



				Subtotal	00:20 h
<b>2.1. Detalhamento - Coordenação e Participação em Ações de Pesquisa</b>					
Titulo da Ação	Tipo da Ação	Número de Cadastro	Tipo de Participação (Coordenação ou Participação, indicando se é Bolsista se for o caso)	CH semanal	
Análise de agrotóxicos em água por extração líquido-líquido com partição em baixa temperatura e cromatografia em camada delgada (EDITAL FAPES Nº 09/2019 - Programa de Iniciação Científica Júnior do Espírito Santo – Pesquisador do Futuro (PICJr 2019))	Projeto de Pesquisa	PJ00006221	Coordenação/Orientação (6 alunos)	00:00 h	
Revisor de Periódico			Periódico: Journal of Environmental Science and	00:00 h	
<b>3. Atividades de Extensão</b>					
Atividade					CH semanal
Coordenação de programas e projetos de extensão (mín 2h, máx. 20h)					
Coordenação de cursos de extensão (mín. 2h, máx 8h)					00:00 h
Coordenação de eventos de extensão (mín. 1h, máx 4h por evento coordenado)					
Execução de prestação de serviços técnico-científicos de extensão (mín. 15min, máx. 4h por participação)					
Participação em equipes executoras de programas, projetos, cursos e eventos de extensão para execução de atividades extracurriculares (mín. 15min, máx. 4h por programa, projeto, cursos e eventos)					
Participação em equipes executoras de ações de extensão para execução de atividades curriculares					
Preparação e manutenção de atividades curriculares de ações de extensão					
<b>Subtotal</b>					<b>00:00 h</b>
<b>3.1. Detalhamento - Coordenação e Participação em Ações de Extensão</b>					
Titulo da Ação	Tipo da Ação	Número de Cadastro	Tipo de Participação (Coordenação ou Participação, indicando se é Bolsista se for o caso)	CH semanal	
Programa de extensão do Curso de Licenciatura em Química - Químimov		em andamento	Coordenação		
<b>4. Atividades de Gestão</b>					
Descrição da Atribuição	Número da Portaria	Data de início	Período de vigência (se houver)	CH semanal	
<b>Subtotal</b>					<b>00:00 h</b>
<b>5. Atividades de Representação (máx. 8h)</b>					
Descrição da Atribuição	Número da Portaria	Data de início	Período de vigência (se houver)	CH semanal	
Membro colegiado do Curso de Licenciatura em Química	245	06/09/19	em atualização	02:00 h	
Membro NDE Curso de Licenciatura em Química	277	22/10/19	em atualização	00:20 h	
Membro do colegiado do Curso EDIV	261	05/10/21		01:00 h	
Membro Comissão Setorial de Avaliação Institucional – CSAI	181	26/07/21		02:00 h	
Membro Comissão Setorial Permanente de Pessoal Docente – CSPPD	185	27/07/21		02:00 h	
<b>Subtotal</b>					<b>07:20 h</b>
<b>6. Outras atividades</b>					
Tipo			Número da portaria (se houver)	CH semanal	
Capacitação em serviço					
Afastamento					
Cessão					
Colaboração técnica					
Licença					
Atividades de plano(s) de trabalho de bolsista dentro da jornada regular					
<b>Subtotal</b>					<b>00:00</b>
Atividades de plano(s) de trabalho de bolsista em carga horária suplementar					
<b>Total de atividades de plano(s) de trabalho de bolsista</b>					<b>00:00</b>

[https://www.ifes.edu.br/images/stories/Res\\_CS\\_18\\_2019\\_-\\_Regulamenta\\_as\\_atividades\\_docentes\\_no\\_%C3%A2mbito\\_do\\_Instituto\\_Federal\\_do\\_Esp%C3%ADrito\\_Santo\\_IFES.pdf](https://www.ifes.edu.br/images/stories/Res_CS_18_2019_-_Regulamenta_as_atividades_docentes_no_%C3%A2mbito_do_Instituto_Federal_do_Esp%C3%ADrito_Santo_IFES.pdf)



---

Emitido em 06/12/2021

**PLANO INDIVIDUAL DE TRABALHO Nº 2/2021 - VVL-CCLQ (11.02.34.01.08.02.03)**

**(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)**

*(Assinado digitalmente em 07/12/2021 16:18 )*

**LUCIANA RODRIGUES DO NASCIMENTO**

*COORDENADOR DE CURSO - TITULAR*

*VVL-CCLQ (11.02.34.01.08.02.03)*

*Matrícula: 2422942*

*(Assinado digitalmente em 06/12/2021 12:42 )*

**RAQUEL PELLANDA DARDENGO VICTOR**

*REPRESENTANTE*

*VVL-CSPPD (11.02.34.03)*

*Matrícula: 1567363*

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ifes.edu.br/documentos/> informando seu número: **2**, ano: **2021**, tipo: **PLANO INDIVIDUAL DE TRABALHO**, data de emissão: **06/12/2021** e o código de verificação: **f9314b79d9**