

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2017/2

Dados Cadastrais	
Campus:	Joinville
Nome:	Lukese Rosa Menegussi
Siape:	1985185
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	QUÍMICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	20.5	4. Gestão e Representação	5
2. Atividades de Pesquisa	9	5. Atividades de Capacitação	1.5
3. Atividades de Extensão	4		

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	Integrado Mecânica	Química II	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Integrado Mecânica	Química III	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Integrado Mecânica	Química IV	Não	20	55	1
Periódica	Não	Técnico	Integrado Integrado Eletroeletrônica	Química II	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Integrado Integrado Eletroeletrônica	Química III	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Integrado Integrado Eletroeletrônica	Química IV	Não	20	55	1

Subtotal: 10.00

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	7.5

Subtotal: 7.50

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		1

Subtotal: 3.00

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Bem-vindos ao IFSC	Docentes Jefferson Jerônimo, Joice Jerônimo, Josué Basen e Stefano Zeplin.	Fluxo contínuo	2

Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Bem-vindos ao IFSC	Docentes Jefferson Jerônimo, Joice Jerônimo, Josué Basen e Stefano Zeplin.	Fluxo contínuo	4
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Gestão dos Resíduos Sólidos do campus IFSC Joinville	Primeiros módulos dos CTI Eletroeletrônica e Mecânica de 2017/2	Aprovado no Edital nº02DEPE/CJ/2017 - Chamada interna para processo de seleção de propostas de ensino, pesquisa e extensão no campus Joinville.	2
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Determinação da acidez titulável em bebidas lácteas comercializadas na cidade de Joinville SC.	Bryan Ganesini Leite	Fluxo contínuo	1

Subtotal: 9.00

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	Pulando pela cadeia de carbono	Cristina Machado, Matheus Henrique Nascimento da Silva, Mayara Tszesnioski Maçaneiro	PJ135-2017	4

Subtotal: 4.00

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação (não informado)

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	106/2017/CJ/DG	Estruturação do Laboratório de Ciências	3
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	17/2015/CJ/DG	NDE do Curso Técnico Integrado em Mecânica	0.33
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	18/2015/CJ/DG	NDE do Curso Técnico Integrado em Eletroeletrônica	0.33
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	34/2016/CJ/DG 138/2016/CJ/DG	NDE do Curso de Bacharel em Engenharia Mecânica	0.34
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Aguardando Portaria	Representação do Campus para implantação do SIGAA (Treinamento de Docentes)	1

Subtotal: 5.00

5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Curso de formação na modalidade presencial ou a distância	Curso de Formação continuada de Professores ofertado pela Udesc	Troca de experiência de Ensino de Eletroquímica para o Ensino Médio; Análise de livros didáticos	0.5
Curso de formação na modalidade presencial ou a distância	Aguardando Portaria	Implantação do sistema SIGAA / Treinamento de Docentes	1

Subtotal: 1.50

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 22/08/2017 08:51:24

Avaliador: maick.viana

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
23/06/2017 14:12:48	09/08/2017 12:20:10