

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2022-1

Dados Cadastrais	
Campus:	Urupema
Nome:	Marcos Roberto Dobler Stroschein
Siape:	1823820
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	BIOQUÍMICA / MICROBIOLOGIA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	31.9	4. Gestão e Representação	4.38
2. Atividades de Pesquisa	3.72	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	Curso Superior em Tecnologia dos Alimentos	Biocologia - Reposição de aulas para as turmas 2020.1 e 2021.1	Não	15	60	0.75
Periódica	Não	Graduação	Curso Superior em Tecnologia dos Alimentos	Microbiologia dos Alimentos - Reposição de aulas para as turmas 2020.1 e 2021.1	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Curso Superior de Viticultura e Enologia	Microbiologia Enológica - Reposição de aulas para as turmas 2021.1	Não	12	60	0.6
Periódica	Não	Graduação	Curso Superior de Viticultura e Enologia	Microbiologia Enológica	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Curso Superior de Viticultura e Enologia	Ciência do Solo	Não	60	60	3
Periódica	Não	Graduação	Curso Superior de Viticultura e Enologia	Ciência do Solo - Reposição de aulas para as turmas 2021.1	Não	32	60	1.6
Periódica	Não	Graduação	Curso Superior de Viticultura e Enologia	Bioquímica - Reposição de aulas para a turma 2020.2	Não	20	60	1
Periódica	Não	Graduação	Curso Superior de Viticultura e Enologia	Microbiologia Geral - Reposição de aulas para a turma 2020.2	Não	12	60	0.6
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Alimentos	Microbiologia Geral	Não	20	60	1
Periódica	Não	Pós-Graduação	PPGVE - Mestrado Profissional em Viticultura e Enologia	Metodologia e Desenvolvimento de Projetos Profissionais do Mestrado Profissional	Não	23	60	1.15

Subtotal: 13.70

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

As aulas de reposição das unidades de Biotecnologia e Microbiologia dos Alimentos para as turmas 2020.1 e 2021.1 do Curso Superior de Tecnologia dos Alimentos foram realizadas conforme o planejamento.

As aulas de reposição das unidades de Microbiologia Geral e Bioquímica para a turma 2020.2 do Curso Superior de Tecnologia em Viticultura e Enologia foram realizadas conforme o planejamento. As unidades Ciência do Solo e Microbiologia Enológica para as turmas 2021.1 do Curso Superior de Tecnologia em Viticultura e Enologia foram realizadas conforme o planejamento.

As demais unidades regulares deste semestre foram ofertadas e ministradas conforme o planejamento.

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	13.7

Subtotal: 13.70

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

As atividades de organização de ensino foram 100% da carga horária de aulas, conforme flexibilizado pela resolução CEPE nº 64 de 15 de setembro de 2020

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	GERALDO MORETTO	1
Coorientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Mariana de Vasconcellos Dullius	0.5

Subtotal: 4.50

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Os alunos Geraldo Moretto e Marina Vasconcellos Dullius estão conduzindo as suas atividades de pesquisa e elaboração de TCC. As demais atividades de apoio ao ensino foram realizadas conforme o planejamento.

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Caracterização de Leveduras Potenciais para Produção de Vinhos Sauvignon Blanc.		EDITAL UNIVERSAL PROPPI IFSC 02/2022	0.72
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Desenvolvimento de kombucha a partir de matérias-primas regionais: caracterização e potencialidades		EDITAL N° 32/2021/PROPI	2
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	INOVAÇÃO TECNOLÓGICA E SUSTENTABILIDADE NO PROCESSO INDUSTRIAL VINÍCOLA		EDITAL DE CHAMADA PÚBLICA FAPESC N° 36/2021	1

Subtotal: 3.72

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

O projeto intitulado "CARACTERIZAÇÃO DE LEVEDURAS POTENCIAIS PARA PRODUÇÃO DE VINHOS 'SAUVIGNON BLANC'" foi submetido e aprovado no edital EDITAL UNIVERSAL PROPPI IFSC 02/2022.

As atividades previstas no projeto intitulado "Desenvolvimento de kombucha a partir de matérias-primas regionais: caracterização e potencialidades" aprovado no edital EDITAL N° 32/2021/PROPPI foram concluídas conforme o planejamento.

