

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO CONSELHO SUPERIOR

PROGRESSÃO FUNCIONAL DOCENTE ANEXO V - RESOLUÇÃO CS Nº 21/2018

Para uso do Docente

Apresentação ao Colegiado/Coordenadoria em Reunião Específica RELATÓRIO DE PLANO INDIVIDUAL DE TRABALHO DO DOCENTE

Nome: Wanderson Romão Matrícula Siape:1947330

Classe / Nível: D-402

Lotação: Diretoria de Pesquisa, Pós-graduação e Extensão (Ifes campus Vila Velha)

Período de avaliação: 2021/2

Justificativa de cumprimento

1 - ATIVIDADE DE ENSINO

1.1 - Avaliação discente (Inserir as disciplinas e suas respectivas notas)

CETVV2430 - CETVV2258 - Química Inorgânica II (30H/30HA) – não avaliado por motivos da pandemia do covid-19;

CETVV2261 - Química Inorgânica III (30H/30HA) - não avaliado por motivos da pandemia do covid-19;

1.2 - Disciplinas Ministradas (Inserir os nomes das disciplinas, curso e carga horária)

CETVV2430 - CETVV2258 - Química Inorgânica II (30H/30HA) – não avaliado por motivos da pandemia do covid-19;

CETVV2261 - Química Inorgânica III (30H/30HA) - não avaliado por motivos da pandemia do covid-19:

- 2- ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO (Para cada tipo de orientação inserir o nome completo do aluno e nome do curso)
 - 2.1 Orientação de monografia de fim de curso
 - 2.2 Orientação de monografia de especialização
 - 2.3 Coorientação de monografia de especialização
 - 2.4 Orientação de dissertação de mestrado ou Minter
- 2.4.1 Juliana Barreto Ferreira. SÍNTESE DE POLÍMEROS DE IMPRESSÃO MOLECULAR PARA QUANTIFICAÇÃO DE DROGAS DE ABUSO EM MATRIZES BIOLÓGICAS. Início: 2019. Dissertação (Mestrado em Química) Universidade Federal do Espírito Santo, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. (Orientador).
- 2.4.2 Nathalia dos Santos Conceição. Determinação e quantificação de cocaína, benzoilecgonina e adulterantes em amostras apreendidas, saliva e urina utilizando eletrodos impressos. Início: 2021.

Dissertação (Mestrado em Química) - Universidade Federal do Espírito Santo. (Coorientador).

- 2.4.3 Francisco Manente Gomes. ESTUDO DE IMPRESSÕES DIGITAIS LATENTES EM LOCAIS DE CRIME E REVELADORES POR ESPECTROMETRIA DE MASSAS. Início: 2021. Dissertação (Mestrado em Química) Universidade Federal do Espírito Santo. (Orientador).
- 2.4.4 Victor da Rocha Fonseca. Caracterização de asfaltenos e subfrações pelas técnicas LDI e MALDI-MS. Início: 2021. Dissertação (Mestrado em Química) Universidade Federal do Espírito Santo, Financiadora de Estudos e Projetos. (Orientador).
- 2.4.5 TAILLA CONTI BERGAMINI TERCI. UTILIZAÇÃO DE HISTÓRIAS EM QUADRINHOS NA ABORDAGEM DE DROGAS DE ABUSO. Início: 2020. Dissertação (Mestrado profissional em PROGRAMA DE MESTRADO EM QUÍMICA EM REDE NACIONAL) Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo. (Orientador).

2.5 - Coorientação de dissertação de mestrado ou Minter

2.6 - Orientação de tese de doutorado ou Dinter

- 2.6.1 Camila Medeiros de Almeida. MALDI Imaging aplicado a tecidos animais com lesões degenerativas e proliferativas. Início: 2020. Tese (Doutorado em Química) Universidade Federal do Espírito Santo, Fundação de Amparo à Pesquisa do Espírito Santo. (Orientador).
- 2.6.1 Jadson Zeni dos Reis. Uso de microdispositivo de papel na identificação e quantificação de entorpecentes em amostras de cocaína, de crack, de maconha e de fluidos corporais. Início: 2020.

Tese (Doutorado em Química) - Universidade Federal do Espírito Santo. (Orientador).

