

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2021-2

Dados Cadastrais	
Campus:	Joinville
Nome:	Emerson Luis De Oliveira
Siape:	1877794
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECÂNICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	20.5	4. Gestão e Representação	18.9
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	0.6		

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	Mecânica Concomitante	Fabricação Mecânica	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Mecânica Integrado	Fabricação Mecânica [PPC2011]	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Mecânica Integrado	CAD/CAM [PPC2011]	Não	40	60	2

Subtotal: 8.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
As unidades curriculares foram desenvolvidas conforme planejadas em formato ANPs.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	8

Subtotal: 8.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Adequação do material das aulas não presenciais ANPs na unidade curricular Fabricação Mecânica. Edição de vídeo aulas com software Loom, CAD/CAM EdgeCam. Publicação e correção das Avaliações/exercícios apresentadas aos alunos no Sigaa, devolutiva aos alunos via Sigaa das avaliações gravadas em vídeo explicativo com apresentação PowerPoint e captura de tela do computador.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Todos os alunos dos cursos técnico em Mecânica.	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões pedagógicas	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões de área	1
Supervisão e orientação direta de estágio	VINICIUS COELHO CUNHA - estágio obrigatório.	0.5

Subtotal: 4.50

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

Durante o semestre foram realizadas diversas reuniões de forma ordinária com periodicidade semanal e duração de uma hora. Além delas foram necessárias algumas extraordinárias para atender demandas urgentes e não programadas com antecedência. Essas reuniões ocorreram conforme a agenda definida no primeiro encontro no semestre todas registradas em súmulas.

Os conselhos de classe ocorreram conforme planejamento e publicado no calendário realizado pelo DEPE.

Os atendimentos aos alunos foram realizados de forma virtual no contra turno através da plataforma Google Meet não só com alunos com baixo rendimento, devido ao isolamento social alunos com bom rendimento também solicitaram auxílio. Destes alunos podendo citar:

Curso técnico Integrado 8 módulo unidade curricular CAD/CAM:

JULIA DAL BO

LARA BARROS FRANCO

Curso técnico Integrado 6 módulo e 3 modulo concomitante unidade curricular Fabricação Mecânica:

Concomitante

MIGUEL TAVARES

JOSUE ABIEL DE MORAES RUFINO

VINICIUS ADRIANO BODANESE

Integrado:

VITOR MARCANTE

LETICIA CRISTINA VOIT

JOAO VICTOR BERG

Durante o semestre foram passados dois estagiários: Foram realizados orientações e análise dos relatórios de atividades.

JOAO VITOR DE OLIVEIRA FERNANDES estágio não obrigatório

VINICIUS COELHO CUNHA estágio obrigatório.

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 (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Programa)	Título da Ação: 2021 - Por dentro da Engenharia Mecânica	MATHEUS FAGUNDES ROCIO; NIVALDO ALEXANDRE SCHULZE; ALISSON JOSE ENGLERTH; MARCO ANTONIO NASS; GUSTAVO MAIA ARNAUD; ANDRE CARLESSO MORGANTI; MARCELO GIEHL; TAINARA VOIT; GESIEL FORTES; GERSON PEREIRA DA SILVEIRA JUNIOR; GUILHERME MOLINARI; RODRIGO HUMBERTO DELITSCH.	Número do Recibo: 32408686 código: PJ138-2021 Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas	0.6

Subtotal: 0.60

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Projeto de extensão foi realizado conforme planejado, foram desenvolvidas as reuniões de forma virtual em conjunto com os alunos, determinando as etapas de execução das atividades propostas.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria do(a) Reitor(a) N° 883, de 27 de fevereiro 2020	Coordenador da área Mecânica.	FG2	17.9

Subtotal: 17.90

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Elaboração das súmulas das reuniões de forma ordinária com periodicidade semanal das reuniões da área.

Consulta e análise de itens de consumo para inclusão no pregão 2021, realização dos orçamentos dos itens inclusos e cadastramento na planilha compras DAM.

Elaboração de planilha para distribuição das unidades curriculares 2021-2.

Acompanhamento e análise e orientações na elaboração dos relatórios semanais do plano de trabalho do professor substituto Paulo Fiuza Lamarão e professor Jean Carlos Mira de Oliveira.

Análise e emissão de parecer dos despachos dos processos protocolados por servidores da área.

Análise e parecer dos projetos de extensão submetidos pelos docentes, análise e parecer dos relatórios dos projetos de extensão.

Análise e cadastramento dos projetos PAT 2022 da área.

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Joinville N° 80, de 12 de março de 2021	Fiscais do contrato n° 112/2018 de serviço de atualização tecnológica e suporte técnico do software Edgcam para o Câmpus Joinville.	0.5
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Joinville N° 142, de 31 de maio de 2021	Representante da Área de Mecânica Comissão do Plano Anual de Trabalho – PAT do Câmpus Joinville.	0.5

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Durante o semestre 2021-2 foi elaborado o memorando para pagamento ao fornecedor do software EdgeCam, também foi aberto chamado com suporte da SKA solicitando orientações para baixar a versão atual do sistema CAM EdgeCam e CAD para as aulas de desenho 2 sistemas Solidworks para repasse do sistema aos alunos/docentes para as aulas e trabalhos remotos ANP em casa.

Com relação aos trabalhos comissão PAT, foi realizado a apresentação para a área motivando aos pares na realização dos projetos, foi realizado o cadastro de projetos na plataforma Limesur-vey do campus Joinville. Fiz parte a comissão avaliadora dos projetos PAT de todas as áreas do campus.

4.3 Representação (não informado)

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 11/04/2022 23:05:39

Avaliador: dclock - RSAD preenchido de acordo com as normas institucionais.

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial

13/01/2022 13:15:59

Última alteração

08/03/2022 10:29:37