

RELATÓRIO INDIVIDUAL DE ATIVIDADES (RIA) 2016

Regime de Trabalho (a soma das horas dos itens 1, 2, 3, 4 e 5 devem ser equivalentes ao regime de trabalho):

Professor: **VANESSA NEVES HÖPNER**

() 20h

() 40h

(X) DE

1. ATIVIDADE(S) DE ENSINO:

1.1 Descreva no quadro abaixo a quantidade de aulas ministradas até o final de 2016:

DISCIPLINA LECIONADA	TURMA	SEMESTRE (Quando for o caso)	CARGA HORÁRIA SEMANAL (Horas-aula)	Nº HORAS PREVISTAS (Conforme PPC)	Nº HORAS MINISTRADAS (Horas-relógio)
Matemática	Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio	3	Anual	90	2,5
Matemática Fundamental	Licenciatura em Ciências Agrícolas	1	Semestral	60	1,67
Matemática Fundamental	Tecnologia em Redes de Computadores	1	Semestral	60	1,67
Matemática Aplicada a Topografia	Educação Profissional Técnica de Nível Médio em Agrimensura	4	Semestral	60	1,67
Estatística <i>Ministrei a disciplina 1,5 meses - houve troca de professor.</i>	Licenciatura em Química	6	Semestral	60	0,25
Matemática - Dependência	Técnico em Agropecuária Integrado ao Ensino Médio Técnico em Informática Integrado ao Ensino Médio	2	Anual	90 (50% para a dependência)	1,25
Matemática - Dependência	Técnico em Agropecuária Integrado ao Ensino Médio Técnico em Informática Integrado ao Ensino Médio	3	Anual	90 (50% para a dependência)	1,25

Vanessa



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA CATARINENSE
PROFESSORIA DE ENSINO

Matemática	Técnico em Informática Integrado ao Ensino Médio	2	Anual	90	0,75
<i>Assumi as aulas nesta turma em Outubro.</i>					

RESUMO DAS ATIVIDADES DO ITEM 1	
ENSINO	HORAS
Média de horas-relógio semanais com aulas	8,5
Horas-relógio semanais em preparação de aulas	11
* Dependência	2,5
* Atendimento/reforço/treinamento	4
Orientação de Estágio	1
Orientação TCC	0
Outros (Projetos de ensino)	0
Carga Horária TOTAL	27

1.2 Comentários

Ocorrerem algumas trocas de disciplinas devido a chegada de professores novos e saída do professor Jean em licença. Assim, se fez necessário alguns cálculos proporcionais ao tempo de atuação (meses) nas respectivas disciplinas que estão sinalizadas no quadro.

1.3 Títulos dos trabalhos/projetos orientados/ estágios / TCC / teses / dissertações:

A Química por trás dos Alimentos que ingerimos: uma abordagem Experimental Investigativa no Ensino de Química do 9ºano. Aluna: Thassiana Camargo.

2. ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS DESENVOLVIDAS:

ATIVIDADE	PORTARIA	PERÍODO (INICIAL E FINAL)	CARGA HORÁRIA SEMANAL
Colegiado do curso de Licenciatura em Química	293/GAB/DG/CARA/IFC/2016 de 30 de maio de 2016	Junho de 2016 até dezembro de 2016	0,5
Membro da banca de aproveitamento de estudos das Atividades Complementares – curso de Licenciatura em Química	195/GAB/DG/CARA/IFC/2016 de 02 de março de 2016	Março até dezembro de 2016	0,5
Membro Titular do Comitê de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação do IFC/Araquari	204/GAB/DG/CARA/IFC/2016 de 08 de março de 2016	Março até dezembro de 2016	2
Comissão organizadora da I Semana de Ensino, Pesquisa e Extensão (SEPE) do IFC/Araquari	Certificado Anexo	Abril de 2016 até outubro de 2016	1
TOTAL			4

Janene

3. ATIVIDADES DE EXTENSÃO:

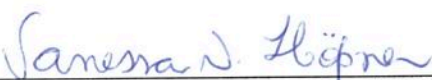
PROJETO	PARECER DO CEC	PERÍODO (INICIAL E FINAL)	CARGA HORÁRIA SEMANAL
Projeto de Apoio à Organização e Participação de docentes e estudantes em Feiras de Matemática, Ciência e Tecnologia do Instituto Federal Catarinense – Campus Araquari	Edital Nº 035/2015 CAMPUS ARAQUARI	Março de 2015 até março de 2016.	--
Equipe de trabalho – IFC, referente ao Acordo de Cooperação Técnico-Científico nº 135/2015 – Feiras de Matemática.	3249/2015 – Reitoria/IFC	Dezembro de 2015 até dezembro de 2016	2
Utilização do Softwares Educacionais no Ensino da Matemática – inserido no projeto Educa Cidadão. Colaboradora.	Edital Nº 075/2015 PROEX	Julho de 2015 até julho de 2016.	1
Projeto de Apoio, Organização e Formação de Docentes e Estudantes para Feiras de Matemática	Edital Nº 014/2016 CAMPUS ARAQUARI	Outubro de 2016 até outubro de 2017.	2
TOTAL			5

4. ATIVIDADES DE PESQUISA:

PROJETO	PARECER DA CAPP	PERÍODO (INICIAL E FINAL)	CARGA HORÁRIA SEMANAL
A contextualização da Matemática no Ensino Médio por meio das Redes Sociais. Coordenadora.	Edital Nº 504/2014 PIBIC – EM PROPI	Agosto de 2015 até agosto de 2016	3
Membro dos Grupos de Pesquisa: 1) SABERES, FAZERES E DISCURSOS DA DOCÊNCIA, do(a) Instituto Federal Catarinense - Cnpq. 2) MATEMÁTICA TEÓRICA E APLICADA, do(a) Instituto Federal Catarinense - Cnpq.		Todo o ano	1
TOTAL			4

5. ATIVIDADES DE FORMAÇÃO(S): Não houveram.

6. OBSERVAÇÕES: Não houveram.


 VANESSA NEVES HÖPNER
 SIAPE: 1026054


Fernando José Draz
 Coordenador Geral de Ensino de Graduação
 Portaria nº 027/2016 - DOU 01/02/2016
 SIAPE: 1901309 | IFC Araquari

Data de entrega: 22/12/2016

Recebido por: ALEXANDRE

Parecer da COORDENAÇÃO GERAL DE ENSINO TÉCNICO/GRADUAÇÃO:

Deferido () Indeferido


Katia Hardt Siewert
 Coordenadora de Extensão
 Portaria nº 44/2016 - DOU 01/02/2016
 SIAPE: 2755788 | IFC Araquari


Cristiane V. Tagliari Corrêa
 Coordenadora de Pesquisa e Inovação
 Portaria nº 291/2016 DOU 31/05/2016
 SIAPE: 1351550 | IFC Araquari

SEMANA DE ENSINO Pesquisa e Extensão IFC ARAQUARI



Certificado

Certificamos que **Vanessa Neves Höpner**, inscrito sob o CPF 954.164.630-15, participou, na qualidade de **ORGANIZADOR**, do evento **Semana de Ensino, Pesquisa e Extensão**, contabilizando carga horária total de 60 horas.

Araquari, 03 a 08 de outubro de 2016.


Jonas Cunha Espíndola
Diretor Geral do IFC Araquari