aos alunos foram realizados na biblioteca do câmpus no período vespertino/noturno, conforme agendamentos. As reuniões aconteceram no câmpus, algumas envolvendo direção, chefias, coordenações e professores. O bolsista atendeu os alunos de Cálculo 1 e Cálculo 2 durante todo o semestre, conforme registros da ficha de frequência.

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Nada consta.

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de programas e projetos de extensão internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Ensino, Pesquisa e Extensão na Comunidade	Luciano Vicnesky	PJ212-2018	0.5
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na instituição de acordo com a resolução específica vigente	Passeio ciclístico do IFSC - Melhorando a mobilidade urbana		EV054-2018	0.5
Coordenação de programas e projetos de extensão internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Fundamentos de Matemática e Física para o Exame Nacional do Ensino Médio ENEM	Aliny Mayara Pereira Souza C	CR002-2018	3.5

Subtotal: 4.50

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

O projeto Ensino, Pesquisa e Extensão na Comunidade foi executado com diversas ações de divulgação do câmpus na comunidade. O projeto já está concluído no SIGAA e os certificados estão disponíveis.

O passeio ciclístico aconteceu no dia 11 de novembro de 2018 e durante o semestre foram realizadas diversas ações relacionadas à organização, como: compra de materiais, busca de patrocínios, divulgação do evento e etc.

A segunda parte do curso Fundamentos de Matemática e Física para o Exame Nacional do Ensino Médio ENEM iniciou no dia 14 de agosto de 2018 e terminou no dia 16 de outubro de 2018. O projeto já está concluído no SIGAA e os certificados estão disponíveis.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria nº 716 de 09 de março de 2017	Coordenação de Relações Externas.	FG2	10

Subtotal: 10.00

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Durante o semestre foram realizadas diversas atividades, entre elas: organização das formaturas dos cursos técnicos e superiores, participação nos eventos: cerimônia de aniversário do câmpus, Ação SESC Angeloni, Feira de profissões na EEB Hollando Marcelino Gonçalves, Feira de profissões EEB Duarte Magalhães, Feira de profissões Giassi Supermercados e Feira de profissões EEB Euclides da Cunha. Além disso, foi trabalhado na campanha de ingresso 2019.1 e feito o gerenciamento das mídias sociais como Facebook e site do câmpus.

4.2 Designação (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria Interna 053.2017	Comissão de divulgação permanente do câmpus	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria Interna 125.2017	Grupo de Trabalho GT-MATFIS-RAU	1
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria Interna 101.2018	Colegiado do Curso Superior de Tecnologia em Fabricação Mecânica do câmpus Jaraguá do Sul - Rau	0.5
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria Interna 46.2018	Comissão Jornada da História da Ciência e Ensino.	0.5
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da reitora 2340/2018	Banco ad hoc para avaliação para atividades de extensão	2
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria interna 133/2018	Comissão de Ingresso - Acolhimento 2019-1	0.02
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria interna 120.2018	Grupo de Trabalho da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia (SNCT)	0.48

Subtotal: 5.50

Resumo das atividades: 4.3 Representação

A Comissão de divulgação permanente do câmpus se reuniu durante cinco vezes no semestre, conforme registro das atas, para pensar em estratégias de divulgação do câmpus e as executou.

O Grupo de Trabalho GT-MATFIS-RAU se reuniu algumas vezes durante semestre para pensar em estratégias de permanência e êxito dos alunos nas disciplinas de física e cálculo. Entre as ações realizadas pelo grupo, destaco o Curso de pré-cálculo executado nos primeiros 7 dias de aula da primeira fase dos cursos de Engenharia Elétrica e do CSTFM.

As reuniões do Colegiado do Curso Superior de Tecnologia em Fabricação Mecânica aconteceram ao longo do semestre e tiveram como objetivo discutir assuntos relacionados ao CSTFM.

A Comissão Jornada da História da Ciência e Ensino vem se reunindo com o objetivo de organizar o evento que acontecerá em julho de 2019. As reuniões foram realizadas no IFSC Câmpus Rau, na Unidavi em Rio do Sul, no IFC Campus Araquari e algumas por webconferência. Além disso, foram executadas ações como: recebimento de submissões de workshops e pôsters, comunicação com a comissão científica e público externo interessado no evento.

Em relação à participação no banco ad hoc para avaliação de atividades de extensão, realizei cursos de capacitação ofertados pela PROEX, mas não avaliei trabalhos, pois o edital para o qual havia demanda eu estava participando como equipe executora em um projeto.

A Comissão de Ingresso - Acolhimento 2019-1 trabalhou com a recepção dos candidatos dos cursos técnicos nos dias 10, 11 e 12 de dezembro de 2018.

O Grupo de Trabalho da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia (SNCT) se reuniu durante o mês de outubro e pensou em formas de executar a SNCT 2018 no câmpus.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 22/02/2019 13:51:51

Avaliador: delcio.demarchi - A docente registrou suas atividades de acordo com o estabelecido nas regulamentações vigentes.

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial

02/08/2018 18:11:04

Última alteração

20/12/2018 17:03:54