

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico de Linguagem, Tecnologia e
Nome:	Leandro Parussolo
Siape:	2130251
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	BIOLOGIA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	29	4. Gestão e Representação	9
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	2		

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 Integrado em Saneamento	Biologia - 1a fase (Turma 112 - 60501)	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Integrado em Eletrotécnica	Biologia - 3a fase (Turma 311 - 60203 - T02)	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Integrado em Eletrotécnica	Biologia - 3a fase (Turma 323 - 60203 - T01)	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Integrado em Edificações	Biologia - 4a fase (Turma 421 - 60304)	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Integrado em Química	Microbiologia - 4a fase (Turma 414 - 60604)	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Integrado em Química	Laboratório de Biologia - 4a fase (Turma 414 - 60604)	Não	8	60	0.4
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Integrado em Saneamento	Laboratório de Biologia - 2a fase (Turma 212 - 60502)	Não	8	60	0.4
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Integrado em Saneamento	Laboratório de Biologia - 4a fase (Turma 412 - 60504)	Não	8	60	0.4
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Integrado em Eletrotécnica	Laboratório de Biologia - 1a fase (Turma 111 - 60201 - T01)	Não	12	60	0.6
Periódica	Não	Graduação	Tecnologia em Radiologia	Laboratório de Anatomofisiologia I - 1a fase	Não	4	60	0.2

Subtotal: 13.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Todas as atividades de ensino ocorreram conforme o planejado. As aulas durante esse semestre ocorreram de forma presencial, com apenas as aulas dos sábados letivos no formato não presencial. Adicionalmente, participei como docente no componente curricular de Ciências (CIE000601) do Curso FIC - Preparação para a Educação Tecnológica, com Carga horária total de 4h/semestre (0,2h/semanal).

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	13

Subtotal: 13.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

As atividades de organização de ensino ocorreram conforme o planejado.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Discentes dos Cursos Técnicos Integrados.	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião de Área - Assessoria de Biologia.	2

Subtotal: 3.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

As atividades de apoio ao ensino ocorreram conforme o planejado.

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Nada consta.

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)	Avaliação da qualidade microbiológica de sushis e sushimis preparados e comercializados em restaurantes especializados na culinária japonesa da região da Grande Florianópolis, Santa Catarina	Não definido.	EDITAL nº 01/2022 PROEX/PROPPI/DPP E-Câmpus Florianópolis	2

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

O projeto intitulado "Avaliação da qualidade microbiológica de sushis e sushimis preparados e comercializados em restaurantes especializados na culinária japonesa da região da Grande Florianópolis, Santa Catarina" não foi aprovado no edital nº 01/2022 PROEX/PROPPI/DPPE-Câmpus Florianópolis. Dessa forma, essa carga horária (2h semanal) foi realizada no projeto intitulado "Criando com invisíveis: A ressignificação da microscopia óptica no estudo de Biologia" submetido e aprovado no edital n. 16/2022/PROPPI/DPPE/DIREN/DP/FLN com período de realização entre 04/04/2022 a 31/01/2023. Nesse projeto iniciamos o processo de manutenção dos microscópios e elaboração das propostas pedagógicas que serão realizadas com os alunos dos cursos técnicos integrados ao ensino médio.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada consta.

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 199, de 12 de abril de 2022.	Coordenação do Laboratório de Biologia.	4

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

As atividades de coordenação do laboratório de biologia ocorreram conforme o planejado.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis n° 460 de 27 de setembro de 2021.	Análise da viabilidade da criação de um Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas no DALTEC/ Câmpus Florianópolis	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis n° 149 de 05 de abril de 2022.	Articulação dos Professores Mediadores de Cursos Técnicos Integrados de 1ª a 4ª fase	2
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis n° 139 de 04 de abril de 2022.	Comissão Permanente de Capacitação de futuros professores para o ensino de Biologia	2

Subtotal: 5.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

As atividades do GT "Articulação dos professores mediadores de cursos técnicos integrados de 1ª a 4ª fase" ocorreram conforme o planejado. Foram realizadas reuniões com o grupo de professores mediadores sobre o processo de mediação das turmas, bem como foram realizadas atividades de mediação junto a turma em que eu era mediador - 4ª fase do Curso Técnico em Edificações (Turma 60304).