- 2.6.2 Flavia Tosato. EMPREGO DE MICRO ESPECTRÔMETRO PORTÁTIL NA REGIÃO DO INFRAVERMELHO PRÓXIMO (MicroNIR) PARA ANÁLISE EM QUÍMICA FORENSE. Início: 2018. Tese (Doutorado em Química) Universidade Federal do Espírito Santo. (Orientador).
- 2.6.3 Eliane Valéria de Barros. O emprego de polímeros de impressão molecular em Petroleômica. Início: 2018. Tese (Doutorado em Química) Universidade Federal do Espírito Santo. (Orientador).
- 2.6.4 Rayana Alvarenga Costa. Uso de um aplicativo de smartphone na resolução de problemas Forenses. Início: 2018. Tese (Doutorado em Química) Universidade Federal do Espírito Santo. (Orientador).
- 2.6.5 Nayara A. dos Santos. Explorando a composição Química de Canabinóides por LC-MS e MALDI-IMS. Início: 2018. Tese (Doutorado em Química) Universidade Federal do Espírito Santo. (Orientador).
- 2.6. CLEBSON DE JESUS MACRINO. PRODUÇÃO DE MATERIAIS DE REFERÊNCIAS PARA DROGAS DE ABUSO COM APLICAÇÃO EM QUÍMICA FORENSE. Início: 2018. Tese (Doutorado em Química) Universidade Federal do Espírito Santo, Fundação de Amparo à Pesquisa do Espírito Santo. (Orientador)

2.7 - Coorientação de tese de doutorado ou Dinter

- 2.7.1 Gabriely Silveira Folli. PETROLEÔMICA ASSOCIADA À MÉTODOS DE APRENDIZAGEM DE MÁQUINA. Início: 2020. Tese (Doutorado em Química) Universidade Federal do Espírito Santo, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. (Coorientador).
- 2.7.2 Márcia Helena Cassago Nascimento. MÉTODOS QUIMIOMÉTRICOS DE APRENDIZAGEM DE MÁQUINA NA INTERPRETAÇÃO DE DADOS ESPECTROSCÓPICOS. Início: 2019. Tese (Doutorado em Química) Universidade Federal do Espírito Santo. (Coorientador).
- 2.7.3 João Francisco Allochio Filho. Desenvolvimento e aplicação de fibras capilares em espectrometria de massa ambiente com ionização por spray de toque (Touch Spray Ionization Mass Spectrometry ? TSI-MS). Início: 2018. Tese (Doutorado em Química) Universidade Federal do Espírito Santo, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. (Coorientador).

- 2.7.4 Francine Dalapícola dos Santos. Estudo de petróleos e derivados através de espectroscopia na região do infravermelho com instrumento portátil. Início: 2018. Tese (Doutorado em Química) Universidade Federal do Espírito Santo, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. (Coorientador).
- 2.7.5 Natã Carlos Lira Madeira. ESTUDO DA DEGRADAÇÃO DE CIMENTO ASFÁLTICO DE PETRÓELO (CAP) POR FT-ICR MS, RMN E TÉCNICAS COMPLEMENTARES. Início: 2018. Tese (Doutorado em Química) Universidade Federal do Espírito Santo. (Coorientador).
- 2.7.6 Amanda Eiriz Feu. Identificação de alcaloides em extratos de espécies de Amaryllidaceae através das técnicas de CG-EM e CL-EM suportadas por estratégias de rede molecular e avaliação da atividade antiparasitária.. Início: 2020. Tese (Doutorado em Química) Universidade Federal do Espírito Santo. (Coorientador).
- 2.8 Orientação de alunos bolsistas que trabalham em programas de monitoria/nivelamento -
- 2.9 Acompanhamento de visita técnica de alunos (por turma)
- 2.10 Orientação de alunos bolsistas/voluntários de iniciação pesquisa e/ou extensão
- 2.11 Orientação de estágio curricular (obrigatório ou não)
- 2.12 Participação em banca de concurso e processo seletivo do Ifes
- 2.13 Participação em banca de concurso e processo seletivo externo
- 2.14 Participação na elaboração e reestruturação de projetos pedagógicos
- 2.15 Participação em Comissões e Conselhos ligados ao ensino
- 2.16 Participação como membro efetivo de banca examinadora de dissertação de mestrado
- 2.17 Participação como membro efetivo de banca examinadora de tese de doutorado
- 2.18 Participação como membro efetivo de banca de TCC de graduação e lato sensu
- 2.19 Parecer sobre curso técnico, graduação, pós-graduação ou outro solicitado pelo Ifes
- 2.20 Cumprimento dos prazos estabelecidos para atividades didático-pedagógicas [X] 75% a 100% [] 50 a 74% [] menor que 50%
- 2.21 Atendimento e participação em reuniões de cunho pedagógico/administrativo -
- [X] 75% a 100% [] 50 a 74% [] menor que 50%
- 2.22 Participação em curso de formação continuada de até 20 horas
- 2.23 Participação em curso de formação continuada de 20 horas até 40 horas
- 2.24 Participação em curso de formação continuada de mais de 40 horas
- 2.25 Participação em curso de graduação
- 2.26 Participação em curso de formação lato sensu
- 2.27 Participação em curso de formação stricto sensu
- 2.28 Participação em curso de pós-doutorado na área de atuação ou área de formação
- 2.29 Estágio profissional na área de atuação ou na área de formação
- 3 ATIVIDADES DE PESQUISA E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA (As publicações deverão ser detalhadas com dados sobre ISSN, ISBN, DOI, URL, etc.)
 - 3.1 Coordenação de projetos de pesquisa com captação de recursos externos ao Ifes
- 3.1.1 Acordo de Cooperação Técnica entre a Polícia Civil do Estado do Espírito Santo, a Universidade Federal do Estado do Espírito Santo e o Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo (PJ00006492)
- 3.1.2 TERMO DE COOPERAÇÃO QUE ENTRE SI CELEBRAM A UFES E O IFES OBJETIVANDO AÇÕES DE FORTALECIMENTO ACADÊMICO E QUALIFICAÇÃO INSTITUCIONAL (PJ00006493)
- 3.1.3 Desenvolvimento de testes diagnósticos para COVID-19 a partir de tecnologias analíticas de alta resolução (MALDI MS) combinadas com aprendizagem de máquina (PJ00006489)