As atividades de pesquisa previstas no projeto "INOVAÇÃO TECNOLÓGICA E SUSTENTABILIDADE NO PROCESSO INDUSTRIAL VINÍCOLA" aprovado na CHAMADA PÚBLICA FAPESC N° 36/2021 estão sendo desenvolvidas conforme planejamento.

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Nada consta.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria do(a) Reitor(a) N° 905, de 25 de março de 2021	Coordenador do Curso de Pós-Graduação: Mestrado Profissional em Viticultura e Enologia do Câmpus Urupema	FCC	4.3

Subtotal: 4.30

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

As atividades de gestão foram realizadas conforme o planejamento.

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria do(a) Reitor(a) N° 975, de 7 de abril de 2022	Responsáveis pela Internacionalização do IFSC	0.01
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Urupema N° 17, de 25 de fevereiro de 2022	Encargo das Atividades: responsável pelo Laboratório de Microbiologia	0.01

Subtotal: 0.02

Resumo das atividades: 4.2 Designação

As atividades de Responsável pela Comissão de Internacionalização do IFSC - Câmpus Urupema (Portaria do(a) Reitor(a) N° 975, de 7 de abril de 2022) conduziu durante o primeiro semestre dois processos de Dupla Titulação entre o IPBeja e o IPBragança e o IFSC Câmpus Urupema.

Atividade de designação para responsável do laboratório de Microbiologia do Câmpus Urupema (Portaria da Direção-Geral do Câmpus Urupema N° 17, de 25 de fevereiro de 2022) foi realizada de forma presencial durante o primeiro semestre de 2022. Dentre as atividades destaca-se o acompanhamento das atividades realizadas no laboratório, resolvendo problemas de ordem geral no âmbito do laboratório, levantamento de preços, com o auxílio dos técnicos de laboratório, o conserto dos equipamentos, inclusão de itens em planilhas de pregões para reposição de utensílios danificados junto ao departamento responsável.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Urupema N° 27, de 15 de março de 2022	Grupo de trabalho para a Produção de Curso de Formação Inicial e Continuada a Distância (FIC EaD)	0.01
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Urupema N° 23, de 10 de março de 2022	Grupo de trabalho para a Reestruturação do PPC do Curso Técnico em Agricultura	0.01
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Urupema N° 37	Grupo de Trabalho responsável pela submissão de proposta para a CHAMADA PÚBLICA MCTI/FINEP/FNDCT/PROGRAMA AMBIENTES DE INOVAÇÃO	0.01
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Urupema N° 12, de 21 de fevereiro de 2022	Colegiado do Curso Superior de Tecnologia em Alimentos	0.01
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Urupema N° 35, de 31 de março de 2022	Comissão COVID-19 de Planejamento de Ensino	0.01
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	PORTARIA N° 107, DE 07 DE ABRIL DE 2021 (IFRS)	Comissão Acadêmica Geral (CAG)	0.01

Subtotal: 0.06

Resumo das atividades: 4.3 Representação

O Grupo de Trabalho "Grupo de trabalho para a Produção de Curso de Formação Inicial e Continuada a Distância (FIC EaD)" não realizou atividades durante o primeiro semestre de 2022. As horas foram realocadas para outras atividades administrativas.

O Grupo de trabalho para a Reestruturação do PPC do Curso Técnico em Agricultura concluiu a atividade de reestruturação do PPC do Técnico em Agricultura.

Grupo de Trabalho responsável pela submissão de proposta para a CHAMADA PÚBLICA MCTI/FINEP/FNDCT/PROGRAMA AMBIENTES DE INOVAÇÃO realizou a elaboração e submissão da propostas para a Chamada Pública, no entanto, a proposta não foi aceita.

As reuniões do Colegiado do Curso Superior de Tecnologia em Alimentos, da Comissão COVID-19 de Planejamento de Ensino e da Comissão Acadêmica Geral (CAG) do PPGVE foram realizadas convocações.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 05/09/2022 15:29:40

Avaliador: carolina.panceri - Aprovado. Atividades docentes atenderam as normativas vigentes e flexibilizações autorizadas devido a pandemia de COVID-19 (Res. CONSUP 23/2014; CONSUP 26/2019; CEPE 100/2019; CEPE 64/2020 e CONSUP 31/2020 e CEPE 18/2022).

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial

22/06/2022 14:19:42

Última alteração

08/08/2022 15:39:41