

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2016/1

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico Saúde e Serviços
Nome:	Michel Nobre Muza
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	METEOROLOGIA
Titulação:	Pós-Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	32.75	4. Gestão e Representação	4.35
2. Atividades de Pesquisa	2.9	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	CT Meteorologia	Atmosfera Terrestre	Sim	60	55	3
Periódica	Não	Técnico	CT Meteorologia	Meteorologia Descritiva	Não	60	55	3
Periódica	Não	Técnico	CT Meteorologia	Programação e Banco de Dados	Sim	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	CT Meteorologia	Sistemas de Monitoramento Meteorológico Remoto	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	CT Meteorologia	Projeto Integrador	Sim	40	55	2

Subtotal: 14.00

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	12.75

Subtotal: 12.75

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	AMANDA SILVA DOS SANTOS; JAYNE DA SILVA COELHO; AROLINY CHAGAS DE SOUZA	2
Atendimento extra-classe a discentes	Atendimento extra-classe	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões Pedagógicas e Núcleo Docente Estruturante	2

Subtotal: 6.00

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	Grupo Clima e ambientes costeiros http://dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/7286885262373171	JESSICA MARIA BARTNIKOWSKY	EDITAL Nº 06/2015/PROPI	0.5

Coordenação de Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificados pela instituição	Grupo Eventos Meteorológicos de Alto Impacto - http://dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/9815020535501671	VINICIUS DOS SANTOS	Edital N 41/2014/PROPPI/PROEX	0.5
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	A influência do clima e ambiente sobre ecossistemas terrestres na Ilha de Santa Catarina.	Victor Pires; Richard Jurgen Gerhke; Isabella Lacerda	EDITAL Nº 06/2015/PROPPI	1.9

Subtotal: 2.90

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
157/2012 DGCF-IFSC	Coordenação do Laboratório de Aplicativos Meteorológicos	0.1
Edital N 41/2014/PROPPI/PROEX	Coordenação de Sala de Pesquisa do Grupo de Eventos Meteorológicos de Alto Impacto Laboratório de Ap	0.1
portaria nº 3398 17/12/2015 a 17/09/2016	Comissão de implantação de Pós-graduação, Curso de Mestrado Profissional em Clima e Ambiente	4

Subtotal: 4.20

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	10-03-2015 Portaria 069/15	NDE do Curso Técnico em Meteorologia	0.1
Colegiado Acadêmico de Departamento	024/2012 - DGCF/IFSC	Docente em Colegiado Acadêmico de Departamento	0.05

Subtotal: 0.15

5. Capacitação (não informado)

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 28/04/2016 15:38:25

Avaliador: jorge

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
03/04/2016 23:33:40	26/04/2016 17:29:11