

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2023-1

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	São Carlos
<b>Nome:</b>	Mateus Potrich Belle
<b>Siape:</b>	2194787
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	AGRONOMIA
<b>Titulação:</b>	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	24	4. Gestão e Representação	14
2. Atividades de Pesquisa	1	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	1		

### 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 Agropecuária Integrado	Mecanização Agrícola	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Agropecuária Integrado	Horticultura I	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Agropecuária Integrado	Projeto Integrador II-A	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Agropecuária Subsequente	Máquinas Agrícolas I	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Agropecuária Subsequente	Irrigação e Drenagem	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Agropecuária Subsequente	Agricultura II	Não	60	60	3

Subtotal: 13.00

#### 1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	7

Subtotal: 7.00

#### 1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2

Subtotal: 4.00

### 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)	Análise da produtividade de genótipos de mandioca ( <i>Manihot esculenta</i> Crantz) para a alimentação humana e animal na região de São Carlos-SC	João Diel	PVSCA2790-2022	0.5
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	QUALIDADE DO COLOSTRO FORNECIDO PARA BEZERRAS LEITEIRAS NA REGIÃO DE SÃO CARLOS-SC		PISCA2785-2022	0.25
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	EDIFICAÇÕES SUSTENTÁVEIS: uma alternativa a partir do sistema construtivo em Taipa de Pilão		PVSCA2757-2022	0.25

**Subtotal: 1.00**

### 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)	Sustentabilidade: alimento, sociedade e meio ambiente	Raissa da Silva Luiza Kern	PJ165-2022	0.5
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	Como está minha silagem.		PJ170-2022	0.25
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	A culinária, os laços afetivos e a cultura alimentar no Interior do Oeste Catarinense		PJ164-2022	0.25

**Subtotal: 1.00**

### 4. Atividades de Gestão e Representação

#### 4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria nº 2234 de 11/08/2017	Coordenação do Curso Técnico em Agronegócio	FCC	10

**Subtotal: 10.00**

#### 4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Nº 45 de 4 de maio de 2022	Oficina de mecanização agrícola	1
Nº 45 de 4 de maio de 2022	Área de produção vegetal	1
Nº 3184, de 27 de outubro de 2022	Grupo de Trabalho Diretrizes Curriculares para o Ensino Médio Integrado do IFSC	2

**Subtotal: 4.00**

#### 4.3 Representação (não informado)

**5. Capacitação (não informado)**

**PARECER CONCLUSIVO**

Aprovado pela chefia em 28/03/2023 08:52:18

Avaliador: depe.saocarlos

**Informações sobre preenchimento do plano**

Preenchimento inicial	Última alteração
03/02/2023 19:00:41	03/02/2023 19:01:52