

PSAD - Plano Semestral de Atividades Docentes: 2014/2

Dados Cadastrais	
Campus:	São José
Nome:	Alexandro Andrade
Regime de trabalho:	20 horas
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	EDUCAÇÃO FÍSICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 19.25			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Ensino	14	4. Administração e Representação	0
2. Didático pedagógicas	5	5. Complementares	0.25
3. Pesquisa e Extensão	0	6. Capacitação	0

1. Atividades de ensino				
1.1 Aulas				
Curso	Componente Curricular	Duração Aula (Minutos)	Número de aulas no semestre	CH Semanal Calculada
Licenciatura em Ciências da Natureza	DHA-Desenvolvimento Humano e Aprendizagem DHA 4020331	55	60	3.00
Técnico Integrado em Telecomunicações	EDF60803 60803 EDF-Educação Física	55	40	2.00
Técnico Integrado em Refrigeração	EDF60903 60903 EDF-Educação Física	55	40	2.00
Técnico Integrado em Refrigeração	Atendimento paralelo	55	20	1.00
Técnico Integrado em Telecomunicações	Atendimento paralelo	55	20	1.00
Licenciatura em Ciências da Natureza	Atendimento paralelo	55	20	1.00

Subtotal: 10

1.2 Aulas de componentes curriculares novas (não informado)		
1.3 Atividades não incluídas acima - com atendimento de alunos		
Tipo	Informações adicionais	CH Semanal
Orientação de trabalho de conclusão de curso	Co - orientação do acad. Daniel Cogo de Vargas no TCC - Software Embarcado em Raspberry Pi Para Mon	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso	Orientação de estudos de Michelli da Silva - na linha de pesquisa	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso	Orientação de estudos de Maria Albertina da Silva - na linha de pesquisa	1
Atendimento extra-classe a discentes	Orientação de estudos de Genésio Rodrigues - 3af LIC	1

Subtotal: 4

2. Atividade didático pedagógicas	
Atividade	CH Semanal
Atividade didático pedagógicas	5
Reuniões Pedagógicas	0.00

Subtotal: 5

3. Pesquisa e Extensão

3.1 Pesquisa (não informado)

3.2 Extensão (não informado)

4. Atividades Administrativas e de Representação

4.1 Administração (não informado)

4.2 Gts e Comissões (não informado)

4.3 Representação (não informado)

5. Atividades Complementares

Título	Objetivos	IN nº 08/2011	CH Semanal
Projeto de pesquisa - Uso de RFID no Monitoramento de Atividades de Natação	Orienta�o dos artigos no projeto de pesquisa do acad. Mario Felipe Raulino, orientado pelo Prof. Ma	Não	0.05
Este amplo projeto de pesquisa conta com financiamento do CNPq e UDESC, integra bolsistas de gradua�o	Este amplo projeto de pesquisa conta com financiamento do CNPq e UDESC, integra estudantes IFSC e CE	Não	0.05
Projeto de pesquisa - Uso de TIC ́s na Educa�o - IFSC	Projeto de pesquisa em desenvolvimento que visa investigar o uso das TIC ́s em adolescentes est	Não	0.05
PROJETO DE PESQUISA - QUALIDADE DO AR PARA A PRÁTICA DE EXERCÍCIOS FÍSICOS EM AMBIENTES INTERNOS E E	Avaliar aspectos físicos e psicológicos de praticantes de exercício físico em academias de Florian�p	Não	0.05
Projeto de pesquisa - Software Embarcado em Raspberry Pi Para Monitoramento de Atividades de Nata�a	Orienta�o dos artigos do projeto de pesquisa do acad. Daniel Cogo de Vargas, orientado pelo Prof. M	Não	0.05

Subtotal: 0.25

6. Capacita o (não informado)

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 13/09/2014 14:35:34

Avaliador: vilhena

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	última alteração
26/08/2014 19:48:13	