

Relatório Individual de Atividades (RIA)

INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE – CÂMPUS ARAQUARI

Professor (a): Rafael Carlos Eloy Dias	Matrícula: Siape: 1723986	Semestre. Ref. 2016
Categoria: (x) Efetivo () Substituto () Temporário		Regime de trabalho: () 20h () 40h () DE (x)

1. ATIVIDADES DE ENSINO

1.1 AULAS E ATIVIDADES DE MANUTENÇÃO/ORGANIZAÇÃO DO ENSINO

Disciplinas	Curso/Turma	C.H. da disciplina sob responsabilidade do docente	C.H. Semanal	C.H. Manutenção/Organização Ensino Semanal
Química	Técnico em Informática integrado ao Ensino Médio / 3INFO1	60	1,5 h	1,5 h
Química	Técnico em Informática integrado ao Ensino Médio / 3INFO2	60	1,5 h	1,5 h
Química	Técnico em Agropecuária integrado ao Ensino Médio / 3AGRO1	60	1,5 h	1,5 h
Química	Técnico em Agropecuária integrado ao Ensino Médio / 3AGRO2	60	1,5 h	1,5 h
Química (dependência)*	Técnico em Informática integrado ao Ensino Médio	60	0,3	0,3
Química Orgânica I (dependência)**	Técnico em Química integrado ao Ensino Médio	90	0,45	0,45
Química	Licenciatura em Ciências Agrícolas / LICA1	30	0,75 h	0,75 h
Análise Instrumental	Licenciatura em Química / LIQUI 8	90	2,25 h	2,25 h
Química, sociedade e consumo***	Licenciatura em Química / LIQUI 8	6,7	0,17	0,17
TOTAL			9,92	9,92

Observações:

* 12 horas presenciais / 48 horas de atividades extraclasse (considerado 40 semanas no ano).

** 18 horas presenciais / 72 horas de atividades extraclasse (considerado 40 semanas no ano).

*** O professor foi responsável por quatro semanas, ou 6,7 h, de um total de 60 horas da disciplina, que é semestral.

1.2 APOIO AO ENSINO

Atendimento ao Aluno		
Disciplina/Turma/Curso	Atividade Realizada	C.H. Semanal
Química / 3INFO 1 / Técn. em Informática	Aulas de reforço, tira dúvidas, orientações para faltantes, atendimento aos pais, revisão de assuntos pontuais	0,38
Química / 3INFO 2 / Técn. em Informática	Aulas de reforço, tira dúvidas, orientações para faltantes, atendimento aos pais, revisão de assuntos pontuais	0,38
Química / 3AGRO 1 / Técn. em Agropecuária	Aulas de reforço, tira dúvidas, orientações para faltantes, atendimento aos pais, revisão de assuntos pontuais	0,38
Química / 3AGRO 2 / Técn. em Agropecuária	Aulas de reforço, tira dúvidas, orientações para faltantes, atendimento aos pais, revisão de assuntos pontuais	0,38
Química (dependência) / 3INFO 1 / Técn. em Informática	Aulas de reforço, tira dúvidas, orientações para faltantes, atendimento aos pais, revisão de assuntos pontuais	0,075
Química Orgânica I (dependência) / 2QUIMI / Técn. em Química	Aulas de reforço, tira dúvidas, orientações para faltantes, atendimento aos pais, revisão de assuntos pontuais	0,11
Química / LICA 1 / Lic. em Ciênc. Agrícolas	Aulas de reforço, tira dúvidas, orientações para faltantes	0,19
Análise Instrumental / LIQUI 8 / Lic. em Química	Aulas de reforço, tira dúvidas, orientações para faltantes	0,57
Química, sociedade e consumo	Aulas de reforço, tira dúvidas, orientações para faltantes	0,04
TOTAL		2,51

Rafael

Relatório Individual de Atividades (RIA)

INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE – CÂMPUS ARAQUARI

Demais atividades		
Atividade (Projeto de Ensino, Monitoria, Regência, Orientação, etc)	Detalhamento (nome do projeto ou nome do orientado ou portaria ou turma ou...)	C.H. Semanal
Regência de turma	Técnico em Informática integrado ao Ensino Médio (3º Ano – 3INFOI2)	0,5
Membro do NDE	Licenciatura em Química	1
Membro de Colegiado	Licenciatura em Química	0,5
Membro de Colegiado	Licenciatura em Ciências Agrícolas	0,5
Projeto de ensino e pesquisa / coordenação	Mapeamento de dejetos descartados em uma instituição de ensino: um problema ambiental explorado de maneira virtual e interativa	2
Projeto de ensino e pesquisa / coordenação	Biodegradação de corantes têxteis por microrganismos do chorume em meios enriquecidos por um subproduto da fabricação da cachaça / Finalizado, material de divulgação em fase de elaboração	3,7
Projeto de Ensino / orientação / Pannel de integração de conhecimento – Ensino Médio	Ciclo de vida estelar e fenômenos envolvidos: eles afetam a vida na Terra? / Finalizado. Apresentado na I SEPE – IFC - Araquari	1
Projeto de Ensino / orientação / Pannel de integração de conhecimento – Ensino Médio	Intoxicação alimentar por produtos de origem aquática: um alerta para a comunidade / Finalizado. Apresentado na I SEPE – IFC - Araquari	1
Projeto de Ensino / co-orientação / Pannel de integração de conhecimento – Ensino Médio	Os botões que derrotaram Napoleão Bonaparte / Finalizado. Apresentado na I SEPE – IFC – Araquari	1
Reuniões em conselho de classe (6 turmas)	3INFO 1 e 2 e 3AGRO 1 e 2	0,45
Reuniões pedagógicas e de planejamento	Reuniões com alunos, pais e membros do NUPE	0,5
Orientação de estágio (PIC – QUIMI)	5 alunos fizeram parte do projeto: Biodegradação de corantes têxteis por microrganismos do chorume em meios enriquecidos por um subproduto da fabricação da cachaça / Finalizado, material de divulgação em fase de elaboração	2,5
TOTAL		14,65
Observações		

2. ATIVIDADES DE PESQUISA

Atividade	Detalhamento (nome do projeto, orientado, etc)	Situação (andamento da atividade, publicação de resultados, etc)	C.H. Semanal
Pesquisa / colaborador – Ensino Superior	Métodos de aproximação para sistemas de equações diferenciais aplicadas.	Em andamento, sob a coordenação do prof. Jean Eduardo Sebold (IFC – Campus Araquari)	2
Membro de grupo de pesquisa	Ciência e Tecnologia de Produtos de Origem Vegetal e Animal	Certificado	1
TOTAL			3
Observações:			

notas

Relatório Individual de Atividades (RIA)

INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE – CÂMPUS ARAQUARI

3. ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Atividade	Detalhamento (nome do projeto, orientado, etc)	Situação (andamento da atividade, publicação de resultados, etc)	C.H. Semanal
TOTAL			
Observações:			

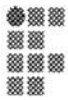
4. ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO E REPRESENTAÇÃO

Atividade	Portaria	Início	Término	C.H. Semanal
TOTAL				
Observações:				

5. ATIVIDADES DE CAPACITAÇÃO E FORMAÇÃO EM SERVIÇO

Tipo	Portaria/Edital	Início	Término	C.H. Semanal
Obtenção de título de Pós-doutorado	Ver observações	13/04/2015	26/02/2016	-
TOTAL				
Observações:				
<p>Recibo de envio de relatório técnico e/ou prestação de contas (ao CNPq – Ciência sem Fronteiras). Número de protocolo: 9873275500220901. Beneficiário: Rafael Carlos Eloy Dias. CPF/CCC: 005.814.839-60. Número do processo: 202515/2014-1. Chamada: PDE (Pós-doutorado no Exterior). O sistema de recepção de prestação de contas on-line do CNPq registra que, em 19/04/2016 16:02:30, o formulário de prestação de contas do processo identificado acima foi recebido e reconhecido no CNPq por meio do número de protocolo 9873275500220901.</p> <p>O docente esteve em licença para tratar de interesses particulares do dia 13 de Abril de 2015 até 30 de Dezembro de 2015 (Portaria no. 538/2015 de 05 de maio de 2015), gozando de férias do dia 01 de Janeiro de 2016 até o dia 26 de Fevereiro de 2016. (Portaria no. 538/2015 de 05 de maio de 2015).</p>				

Rafael



Relatório Individual de Atividades (RIA)

INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE – CÂMPUS ARAQUARI

6. INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

7. DISTRIBUIÇÃO DA CARGA HORÁRIA


Aulas	Ativ. Manut./ Organiz. Ensino	Ativ. Apoio Ensino	Pesquisa	Extensão	Ativ. Admin. e Repres.	Capacitação e Formação	Total
9,92	9,92	17,16	3				40
Observações:							

DATA: 21/02/2017


Assinatura Professor(a)

PARECER PESQUISA

DATA: ___/___/___


Cristiane V. Tagliari Corrêa
Assinatura Coordenador(a)
Coordenadora de Pesquisa e Inovação
Portaria nº 291/2016 DOU 31/05/2016
SU. PE: 1261550 | IFC Araquari

PARECER EXTENSÃO

DATA: ___/___/___


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

PARECER ENSINO

DATA: ___/___/___


Fernando José Braz
Coordenador Geral de Ensino de Graduação
Portaria nº 027/2016 - DOU 01/02/2016
SIAPE: 19973094 | IFC Araquari
Assinatura Coordenador(a)