

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Joinville
Nome:	Alexandre Werner Arins
Siape:	2191893
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	FÍSICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	22.5	4. Gestão e Representação	8
2. Atividades de Pesquisa	7	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	2.5		

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	Engenharia Elétrica	Física 1	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Física 3	Não	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Integrado em Mecânica	Física 5	Não	40	55	2

Subtotal: 10.00

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	7.5

Subtotal: 7.50

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes	Alunos da Engenharia Elétrica, Integrado em Mecânica .	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Cultura Geral / Integrado em Mecânica / Engenharia Elétrica	3

Subtotal: 5.00

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificados pela instituição	Física: interfaces com ensino, tecnologia e arte		dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/4989340665823580	1
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	LABORATÓRIO VIRTUAL DE FÍSICA	Helena Figueiredo Ramos Luiza Mendonça Fava	Edital nº 01/2019/PROPPI – Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica para o Ensino Médio – PIBIC EM	6

Subtotal: 7.00

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na instituição de acordo com a resolução específica vigente	Treinamento e Aplicação da Olimpíada Brasileira de Robótica (OBR)	Alunos do Integrado	Aguardando portaria	1.25
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na instituição de acordo com a resolução específica vigente	Treinamento e Aplicação da Olimpíada Brasileira de Física (OBF)	Alunos do Integrado	Aguardando portaria	1.25

Subtotal: 2.50

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria do(a) Reitor(a) nº 801 de 07 de março de 2019,	Comissão de Processo Administrativo Disciplinar, para dar continuidade à apuração dos fatos constantes do processo administrativo disciplinar nº 23292.005921/2019-26	1

Subtotal: 1.00

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Joinville Nº 72 de 26 de abril de 2019	Comissão de Elaboração do PPC do Cursos Técnico Integrado PROEJA em Administração.	3
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Joinville Nº 71 de 26 de abril de 2019	Comissão de Elaboração do PPC do Cursos Técnico Integrado PROEJA em Informática.	3
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Joinville Nº 76, de 24 de abril de 2018	Colegiado do Curso de Engenharia Elétrica	1

Subtotal: 7.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 25/08/2019 10:56:57

Avaliador: maick.viana - O professor registrou adequadamente a sua CH de trabalho do semestre. Para o relatório, não deixar de fazer os devidos registros dos projetos que ainda não foram cadastrados.

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
12/08/2019 15:22:17	12/08/2019 16:22:42