

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2021-2

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	25.8	4. Gestão e Representação	10.1
2. Atividades de Pesquisa	4.09	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	0.01		

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 de Viticultura e Enologia	Bioquímica	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Curso Superior de Viticultura e Enologia	Microbiologia Geral	Não	40	60	2
Periódica	Não	Pós-Graduação	Especialização em Produção de Bebidas Alcoólicas	Microbiologia aplicada a bebidas alcoólicas	Não	40	60	2
Periódica	Não	Pós-Graduação	Especialização em Agroecologia	Matéria Orgânica e Microbiologia do Solo	Não	30	60	1.5
Periódica	Não	FIC	Curso Superior em Tecnologia dos Alimentos	Microbiologia Geral	Não	15	60	0.75
Periódica	Não	FIC	Especialização em Produção de Bebidas Alcoólicas	Microbiologia aplicada a bebidas alcoólicas - Reposição Turma 2020.1 (8 horas)	Não	8	60	0.4

Subtotal: 10.65

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Os componentes curriculares foram planejados e realizados para atividades não presenciais (ANP) conforme normativas institucionais (Resolução CEPE nº41 de 30/07/2020). Os Planos de Ensino foram revisados para oferta em ANP, conforme registros das turmas virtuais consolidadas no SIGAA. No entanto, considerando as necessidades de cada uma das disciplinas, cada Unidade Curricular apresentou especificidades que são apresentadas abaixo:

A unidade Bioquímica apresenta caráter prático com necessidade de laboratório específico e infraestrutura do câmpus. Em razão disso, das 80h previstas, foram realizadas 60 horas na modalidade ANP e 20 horas restantes serão realizadas no retorno presencial, e foram remanejadas para outras atividades do PSAD 2020.2.

A unidade Microbiologia Geral possui uma carga horária de 40 horas, sendo destas 28 horas teóricas e 12 práticas. A carga horária desta disciplina foi concluída durante o semestre, sem necessidade de reposição.

A unidade Microbiologia aplicada a bebidas alcoólicas possui uma carga horária de 40 horas, sendo destas 32 horas teóricas e 08 práticas. A carga horária desta disciplina foi concluída durante o semestre, sem necessidade de reposição.

A unidade Matéria Orgânica e Microbiologia do Solo possui uma carga horária de 30 horas. A carga horária desta disciplina foi concluída durante o semestre, sem necessidade de reposição.

A reposição de carga horária de 8 horas práticas previstas para a unidade Microbiologia Aplicada a Bebidas Alcoólicas - turma 2020.1 foi realizada conforme o planejamento.

A reposição de carga horária de 15 horas práticas previstas para a unidade Microbiologia Geral - turma 2020.1 foi realizada conforme o planejamento.

A reposição das unidades curriculares Microbiologia de Alimentos - turma 2021.1 e 2020.1 e Biotecnologia - turma 2020.1 e 2021.1 foram replanejada para o primeiro semestre de 2022, conforme o calendário de reposição do Câmpus Urupema.

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10.65

Subtotal: 10.65

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
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		1
Atendimento extraclasse		2
Coorientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	MARIANA DE VASCONCELLOS DULLIUS (Doutorado UFRGS)	0.5
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Ulysses Brás Niehues (Especialização)	0.5
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Geraldo Moretto (Especialização)	0.5

Subtotal: 4.50

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Os discentes Mariana de Vasconcellos Dullius, Ulysses Brás Niehues e Geraldo Moretto estão conduzindo seus experimentos 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
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/PROPPI	0.01
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)	Potencial biotecnológico de leveduras nativas de interesse enológico	Flávia Roberta de Souza	Edital 02/Universal/PROPPI/2020	2
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Potencial Enológico de Leveduras Isoladas de Vinhedos 'Sauvignon Blanc' no Planalto Serrano de Santa Catarina		Minuta de Projeto submetido a Chamada CNPq/MCTI/FNDCT N° 18/2021 - UNIVERSAL	0.08
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/PROPPI	2

Subtotal: 4.09

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

O projeto intitulado Potencial biotecnológico de leveduras nativas de interesse enológico foi conduzido durante o segundo semestre de 2021 e concluído em dezembro de 2021, conforme o calendário previsto no Edital 02/Universal/PROPPI/2020. O relatório das atividades realizadas foi enviado no dia 25/02/2022 via plataforma do SIGAA.

O projeto intitulado Desenvolvimento de kombucha a partir de matérias-primas regionais: caracterização e potencialidades, aprovado no EDITAL N° 32/2021/PROPPI está sendo conduzido conforme o planejamento.

Foi realizada também a Elaboração e Submissão do projeto intitulado Potencial Enológico de Leveduras Isoladas de Vinhedos 'Sauvignon Blanc' no Planalto Serrano de Santa Catarina a Chamada CNPq/MCTI/FNDCT N° 18/2021 - UNIVERSAL. No entanto, o projeto foi considerado com mérito mas em razão da disponibilidade de recursos, não foi aprovado.

