

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Joinville
Nome:	Thalita Gabriella Zimmermann
Siape:	1000014
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	CIÊNCIAS / BIOLOGIA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	23	3. Atividades de Extensão	10.5
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	6
2. Atividades de Pesquisa	0.5	5. Atividades de Capacitação	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	Técnico	Curso Técnico em Mecânica	Biologia III	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico em Mecânica	Biologia IV	Não	20	60	1
Periódica	Não	Graduação	Gestão Hospitalar	Gestão ambiental na saúde	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Bacharelado em Enfermagem	Metodologia científica III	Não	30	60	1.5
Periódica	Não	Graduação	Bacharelado em Enfermagem	Biologia Celular, Molecular e Genética	Não	60	60	3

Subtotal: 9.50

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Os conteúdos programáticos foram alcançados e as cargas horárias dos componentes curriculares foram totalmente integralizadas.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	9.5

Subtotal: 9.50

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Nada consta.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião de área - Cultura geral	2

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Nada consta.

1.4 Projetos de Ensino (não informado)

Resumo das atividades: 1.4 Projeto de Ensino

Nada consta.

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	Utilização de jogos no ensino da meiose	- Thalita Gabriella Zimmermann - Adriana Boeira - Gabriela Faé	X	0.5

Subtotal: 0.50

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

O Projeto de pesquisa "Trilhas ecológicas na Mata Atlântica como ferramenta para o ensino de biodiversidade e conservação" foi aprovado apenas em maio, e como a docente já estava participando de outros projetos, os professores decidiram cancelar o projeto.

O artigo "Utilização de jogos no ensino da meiose" está sendo escrito pelas autoras, e tem o prazo de submissão até 31/07.

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)	Plantas medicinais e o relógio do corpo humano nas Unidades Básicas de Saúde da Família e nas escolas	- Luciana Pinheiro - Thalita Gabriella Zimmermann - Ronaldo Paesi - Fabio Xavier - Marlete Scremin	PJ079-2023	2.5
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)	Educação ambiental e compostagem nas escolas e Unidades Básicas de Saúde da Família	- Thalita Gabriella Zimmermann - Luciana Pinheiro - Ronaldo Paesi - Fabio Xavier - Marlete Scremin	PJ145-2023	1.2
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	Casa de vegetação medicinal: produção de mudas de plantas medicinais para a comunidade	- Luciana Pinheiro - Thalita Gabriella Zimmermann - Ronaldo Paesi - Fabio Xavier - Marlete Scremin	PJ147-2023	0.8
Orientação de bolsistas ou voluntários nas atividades Aprovadas pela instituição	Educação ambiental e compostagem nas escolas e Unidades Básicas de Saúde da Família	- Thalita Gabriella Zimmermann - Luciana Pinheiro - Ronaldo Paesi - Fabio Xavier - Marlete Scremin	PJ145-2023	2

Orientação de bolsistas ou voluntários nas atividades Aprovadas pela instituição	Plantas medicinais e o relógio do corpo humano nas Unidades Básicas de Saúde da Família e nas escolas	- Luciana Pinheiro - Thalita Gabriella Zimmermann - Ronaldo Paesi - Fabio Xavier - Marlete Scremin	PJ079-2023	4
--	---	--	------------	---

Subtotal: 10.50

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

O projeto "Plantas medicinais e o relógio do corpo humano nas Unidades Básicas de Saúde da Família e nas escolas" foi aprovado em primeiro lugar no edital Edital_PROEX n_01_2023, e foi cadastrado com o código PJ079-2023. Os estudantes bolsistas são: MATHEUS HENRIQUE DA SILVA ARNDT, NATALIA GABRIELA RAMOS e VICTORIA RAQUEL DA SILVA ROCHA. O projeto iniciou em 01/05/2023, com carga horária semanal de 5 horas.

