

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2020-1

| Dados Cadastrais | |
|-----------------------------------|----------------------------------|
| Campus: | Criciúma |
| Nome: | Almir Ribeiro De Carvalho Junior |
| Siape: | 3010543 |
| Regime de trabalho: | 40 horas DE |
| Efetivo: | Sim - Em estágio probatório |
| Afastamento: | Não |
| Área principal de atuação: | QUÍMICA |
| Titulação: | Doutor |

| RESUMO - CH TOTAL: 40 | | | |
|---------------------------|------|------------------------------|----|
| Atividade | CH | Atividade | CH |
| 1. Atividades de Ensino | 24.6 | 4. Gestão e Representação | 5 |
| 2. Atividades de Pesquisa | 10.4 | 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 | Licenciatura em Química | Síntese e Análise Orgânico | Não | 80 | 60 | 4 |
| Periódica | Não | Graduação | Licenciatura em Química | Análise Instrumental | Não | 20 | 60 | 1 |
| Periódica | Não | Técnico | Técnico em Química | Síntese e Análise Orgânica | Não | 40 | 60 | 2 |
| Periódica | Não | Técnico | Técnico em Química | Físico-Química I | Não | 46 | 60 | 2.3 |
| Periódica | Não | Técnico | Técnico Concomitante em Meio Ambiente | Trabalho de Conclusão de Curso I | Não | 60 | 60 | 3 |

Subtotal: 12.30

1.2 Atividades de organização de ensino

| Atividade | CH |
|-------------------------------------|------|
| Atividades de organização de ensino | 10.3 |

Subtotal: 10.30

1.3 Atividades apoio ao ensino

| Tipo | Estudantes envolvidos | CH |
|--|-----------------------|----|
| Atendimento extraclasse | | 1 |
| Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento) | | 1 |

Subtotal: 2.00

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) | Avaliação de atividade antimicrobiana de extratos e frações de espécies do gênero `Psychotria | Adilso de Freitas Junior | Edital Interno: EDITAL 02/2019/PROPI EDITAL UNIVERSAL DE PESQUISA | 6 |

| | | | | |
|---|--|--|--------------------------------------|-----|
| Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente | Utilização de líquens como bioindicadores ambientais no município de Urussanga, SC, Brasil. | | EDITAL Nº 37/2019/PROPPI/GP/CRICIÚMA | 2.4 |
| Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente | Produção de peptídeos antimicrobianos por bactérias simbiotes do carrapato bovino Rhipicephalus (Boophilus) microplus. | | EDITAL Nº 05/2019/PROPPI/DP/CRICIUMA | 2 |

Subtotal: 10.40

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

| Portaria | Designação | CH |
|-----------------------------|---|----|
| Nº 20 de 5 de março de 2020 | Responsável pelos ambientes C007A, C007B e C012 | 4 |

Subtotal: 4.00

4.3 Representação

| Tipo | Portaria | Representação | CH |
|--------------------------------------|-----------------------------------|-------------------------|----|
| Núcleo Docente Estruturante de Curso | Nº 31, de 28 de fevereiro de 2019 | Licenciatura em Química | 1 |

Subtotal: 1.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 13/04/2020 16:07:24

Avaliador: niguelfme.arruda

Informações sobre preenchimento do plano

| Preenchimento inicial | Última alteração |
|-----------------------|---------------------|
| 05/02/2020 18:14:09 | 13/04/2020 16:01:14 |