

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2017/2

Dados Cadastrais	
Campus:	Jaraguá do Sul
Nome:	Juliano Carvalho Ramos
Siape:	2412382
Regime de trabalho:	40 horas
Efetivo:	Não (Substituto/Temporário)
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	QUÍMICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	32	4. Gestão e Representação	7
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	1
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	Química	Análise instrumental II	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Química	Análise instrumental I	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Química	Química Analítica Qualitativa	Sim	60	55	3
Periódica	Não	Técnico	Química	Química Analítica Quantitativa	Sim	60	55	3

Subtotal: 10.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10

Subtotal: 10.00

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Supervisão e orientação direta de estágio	Julia Elise Alvarenga Miotto	1
Supervisão e orientação direta de estágio	Camile Carvalho	1
Supervisão e orientação direta de estágio	Juliana do Nascimento Valerio	1
Supervisão e orientação direta de estágio	Emanuel Vinicius Petri Pereira	1
Supervisão e orientação direta de estágio	Maria Eduarda Fontana da Silva	1
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Análise da capacidade antioxidante de frutas cítricas. Alessandra Menegais Ramos; Bruna Meinerz, Kamila Karsten; Sabrina Hemkemeier Ilha; Scheila Eliza Klitzke; Vinicius Demikovski; Yasmin Anacleto Gomes.	1
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	DETERMINAÇÃO DE TRAÇOS DE CROMO UTILIZADO COMO CORANTE EM MATERIAIS ESCOLARES INFANTIS. Estudantes: Adael Ian Menslin; Felipe Maciel Buchele; Kairon Felliipe Antunes; Luciano	1

Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Determinação de Calcio em leite (alunos: Aline Fernanda de Tofel, Ana Helena Borgert, Brendha Taynara Stoeberl, Giovana Strehl Gauto, Isabelli Carolina Fabiano, Rebeca Karsburg e Yan Phelipe Freire)	1
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Determinação da Quantidade de Potássio em Diferentes Espécies de Abacate pela Técnica de Fotometria de Chama (alunos: Aline Cristina Pellis, Arthur Delmiro Lourenço, Beatriz Moretti, Cauê Giovani Kauva, Gabrielli Bilck, Joana de Almeida Zanetti e Nicholas)	1
Atendimento extra-classe a discentes	Técnico em Química integrado ao ensino médio	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Técnico em Química integrado ao ensino médio	1

Subtotal: 12.00

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Em emissão	Comissão para organização do Laboratório F1	5

Subtotal: 5.00

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	13/2017	Reunião com os docentes de química e biologia	2

Subtotal: 2.00

5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Treinamento em serviço		Técnico em Química integrado ao Ensino médio.	1

Subtotal: 1.00

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 21/08/2017 12:51:58

Avaliador: catia.machado - Aprovado pela comissão de avaliação do PSAD. Portaria interna 20/2017.

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
09/08/2017 14:44:25	19/08/2017 08:29:33