3.1.4 INCT Ciências Forenses (PJ00003711)

- 3.1.5 MALDI IMAGE MS aplicado a Química Forense (PJ00006491)
- 3.1.6 IMAGEAMENTO POR ESPECTROMETRIA DE MASSAS (MALDI IMAGING) APLICADO À CIÊNCIAS FORENSES (PJ0000
 - 3.2 Coordenação de projetos de pesquisa com captação de recursos do Ifes
 - 3.3 Participação em projetos de pesquisa com captação de recursos externos ao Ifes
 - 3.4 Participação em projetos de pesquisa com captação de recursos do Ifes
 - 3.5 Publicação de livro didático, cultural, técnico
 - 3.6 Capítulo de livro
 - 3.7 Prefácio de livro
 - 3.8 Tradução de livro didático, cultural ou técnico
 - 3.9 Artigo em periódico indexado internacional padrão Capes
 - 3.9.1 Qualis A1
 - 3.9.2 Qualis A2
 - 3.9.2.1 SANTOS, FRANCINE D.; SANTOS, LAYLA P.; CUNHA, PEDRO H.P.; BORGHI, FLÁVIA T.; Romão, Wanderson; de Castro, Eustáquio V.R.; DE OLIVEIRA, ELCIO C.; FILGUEIRAS, PAULO R. . Discrimination of oils and fuels using a portable NIR spectrometer. FUEL, v. 283, p. 118854, 2021.
 - 3.9.2.2 SILVA, L. R. G.; RODRIGUES, J. G. A.; FRANCO, J. P.; SANTOS, L. P.; DELIA, E.; Romão, W.; FERREIRA, R. Q. . Development of a portable electroanalytical method using nickel modified screen-printed carbon electrode for ethinylestradiol determination in organic fertilizers. **ECOTOXICOLOGY AND ENVIRONMENTAL SAFETY**, v. 208, p. 111430, 2021.
 - 3.9.2.3 AMORIM, ZANATA; MACHADO, MAIARA; MORO, MARIANA; REBOUÇAS, LAURA; DALFIOR, BRUNA; Romão, Wanderson; FILGUEIRAS, PAULO ROBERTO; CARNEIRO, MARIA TEREZA; BRANDÃO, GEISAMANDA. Study of Inorganic Profiles of Street Cocaine Samples Using ICP-MS and ICP OES. JOURNAL OF THE BRAZILIAN CHEMICAL SOCIETY, v. 32, p. 47-58, 2021.
 - 3.9.2.4 MACRINO, C. J.; SILVA, E. M.; CUNHA, V. R.; FONSECA, V. R.; <u>C. NETO, A.</u>; ARAUJO, J. R.; Jr, Valdemar Lacerda; **ROMAO, W.**. Synthesis, Characterization, and Application of Europium(III) Complexes as Luminescent Markers of Banknotes. JOURNAL OF THE BRAZILIAN CHEMICAL SOCIETY, p. 1070-1081, 2021.
 - 3.9.2.5 MUTZ, YHAN S.; ROSARIO, DENES DO; SILVA, LUIZ R.G.; SANTOS, FRANCINE D.; SANTOS, LAYLA P.; JANEGITZ, BRUNO C.; FILGUEIRAS, PAULO R.; Romão, Wanderson; DE Q FERREIRA, RAFAEL; CONTE-JUNIOR, CARLOS A. . Portable electronic tongue based on screen-printed electrodes coupled with chemometrics for rapid differentiation of Brazilian lager beer. FOOD CONTROL, v. 127, p. 108163, 2021.
 - 3.9.2.6 MORO, MARIANA K.; DOS SANTOS, FRANCINE D.; FOLLI, GABRIELY S.; Romão, Wanderson; FILGUEIRAS, PAULO R. . A review of chemometrics models to predict crude oil properties from nuclear magnetic resonance and infrared spectroscopy. FUEL, v. 303, p. 121283, 2021.
 - 3.9.2.7 ROSA, MARCELA N.; E SILVA, LARISSA R. V.; LONGATO, GIOVANNA B.; EVANGELISTA, ADRIANE F.; GOMES, IZABELA N. F.; ALVES, ANA LAURA V.; DE OLIVEIRA, BRUNO G.; PINTO, FERNANDA E.; Romão, Wanderson; DE REZENDE, ALLISSON R.; ARAÚJO, ARALI A. C.; OLIVEIRA, LOHANNA S. F. M.; DE M. SOUZA, ALESSANDRA A.; OLIVEIRA, STEPHANIE C.; DE A. RIBEIRO, ROSY IARA M.; SILVA, VIVIANE A. O.; REIS, RUI M. Bioprospecting of Natural Compounds from Brazilian Cerrado

