

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2022-2

| Dados Cadastrais | |
|-----------------------------------|----------------------|
| Campus: | São Miguel do Oeste |
| Nome: | Kal El Basilio Brito |
| Siape: | 1246084 |
| Regime de trabalho: | 40 horas DE |
| Efetivo: | Sim |
| Afastamento: | Não |
| Área principal de atuação: | ELÉTRICA |
| Titulação: | Doutor |

| RESUMO - CH TOTAL: 40 | | | |
|---------------------------|----|------------------------------|----|
| Atividade | CH | Atividade | CH |
| 1. Atividades de Ensino | 10 | 4. Gestão e Representação | 15 |
| 2. Atividades de Pesquisa | 7 | 5. Atividades de Capacitação | 0 |
| 3. Atividades de Extensão | 8 | | |

| 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 | Técnico em Eletromecânica Integrado ao Ensino Médio | Elettricidade Predial | Não | 120 | 60 | 6 |

Subtotal: 6.00

| 1.2 Atividades de organização de ensino | |
|---|----|
| Atividade | CH |
| Atividades de organização de ensino | 2 |

Subtotal: 2.00

| 1.3 Atividades apoio ao ensino | | |
|--|---|----|
| Tipo | Estudantes envolvidos | CH |
| Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento) | | 1 |
| Atendimento extraclasse | Quartas-feiras, das 9h30 as 11h30 e das 13h30 a 15h30 no Galpão da Eletromecânica ou Sala B305. | 1 |

Subtotal: 2.00

| 2. Atividades de Pesquisa | | | | |
|---|--|----------|--|----|
| Atividade | Título da pesquisa | Aluno(s) | Doc. aprovação | CH |
| Coordenação de Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificado pela instituição | Grupo de Pesquisa em Sistemas Eletromecânicos (GPSE) | | Acesso ao grupo: dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/0335202275911484 | 1 |
| Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente | DESENVOLVIMENTO DE PESQUISAS E APLICAÇÕES PARA A DIGITALIZAÇÃO DO SISTEMA ELÉTRICO | | CARTA DE ANUÊNCIA ASSINADA PELA PRO-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO DO IFSC | 4 |

| | | | | |
|---|---|--|---|---|
| Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente | Desenvolvimento e avaliação da rede de gás para os processos de soldagem Eletrodo revestido, MIG-MAG, TIG e Oxicetileno analisando a influência na qualidade da junta soldada | | Resultado final do Edital nº39/2021/PROPI | 2 |
|---|---|--|---|---|

Subtotal: 7.00

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 (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Programa) | Metodologias Ativas de Aprendizagem para Iniciação Tecnológica no Oeste Catarinense | Alexandre Carneiro Lobo Andreia Kist Bruno Estuqui Daniel Finatto Manuela Kist Otavio Kich Weslei Denes | CHAMADA PÚBLICA IFES Nº 01/2021 - PROJETO DE INICIAÇÃO TECNOLÓGICA COM FOCO NO ENSINO DE PROGRAMAÇÃO | 4 |
| 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) | Curso Programando Meu Primeiro Robô, curso (CR046-2021) em execução cadastrado no escopo do Projeto Metodologias Ativas de Aprendizagem para Iniciação Tecnológica no Oeste Catarinense | Alexandre Carneiro Lobo Andreia Kist Bruno Estuqui Daniel Finatto Manuela Kist Otavio Kich Weslei Denes | CHAMADA PÚBLICA IFES Nº 01/2021 - PROJETO DE INICIAÇÃO TECNOLÓGICA COM FOCO NO ENSINO DE PROGRAMAÇÃO | 2 |
| 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) | Metodologias Ativas de Aprendizagem aplicadas a Programação e Robótica, curso (CR047-2021) em execução cadastrado no escopo do Projeto Metodologias Ativas de Aprendizagem para Iniciação Tecnológica no Oeste Catarinense | Alexandre Carneiro Lobo Andreia Kist Bruno Estuqui Daniel Finatto Manuela Kist Otavio Kich Weslei Denes | CHAMADA PÚBLICA IFES Nº 01/2021 - PROJETO DE INICIAÇÃO TECNOLÓGICA COM FOCO NO ENSINO DE PROGRAMAÇÃO | 2 |

Subtotal: 8.00

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

| Portaria | Função | CD/FG/FCC | CH |
|--|--|-----------|----|
| Portaria nº 1527 de 27 de maio de 2021, publicado no DOU em 28 de maio de 2021 | Coordenação de Curso Técnico em Eletromecânica | FCC | 10 |

Subtotal: 10.00

4.2 Designação

| Portaria | Designação | CH |
|--|---|----|
| Portaria do(a) Reitor(a) Nº 753, de 18 de março de 2022 | Composição do Grupo de Trabalho para revisão de Checklist e formulários de cursos atrelados ao CEPE | 1 |
| Portaria da Direção-Geral do Câmpus São Miguel do Oeste Nº 6, de 25 de janeiro de 2022 | Composição da Comissão Disciplinar Discente com o objetivo de auxiliar na análise de faltas disciplinares cometidas por discentes no âmbito do IFSC São Miguel do Oeste | 1 |

| | | |
|--|---|---|
| Portaria da Direção-Geral do Câmpus São Miguel do Oeste N° 135 e 137, de 21 de junho de 2022 | Composição da comissão de organização das atividades da XI Semana Nacional de Ciência e Tecnologia do IFSC Câmpus São Miguel do Oeste | 1 |
|--|---|---|

Subtotal: 3.00

4.3 Representação

| Tipo | Portaria | Representação | CH |
|---|--|----------------------------------|----|
| Colegiado de Ensino, Pesquisa e Extensão (CEPE) | Portaria do(a) Reitor(a) N° 1988, de 14 de julho de 2021 | Representação Docente - Suplente | 2 |

Subtotal: 2.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 17/10/2022 23:00:28

Avaliador: diego.bissigo

Informações sobre preenchimento do plano

| Preenchimento inicial | Última alteração |
|-----------------------|---------------------|
| 18/07/2022 08:55:23 | 13/10/2022 10:32:48 |