

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2017/2

Dados Cadastrais	
Campus:	Jaraguá do Sul (GW)
Nome:	Mario Cesar Sedrez
Siape:	1845237
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	21.24	4. Gestão e Representação	12.02
2. Atividades de Pesquisa	5.81	5. Atividades de Capacitação	0.02
3. Atividades de Extensão	0.91		

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	CSTFM	Gerenciamento Ambiental	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletrotécnica	Tecnologia e Meio Ambiente	Sim	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Mecânica	Tecnologia e Meio Ambiente	Não	72	50	3.27

Subtotal: 9.27

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
As Unidades Curriculares foram ministradas com êxito, conforme o PPC de cada curso e o Plano de Aprendizagem submetida a Coordenação de cada Curso, incluindo-se aqui Visitas Técnicas ao SAMAE de Jaraguá do Sul. Isto possibilitou ao discente conhecer uma altarquia que promove o tratamento de água e efluentes de Jaraguá, bem como todo o processo e as tecnologias utilizadas. Além disso, foram realizadas palestras sobre legislação ambiental através da participação da Fundação Jaraguense de Meio Ambiente (FUJAMA).

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	7.95

Subtotal: 7.95

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
As atividades de organização de ensino foram fundamentais no preparo de novas atividades para os discentes e também permitiram a adequação das existentes.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Atendimento extra-classe a discentes		2
Supervisão e orientação direta de estágio	Júlia Elise Alvarenga Miotto	0.01

Participação em banca de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação e especialização)	Aline Cristina Pellis; Arthur Delmiro Lourenço; Beatriz Moretti; Cauê Giovani Kauva; Gabrielli Bilck; Joana de Almeida Zanetti; Nicholas da Gama Tanaka Guerrero; Alex Silvio Reichert; Fernanda Vailati Viergutz; Franciele Carolina Engel; Julia Kraisch dos Santos; Rômulo Coelho; Tábata Maass; Bruno Vinícius Wolff; Caroline Pellis; Gabriel Garcia Barboza; Mayara Mota Rodrigues e Raquel Ferreira.	0.01
---	---	------

Subtotal: 4.02

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Participei de todas as reuniões pedagógicas, bem dos atendimentos extra-classe aos discentes e bancas de trabalhos de conclusão de curso.

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Estudos preliminares para análise de elementos traço em pescados da pesca artesanal do camarão sete-barbas nas regiões Centro e Norte de Santa Catarina, Brasil	Júlia, Paola, Jaqueline e Carlissandra.	Resultado parcial do Edital nº 20/2017/PROPPI/DAE – Divulgado em 19 06 2017	5.78
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Análise de elementos traço em pescados da pesca artesanal do camarão sete-barbas nas regiões Centro e Norte de Santa Catarina, Brasil	Júlia, Paola, Jaqueline e Carlissandra;	Submetido ao Edital nº 34/2017/PROPPI/DAE	0.01
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de eventos e periódicos com ISSN	Hábitos alimentares de <i>Paralichthys brasiliensis</i> (Steindachner, 1875) (Perciformes: Sciaenidae), em Penha, Sul do Brasil	XXXII Congresso Brasileiro de Zoologia (CBZ).	Carta de aceite do XXXII CBZ.	0.01
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de eventos e periódicos com ISSN	Dinâmica Populacional de <i>Paralichthys brasiliensis</i> (Steindachner, 1875) (Perciformes: Sciaenidae), em Penha, Sul do Brasil	XXXII Congresso Brasileiro de Zoologia (CBZ).	Carta de aceite do XXXII CBZ.	0.01

Subtotal: 5.81

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

- A Coordenação do projeto de pesquisa interno intitulado: "Estudos preliminares para análise de elementos traço em pescados da pesca artesanal do camarão sete-barbas nas regiões Centro e Norte de Santa Catarina, Brasil" foi desenvolvida conforme a metodologia prevista no teor do projeto;

- Foi elaborado, submetido e aprovado outro projeto visando a continuidade dos estudos;

- Foram elaborados, submetidos e aprovados dois resumos para o XXXII Congresso Brasileiro de Zoologia, um dos quais terá apresentação oral e o outro na forma de pôster.