Biome Plants in Human Cervical Cancer Cell Lines. INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES, v. 22, p. 3383, 2021.

- 3.9.3 Qualis B1
- 3.9.3.1 dos santos, nayara araujo ; de almeida, camila medeiros ; gonçalves, fernanda fachim
- ; ORTIZ, RAFAEL SCORSATTO; KUSTER, RICARDO MACHADO; SAQUETTO, DIEMERSON; Romão,

Wanderson . Analysis of Erythroxylum coca Leaves by Imaging Mass Spectrometry (MALDI-FT-ICR IMS). JOURNAL OF THE AMERICAN SOCIETY FOR MASS SPECTROMETRY, v. 32, p. 946-955, 2021.

- 3.9.4 Qualis B2
- 3.9.6 Qualis B4
- 3.9.7 Qualis B5
- 3.9.8 Qualis C
- 3.10 Trabalhos completos publicados em eventos internacionais
- 3.11 Trabalhos completos publicados em eventos nacionais
- 3.12 Trabalhos completos publicados em eventos regionais
- 3.13 Resumo de trabalhos publicados em eventos internacionais
- 3.14 Resumo de trabalhos publicados em eventos nacionais
- 3.15 Resumo de trabalhos publicados em eventos regionais
- 3.16 Resenha em periódico
- 3.17 Artigo em periódico nacional
- 3.18 Artigo em periódico internacional
- 3.19 Artigo de caráter técnico/divulgativo
- 3.20 Artigos de opinião, resenhas em jornais e revistas de circulação local
- 3.21 Artigos de opinião, resenhas em jornais e revistas de circulação nacional
- 3.22 Artigos de opinião, resenhas em jornais e revistas de circulação internacional
- 3.23 Editoria geral de periódicos internacionais
- 3.24 Editoria geral em periódicos nacionais
- 3.25 Editoria de livro didático, cultural, técnico
- 3.26 Trabalho apresentado pelo docente em congresso internacional
- 3.27 Trabalho apresentado pelo docente em congresso nacional
- 3.28 Participação em evento internacional como conferencista convidado
- 3.29 Participação em evento nacional como conferencista convidado
- 3.30 Participação em evento regional como conferencista convidado
- 3.31 Coordenação geral de eventos científicos ou artístico-culturais internacionais
- 3.32 Coordenação geral de eventos científicos ou artístico-culturais nacionais
- 3.33 Coordenação geral de eventos científicos ou artísticos culturais regionais
- 3.34 Membro de comissão organizadora de eventos científicos ou artísticos culturais internacionais
- 3.35 Membro de comissão organizadora de eventos científicos ou artísticos culturais nacionais
- 3.36 Membro de comissão organizadora de eventos científicos ou artísticos culturais regionais
- 3.37 Mesas-redondas, palestras, seminários, cursos ministrados em eventos internacionais
- 3.38 Mesas-redondas, palestras, seminários e cursos ministrados em eventos nacionais
- 3.39 Mesas-redondas, palestras, seminários e cursos ministrados em eventos regionais
- 3.40 Participação como ouvinte ou curso frequentado em evento internacional
- 3.41 Participação como ouvinte ou curso frequentado em evento nacional ou regional
- 3.42 Trabalho científico ou obra artística ou cultural premiada em nível internacional
- 3.43 Trabalho científico ou obra artística ou cultural premiada em nível nacional