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)	DIA DE CANTINA: IMPLEMENTANDO BOAS PRÁTICAS DE VINIFICAÇÃO		2020/PROEX/13 - Fomento às atividades de extensão do IFSC Câmpus Urupema	0.01
---	---	--	--	------

Subtotal: 0.01

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

O projeto de extensão DIA DE CANTINA: IMPLEMENTANDO BOAS PRÁTICAS DE VINIFICAÇÃO aprovado no edital 2020/PROEX/13 - Fomento às atividades de extensão do IFSC Câmpus Urupema, foi concluído em dezembro de 2021. O relatório foi submetido a apreciação a Coordenação de Extensão do Câmpus Urupema e a PROEX.

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	10

Subtotal: 10.00

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

As atividades de gestão foram realizadas conforme o planejamento.

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Urupema N° 86, de 4 de agosto de 2021	Responsável pelo Laboratório de Microbiologia	0.01

Subtotal: 0.01

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Atividade de designação para responsável do laboratório de Microbiologia do Câmpus Urupema (Portaria da Direção-Geral do Câmpus Urupema N° 86, de 4 de agosto de 2021) foi realizada de forma remota durante o segundo semestre de 2021. 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° 121, de 4 de outubro de 2021	Reestruturação do PPC do Curso Técnico em Agricultura	0.01
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria do(a) Reitor(a) N° 2887, de 27 de setembro de 2021	Reestruturação do PPC da Especialização em Fruticultura de Clima Temperado	0.01

Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria do(a) Reitor(a) N° 2837, de 21 de setembro de 2021	Grupo de Trabalho para o Alinhamento e capacitação para oferta do Mestrado Profissional em Viticultura e Enologia	0.01
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Urupema N° 102, de 26 de agosto de 2021	Comissão Permanente de Avaliação de Bens do Câmpus, designando os servidores	0.01
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Urupema N° 110, de 20 de setembro de 2021	Comissão de Internacionalização do Câmpus	0.01
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria do(a) Reitor(a) N° 2566, de 1 de setembro de 2021	Conselho Editorial do IFSC (suplente)	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
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Urupema N° 87, de 4 de agosto de 2021	Colegiado do Curso Superior de Tecnologia em Alimentos	0.01
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Urupema N° 88, de 10 de agosto de 2021	Colegiado do Curso Superior de Tecnologia em Viticultura e Enologia	0.01

Subtotal: 0.09

Resumo das atividades: 4.3 Representação

O Grupo de Trabalho "Reestruturação do PPC do Curso Técnico em Agricultura" realizou as suas atividades de forma virtual durante o segundo semestre de 2021. Durante os encontros, o PPC do Curso Técnico em Agricultura foi revisto e realizada as alterações solicitadas pela Coordenação do Curso.

O Grupo de Trabalho "Reestruturação do PPC da Especialização em Fruticultura de Clima Temperado" realizou as suas atividades de forma virtual durante o segundo semestre de 2021. Durante os encontros, o PPC do Curso Técnico em Agricultura foi revisto e realizada as alterações solicitadas pela Coordenação do Curso.

A "Comissão Permanente de Avaliação de Bens do Câmpus, designando os servidores" não apresentou demandas este semestre para avaliação de processos de incorporação de bens.

O Grupo de Trabalho "Alinhamento e capacitação para oferta do Mestrado Profissional em Viticultura e Enologia" realizou as suas atividades de forma virtual durante o segundo semestre de 2021. Durante os encontros, foram elaboradas as minutas do Planejamento Estratégico do PPGVE, do Edital de Ingresso do PPGVE e a minuta do Edital de Reingresso para o PPGVE - Câmpus Urupema.

A "Comissão de Internacionalização do Câmpus Urupema" realizou as suas atividades de forma virtual durante o segundo semestre de 2021. Durante este período a Comissão elaborou uma minuta de um processo de Dupla Titulação com o Instituto Politécnico de Bragança. Este processo foi submetido a avaliação ao Colegiado do CST em Viticultura e Enologia e irá prosseguir para avaliação do Colegiado do Câmpus Urupema e CEPE do IFSC.

As atividades de conselheiro suplente do "Conselho Editorial do IFSC (suplente)" foram realizadas quando demandadas pelo membro titular.

A "Comissão Acadêmica Geral (CAG)" realizou as suas atividades de forma virtual durante o segundo semestre de 2021. Durante os encontros, foram aprovadas as do Edital de Ingresso do PPGVE e a minuta do Edital de Reingresso para o PPGVE - Câmpus Urupema. A Comissão Acadêmica Geral do PPGVE também foi responsável por conduzir o processo de ingresso do ano de 2021.

As reuniões do "Colegiado do Curso Superior de Tecnologia em Viticultura e Enologia" e do "Colegiado do Curso Superior de Tecnologia em Alimentos" forma realizadas conforme convocações feitas e de forma virtual.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 13/04/2022 22:25:03

Avaliador: pedro.vieira - 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 53/2021). Devido a pandemia de Covid-19 o CAC foi reorganizado e o semestre 2021.2 ocorreu entre 30/08/2021 a 23/02/2022.

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
13/01/2022 13:16:12	13/04/2022 15:16:20