

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2019-2

Dados Cadastrais	
Campus:	Criciúma
Nome:	Adriano Perin
Siape:	2044664
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	FILOSOFIA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	23.5	4. Gestão e Representação	4.5
2. Atividades de Pesquisa	12	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	Técnico	Técnico Integrado em Mecatrônica	Filosofia I	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Mecatrônica	Filosofia III	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Edificações	Filosofia II	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Edificações	Filosofia III	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Licenciatura em Química	Filosofia e Educação	Não	40	55	2

Subtotal: 10.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

De acordo com o proposto no plano de ensino das unidades curriculares, cabe considerar as seguintes especificações:

Filosofia da Educação – Licenciatura em Química: os alunos estudaram a abordagem do conceito de “educação” no percurso do pensamento filosófico ocidental, a fundamentação lógica dos processos educativos e as teorias contemporâneas da filosofia da educação que visam à alegação desse conceito.

Filosofia I – 1º ano do curso Integrado em Mecatrônica: os alunos estudaram os elementos do pensamento sistemático filosófico grego, a partir da sua distinção em relação à mitologia e da sua caracterização nos períodos pré-socrático, antropológico e sistemático.

Filosofia II - 2º ano do curso integrado em edificações: os alunos estudaram os pensadores do Helenismo e da Idade Média. Depois disso, os autores que compõem o racionalismo, o empirismo e o idealismo modernos e sua contribuição para a problemática da alegação do conhecimento na Modernidade. Por fim, estudaram o problema da origem da maldade nas teorias contratualistas modernas (em Hobbes, Locke, Rousseau).

Filosofia III – 3ºs anos dos cursos integrados em Edificações e Mecatrônica: Os alunos estudaram o pensamento de Nietzsche, as filosofias existencialista e fenomenológico contemporâneas, a filosofia analítica da linguagem, o pensamento transversal de Michel Foucault, o pensamento político de Hannah Arendt e os elementos constituintes das principais teorias éticas.

Em geral, todas as turmas demonstraram os valores/attitudes e assimilaram os conhecimentos contemplados no plano de ensino de cada unidade curricular.

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	7.5

Subtotal: 7.50

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

A atividade docente ficou centrada no estudo e na preparação de aulas visando à qualidade do ensino e à aprendizagem dos estudantes. Quanto à disciplina de filosofia da educação(ensino superior), e, também, às disciplinas de filosofia I, II e III nos três cursos de ensino médio integrado, foi necessário reestruturar as aulas, para que se alcançasse o resultado esperado..

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Atendimento a discentes dos cursos técnicos e de graduação.	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Referente à atuação do docente em cursos técnicos e de graduação.	4

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Participação semanal de reuniões pedagógicas e demais reuniões do campus (agendadas sempre às quartas-feiras, à tarde). Atendimento semanal a estudantes do ensino médio e do ensino superior.

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	A justificação do conhecimento científico em Kant: sobre a necessária correlação entre representação e determinação conceitual.	Danilo Ribeiro Medeiros e Gabriel Dutra Henrique.	Aprovado pelo edital Nº 01/2019/PROPPI.	6
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	A autonomia da biologia enquanto ciência: uma proposta de investigação a partir de Immanuel Kant.	Mariana Nunes Teixeira.	Aprovado pelo edital Nº 02/2019/PROPPI.	6

Subtotal: 12.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Foram realizadas orientações semanais aos estudantes, visando à leitura e à discussão das referências que fundamentam o tema abordado em cada projeto de pesquisa e à redação de trabalhos para apresentação em eventos e publicação. Como resultado, foram apresentados dois trabalhos no evento V SIMPÓSIO FILOSOFIA E SOCIEDADE, da UNESC e também foram publicados dois artigos nos anais desse evento. Outros dois artigos estão em fase final de redação.

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Nada consta.

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
Núcleo Docente Estruturante de Curso	34/2017 – DG-CRI	Núcleo docente estruturante do curso de Licenciatura em Química.	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	64/2019 – DG-CRI	Núcleo de apoio às pessoas com necessidades específicas (NAPNE) - Campus Criciúma.	3
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	89/2019 – DG-CRI	Grupo de trabalho para elaboração do Projeto Pedagógico do Curso de Formação Inicial e Continuada em Leitura de Imagens na Sala de aula	0.5

Subtotal: 4.50

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Participação em reuniões semanais ou periodicamente agendadas pela coordenação do curso de Licenciatura em Química e do NAPNE.
Participação e apoio às atividades do NAPNE e do NDE do curso de Licenciatura em Química. Redação do PPC do Curso de Leitura de Imagens em Sala de Aula, que se encontra em estágio final de elaboração e será submetido em março de 2020.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 09/02/2020 14:25:50

Avaliador: daniel.comin

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
02/07/2019 22:16:57	09/12/2019 21:05:39