

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2020-2

| Dados Cadastrais | |
|-----------------------------------|---------------------|
| Campus: | Jaraguá do Sul (GW) |
| Nome: | Almir Turazi |
| Siape: | 1069453 |
| Regime de trabalho: | 40 horas DE |
| Efetivo: | Sim |
| Afastamento: | Não |
| Área principal de atuação: | MECÂNICA |
| Titulação: | Doutor |

| RESUMO - CH TOTAL: 40 | | | |
|---------------------------|----|------------------------------|----|
| Atividade | CH | Atividade | CH |
| 1. Atividades de Ensino | 25 | 4. Gestão e Representação | 5 |
| 2. Atividades de Pesquisa | 10 | 5. Atividades de Capacitação | 0 |
| 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 | Graduação | Tecnologia em Fabricação Mecânica | Processos de Soldagem | Não | 80 | 60 | 4 |
| Periódica | Não | Graduação | Técnico em Mecânica/ Matutino | Soldagem | Não | 60 | 60 | 3 |
| Periódica | Não | Graduação | Técnico em Mecânica/ Noturno | Soldagem | Não | 60 | 60 | 3 |

Subtotal: 10.00

1.2 Atividades de organização de ensino

| Atividade | CH |
|-------------------------------------|----|
| Atividades de organização de ensino | 10 |

Subtotal: 10.00

1.3 Atividades apoio ao ensino

| Tipo | Estudantes envolvidos | CH |
|---|---|----|
| Atendimento extraclasse | | 1 |
| Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado) | Lucas de Souza; Rafael de Souza | 2 |
| Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento) | Técnico em Mecânica e Tecnologia em Fabricação Mecânica | 2 |

Subtotal: 5.00

2. Atividades de Pesquisa

| Atividade | Título da pesquisa | Aluno(s) | Doc. aprovação | CH |
|---|--|----------|--|----|
| Coordenação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente. (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Projeto) | Estudo do uso de atmosfera interna controlada durante processo de soldagem de tubulações para transporte de alimentos. | | PIJGW824-2018 (EDITAL Nº 23/2019/PROPPI/DA E) | 4 |

| | | | | |
|---|--|---------------|---|---|
| Coordenação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente. (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Projeto) | Desenvolvimento de equipamento simulador do processo de laminação para fins didáticos e de pesquisa. | | PIJGW1326-2019 (Edital 34/2019/PROPI Didatico-Pedagogico JAR-RAU) | 4 |
| Coordenação de Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificado pela instituição | GP Metal Mecânica | | http://dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/230492 | 1 |
| Orientação de bolsistas ou voluntários nos projetos aprovados pela Instituição | Estudo do uso de atmosfera interna controlada durante processo de soldagem de tubulações para transporte de alimentos. | Cesar Stenger | PIJGW824-2018 | 1 |

Subtotal: 10.00

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

| Portaria | Designação | CH |
|-------------------------------|----------------------------------|----|
| Portaria Interna 093/2020 JGW | Chefe do Laboratório de Soldagem | 4 |

Subtotal: 4.00

4.3 Representação

| Tipo | Portaria | Representação | CH |
|------------------------------|----------------------------------|---|----|
| Colegiado Acadêmico de Curso | Portaria Interna 008/2020 DG/JGW | Colegiado do Curso de Tecnologia em Fabricação Mecânica | 1 |

Subtotal: 1.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 08/03/2021 00:29:12

Avaliador: edson.teixeira - Planejamento aprovado, considerando a flexibilização das atividades docentes conforme Resolução CEPE 64/2020 e demais regulamentações vigentes.

Informações sobre preenchimento do plano

| Preenchimento inicial | Última alteração |
|-----------------------|---------------------|
| 10/11/2020 18:04:43 | 10/11/2020 18:26:57 |