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em ações de extensão	Visita Técnica ao SAMAE de Jaraguá do Sul: Curso Técnico em Mecânica -Vespertino.	Todos os discentes da turma.	EV231-2017	0.01

Participação em ações de extensão	Visita Técnica ao SAMAE de Jaraguá do Sul: Curso Técnico em Mecânica -Noturno.	Todos os discentes da turma.	EV230-2017	0.01
Participação em ações de extensão	Visita Técnica ao SAMAE de Jaraguá do Sul: Curso Técnico em Eletrotécnica-Vespertino.	Todos os discentes da turma.	EVxxx-2017	0.01
Participação em ações de extensão	Visita Técnica ao SAMAE de Jaraguá do Sul: Curso Técnico em Eletrotécnica-Noturno.	Todos os discentes da turma.	EV237-2017	0.01
Participação em ações de extensão	Visita Técnica ao SAMAE de Jaraguá do Sul: Curso Superior de Tecnologia em Fabricação Mecânica - Noturno.	Todos os discentes da turma.	EV235-2017	0.01
Participação em ações de extensão	Semana Nacional de Ciência e Tecnologia 2017 - Câmpus Jaraguá do Sul Rau.	Comunidade interna e externa do Câmpus.	EV162-2017	0.01
Coordenação de programas e projetos de extensão internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Telhado verde em container da sede do Centro Acadêmico de Fabricação e Engenharia do Câmpus Jaraguá do Sul-Rau.	Andriele Zulmira de Paula e Silva, Pedro Henrique Sousa Pinheiro e Maurício Goetten.	Aprovado pelo Edital APROEX 02/2017.	0.85

Subtotal: 0.91

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

- A Visita Técnica prevista em cada Unidade Curricular e em cada turma ocorreram no Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto (SAMAE) de Jaraguá do Sul.
- Essas ações juntamente com as da SNCT/2017 possibilitam aos discentes e algumas pessoas da comunidade externa (familiares dos alunos) conhecer uma alarquia que promove o tratamento de água e efluentes de Jaraguá, bem como todo o processo e as tecnologias utilizadas.
- Além disso, trouxemos para as nossas dependências, o Museu itinerante de Aves e Mamíferos do IFC- Câmpus Araquari.

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
PI_042-2017	Comissão Interna IFSC Sustentável	1
PI_053-2017	Comissão Divulgação Permanente	1
PI_034-2017	Designar responsável pelo Estágio Discente	10
PI_052-2017	Constituição do GT SNCT 2017	0.01
PI_056-2017	Constitui o NAPNE	0.01

Subtotal: 12.02

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Houve participação efetiva desse docente em todas as atividades previstas nas designações acima. Elaborei questões do Concurso para Docentes (PI_057-2017); Particpei como palestrante na SNCT com o tema: "Telhado Verde"; Contribui para a concretização do PLS 2017-2018; Particpei efetivamente do processo de divulgação Institucional e atuei como responsável pelo Estágio Discente. Além disso, houve participação efetiva no NAPNE (PI_056-2017) e no GT para a SNCT 2017 (PI_052-2017).

4.3 Representação (não informado)

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Congressos, feiras ou seminários	Apresentação oral; Orientador e Membro de banca de Avaliação de trabalhos da Feira Brasileira de Iniciação Científica (FEBIC), Outubro/2017, em Jaraguá do Sul	Impacto ambiental da pesca artesanal do camarão sete-barbas (<i>Xiphopenaeus kroyeri</i> Heller, 1862), em Penha, sul do Brasil Alunos: Maurício Antônio Goetten; Afonso Bosse.	0.01
Curso de aperfeiçoamento ou curso ofertado em intercâmbio	Curso de Taxidermia e Osteotécnica	Taxidermia e Osteotécnica: Julho/2017, Univali - Itajaí.	0.01

Subtotal: 0.02

Resumo das atividades: 5. Capacitação

- Participei como orientador e avaliador da Feira Brasileira de Iniciação Científica (FEBIC), no mês de outubro, em Jaraguá do Sul.
- Realizei um curso de capacitação sobre Taxidermia e Osteotécnica, no mês de Julho, em Itajaí.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 01/03/2018 08:48:14

Avaliador: delcio.demarchi

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
21/06/2017 19:42:17	16/02/2018 17:40:18