

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2018/1

Dados Cadastrais	
Campus:	Xanxerê
Nome:	Joao Gilberto Astrada Chagas Filho
Siape:	3014415
Regime de trabalho:	40 horas
Efetivo:	Não (Substituto/Temporário)
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	FABRICAÇÃO MECÂNICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 32.64			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	31.64	4. Gestão e Representação	0
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	1		

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	Curso técnico integrado em mecânica	Usinagem convencional	Sim	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Curso técnico concomitante em mecânica	Máquinas térmicas	Sim	40	45	1.64
Periódica	Não	Técnico	Curso técnico concomitante em mecânica	Manutenção mecânica	Sim	120	45	4.91
Periódica	Não	Técnico	Curso técnico concomitante em mecânica	Sistemas hidráulicos e pneumáticos	Sim	80	45	3.27

Subtotal: 13.82

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Atuação nas disciplinas de Manutenção mecânica, sistemas hidráulicos e pneumáticos e máquinas térmicas no curso técnico concomitante em mecânica. Atuação na disciplina de usinagem convencional no curso integrado em mecânica.

As quatro disciplinas citadas foram lecionadas pela primeira vez exigindo quantidade de tempo extra para planejamento e preparação. Salientar adicionalmente a discrepância entre as ementas das respectivas disciplinas necessitando de tempo extra para compreensão das bases tecnológicas e desempenho das atividades.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	13.82

Subtotal: 13.82

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade de preparação para a disciplina de Usinagem: preparação de material (usinagem) para aulas práticas somando 1 hora de carga horária semanal adicional ao item 1.2 deste relatório.

Acompanhamento, medição e avaliação de peças executadas pelos alunos através de ajustagem em laboratório de metrologia com máquina de medir por coordenadas e instrumentos de medição diversos. Tal atividade foi realizada em conjunto com professor Luiz Lopes Lemos somando 2 horas de carga horária semanal adicional ao item 1.2 deste relatório.

Atividade de preparação para a disciplina de sistemas hidráulicos e pneumáticos: preparação e montagem de circuitos pneumáticos, circuitos eletropneumáticos e hidráulicos em conjunto com professores Jair Sirena e professor Vinicius Deon somando 2 horas de carga horária semanal adicional ao item 1.2 deste relatório.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes	Turmas concomitante e integrado	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Referente as turmas dos cursos concomitante e integrado	2

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Participação em reuniões de área realizadas sempre as quartas feiras.

Participação em reuniões de curso realizadas conforme a necessidade em dias da semana onde encontra-se o maior número de docentes do curso.

Atendimento extra classe aos alunos do curso integrado Vinicius Piccini e Willian Fogas de Almeida excedendo carga horária limitada pela resolução cepe/ifsc nº064. Tais atividades ocorreram em laboratório de usinagem com a finalidade de recuperação de conteúdos não assimilados pelos alunos.

Necessidade de trabalhar, alguns dias, três turnos diários para acompanhamento de alunos em recuperações sendo os turnos subsequentes

participação em reuniões de área, atendimento aos alunos e aulas regulares excedendo as cinco horas de carga horária deste item do relatório.

Por acatar prontamente o convite para participação em reuniões de duas modalidades diferentes de cursos ocorrendo normalmente mais de uma vez por semana é ultrapassada a carga horária de duas horas semanais preconizada pela resolução cepe/ifsc nº064.

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
Participação em ações de extensão	Exposição em estande na Festa do milho em Xanxerê	--	--	1

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Festa do milho em Xanxerê, integração dos alunos do curso técnico através de palestras e eventos ocorridos internamente ou em outras instituições de ensino ao longo do semestre.

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 (não informado)

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 08/08/2018 09:47:17

Avaliador: eliane.michielin

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
31/12/1969 21:00:00	10/07/2018 17:21:08