Em relação as atividades do projeto, estão sendo construídos três hortos medicinais, sendo um no IFSC câmpus Joinville, um na Escola Municipal Professora Zulma do Rosário Miranda e outro na Unidade Básica de Saúde UBSF Vila Nova I. Além dos hortos, foram aplicados questionários para avaliar o conhecimento das comunidades desses três locais em relação as plantas medicinais. Também está sendo escrito um e-book sobre as plantas medicinais.

O projeto "Educação ambiental e compostagem nas escolas e Unidades Básicas de Saúde da Família" foi aprovado em primeiro lugar no edital Edital EPE PROPPI/PROEX nº 05/2023, e foi cadastrado com o código PJ145-2023. O estudante bolsista é PEDRO HENRIQUE EFFTING. O projeto iniciou em 12/06/2023, com carga horária semanal de 6 horas. O projeto terá como objetivo construir composteiras no IFSC câmpus Joinville, na Escola Municipal Professora Zulma do Rosário Miranda e na Unidade Básica de Saúde UBSF Vila Nova I. As atividades desenvolvidas foram: levantamento das lixeiras nos três locais, aplicação de questionário sobre o conhecimento da compostagem nos três locais e pesquisa sobre sistemas de compostagem.

O projeto "Casa de vegetação medicinal: produção de mudas de plantas medicinais para a comunidade" foi aprovado em segundo lugar no edital Edital EPE PROPPI/PROEX nº 05/2023, e foi cadastrado com o código PJ147-2023. A estudante bolsista é ELOISA BEATRIZ DE OLIVEIRA. O projeto iniciou em 12/06/2023, com carga horária semanal de 4 horas. O projeto terá como objetivo construir uma casa de vegetação para produzir plantas medicinais para os hortos medicinais do IFSC câmpus Joinville, da Escola Municipal Professora Zulma do Rosário Miranda e da Unidade Básica de Saúde UBSF Vila Nova I.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada consta.

4.2 Designação (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
------	----------	---------------	----

Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Jaraguá do Sul N° 42, de 2 de março de 2023	Comissão para compor a Banca Examinadora do Processo Seletivo para contratação de professores substitutos de biologia	1.5
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Joinville N° 176, de 29 de maio de 2023	Comissão Organizadora da Festa Junina 2023 do Câmpus Joinville	0.4
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria do(a) Reitor(a) N° 788, de 3 de março de 2023	Comissão Organizadora do 9º SEPEI	0.5
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Joinville N° 60, de 7 de março de 2023	Comissão Organizadora da 4ª Semana da Cultura Geral do Câmpus Joinville	3
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Joinville N° 136, de 25 de abril de 2023	Comissão de Sustentabilidade do IFSC câmpus Joinville	0.6

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

- Comissão para compor a banca do processo Seletivo para contratação de professores substitutos de biologia: Fui coordenadora da banca do câmpus Garopaba e participei da banca do câmpus Joinville. Foi realizada a análise dos currículos dos candidatos e a prova didática online.
- Comissão Organizadora da Festa Junina 2023 do Câmpus Joinville: A festa junina foi realizada em 23/06. Entre as atividades foi a organização antes e durante a festa.
- Comissão Organizadora do 9º SEPEI: O evento foi realizado entre 17 e 19/04 no câmpus Joinville. Foram realizadas reuniões online antes do evento para a sua organização e nos dias dos eventos foi auxiliado em sua realização.
- Comissão de Sustentabilidade do IFSC câmpus Joinville: Foram realizadas reuniões e também um evento de caminhada no Mirante.
- Comissão Organizadora da 4ª Semana da Cultura Geral do Câmpus Joinville: Na comissão foram realizadas reuniões para organizar o evento, que será realizado em 25 e 26/09.
-

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 30/08/2023 16:58:01

Avaliador: dclock - RSAD preenchido de acordo com as normas institucionais.

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial

14/04/2023 11:17:11

Última alteração

28/08/2023 15:18:58