Quanto ao GT "Análise da viabilidade da criação de um Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas no DALTEC/Câmpus Florianópolis" - Conforme proposta encaminhada, o grupo de trabalho tinha a previsão inicial de que as reuniões realizadas ao longo do semestre 2022/1, se concentrassem nas seguintes atividades: 1) Estudar alguns projetos de curso, buscando viabilizar a construção uma proposta que componha com a realidade dos docentes e do Câmpus Florianópolis; 2) Pesquisar os documentos norteadores e normas institucionais para oferta de cursos superiores de licenciatura no IFSC; 3) Construir uma proposta para uma pesquisa de demanda do curso de licenciatura em ciências biológicas na região da Grande Florianópolis. No entanto, à medida que o grupo se debruçou sobre os documentos norteadores do IFSC e na tentativa de iniciar a construção de uma proposta para o curso, passou-se a ponderar se teríamos condições de manter um curso como este, pois há anos tentamos uma ampliação do laboratório de Biologia, sem sucesso e percebemos que talvez precisássemos de um grupo maior de professores para atender a demanda de um novo curso superior. Além destes pontos também discutimos sobre as demandas de um novo curso de Ciências Biológicas no contexto da Grande Florianópolis. Com os dados do último concurso vestibular da UFSC (única Instituição pública que oferta o curso na região), percebemos que houve uma baixa procura pela licenciatura. Pela primeira vez na história, o número de candidatos foi menor que o número de vagas. Ou seja, nos parece um dado importante quando pensamos em ofertar um novo curso de licenciatura, possivelmente noturno, na mesma cidade. Considerando todas essas reflexões, o grupo decidiu desistir da tentativa de construir essa proposta no atual momento. No entanto, a discussão passou a ser sobre a possibilidade de pensar em outro tipo de oferta: um curso técnico na área de biotecnologia. Durante algumas reuniões foi discutida essa possibilidade, considerando a formação de alguns professores na área, a parceria com o Curso Técnico Integrado ao Médio em Química e as condições um pouco mais facilitadas para aprovação de um curso como esse, principalmente se fosse um Técnico Subsequente. Assim, nos concentramos em analisar os PPC's de alguns curso técnicos (subsequentes, concomitantes e integrados) de Biotecnologia de outros IF's. O GT finalizou o semestre tendo estudado os seguintes PPC's: Curso Técnico Subsequente em Meio Ambiente (IFSC - Câmpus Florianópolis); Curso Técnico Subsequente em Biotecnologia (IFSC - Câmpus Lages); Curso Técnico Concomitante em Biotecnologia (IFSC - Câmpus Garopaba); Curso Técnico Integrado ao Ensino Médio em Biotecnologia (IFPR - Câmpus Londrina); Curso Técnico Integrado ao Ensino Médio em Tempo Integral em Biotecnologia (IFG - Câmpus Formosa). A partir das informações e discussões com base nos cursos, a proposta é a continuidade do GT buscando amadurecer sobre uma possível proposta de curso no Câmpus e tentando entender qual seria o melhor formato caso de fato o grupo entenda que há viabilidade para pensar na implantação do curso.

Quanto ao GT "Comissão permanente de capacitação de futuros professores para o ensino de Biologia" - Neste semestre, tivemos o retorno das atividades presenciais, com reuniões ao longo do semestre para acolhimento do grupo da UFSC. No entanto, a UFSC teve uma mudança significativa no formato da disciplina de Estágio Supervisionado. Anteriormente, a disciplina toda acontecia ao longo de um semestre. Assim, os/as estudantes observavam as turmas, construíam uma proposta de ensino e aplicavam. Tudo isso ao longo de um semestre letivo. A partir deste semestre, a disciplina na UFSC passou a ser anual. Assim, no primeiro semestre há apenas uma observação do campo de estágio, acompanhamento das turmas para, no segundo semestre os/as estudantes iniciarem a atividade de regência. Considerando essa mudança, foi necessária toda uma adaptação no formato dos estágios, levando-se em conta a condição semestral dos Cursos Técnicos Integrados ao Médio do IFSC. Neste semestre as duplas/trios apenas acompanharam os/as professores/as sem ministrar aulas. Já no próximo semestre cada dupla/trio assumirá uma turma da mesma fase que acompanhou e criará uma proposta de ensino para regência. Não tive dupla acompanhando turmas minhas durante esse semestre, porém atuei juntamente com os professores e o grupo de estagiários da UFSC nas reuniões e discussões sobre os cursos técnicos integrados ao ensino médio do IFSC, bem como das percepções do grupo sobre as turmas e atividades que poderão ser desempenhadas ao longo do estágio.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 30/08/2022 09:38:48

Avaliador: jroque

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial

22/06/2022 14:19:39

Última alteração

28/07/2022 15:37:31