- 3.44 Trabalho científico ou obra artística ou cultural premiada em nível regional
- 3.45 Consultoria a órgãos especializados de gestão científica, tecnológica ou cultural
- 3.46 Participação como revisor/editor de revista internacional
- 3.47 Participação como revisor/editor de revista nacional
- 3.48 Participação como editor/revisor de artigos publicados na imprensa
- 3.49 Consultoria ad hoc em projetos de pesquisa submetidos a órgão de fomento
- 3.50 Cartilhas/apostilas editadas
- 3.51 Vídeos/software/processo de técnica/cultivar/produto tecnológico
- 3.52 Relatórios técnicos de domínio público
- 3.53 Propriedade intelectual ou Patente internacional
- 3.54 Propriedade intelectual ou Patente nacional
- 3.55 Elaboração de banco de dados divulgados, catálogos publicados, cartas ou mapas.
- 3.56 Produção de Programas de Rádio e Televisão
- 3.57 Manutenção de obra artística
- 3.58 Maquete

4 - ATIVIDADES DE EXTENSÃO

- 4.1 Elaboração, coordenação ou ministração de cursos e oficinas presenciais ou à distância, de extensão, aprovados pelo Ifes
- 4.2 Participação como coordenador de programa ou projeto de extensão apoiado por Instituição Federal
- 4.3 Participação como instrutor ou membro executor de programa ou projeto de extensão apoiado por Instituição Federal
- 4.4 Coordenação de programas de educação continuada, reconhecidos e registrados no Ifes
- 4.5 Participação em programas de educação continuada de interesse do Ifes
- 4.6 Execução e supervisão de análises laboratoriais de projetos extensionistas
- 4.7 Supervisão de estágio em projetos de extensão
- 4.8 Relatório de atividades de extensão, com avaliação da instância responsável pela aprovação do projeto
- 4.9 Participação como docente em cursos de extensão (a cada 6 horas)
- 4.10 Coordenação de cursos de extensão
- 4.11 Assessoria, consultoria, perícia ou sindicância, formalmente registrada no Ifes
- 4.12 Participação em programa assistencial, formalmente registrado na instância responsável
- 4.13 Participação de comissão organizadora de extensão (culturais, esportivos, artísticos)
- 4.14 Prestação de serviços: análise laboratorial, assessorias, consultorias, laudos, etc.
- 4.15 Realização de palestras em cursos ou eventos de extensão

5- ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

- 5.1- Atividades de desempenho gerencial
 - 5.1.1 Realização de relatórios periódicos das atividades desenvolvidas
 - 5.1.2 Assistência e fiscalização de contratos e prestação de serviços específicos
 - 5.1.3 Representação no CEPE e em Conselhos vinculados ao Ifes
 - 5.1.4 Chefia ou coordenação de setores/ divisões/áreas/serviços, devidamente reconhecidos e registrados no IFES, de interesse da unidade e com relatório anual aprovado
 - 5.1.5 Subchefia de departamento, subcoordenação de coordenadoria/colegiado

5.1.6 - Participação como membro de colegiados didáticos 5.1.7 - Coordenação ou presidência de comissões institucionais indicadas pelo Reitor ou eleita pelos pares 5.1.8 - Membro de comissões institucionais indicadas pelo reitor ou eleito pelos pares 5.1.9 - Coordenação de organismos ou comissões institucionais em nível nacional 5.1.10 - Participação de organismos ou comissões institucionais em nível nacional 5.1.11 - Membro de comitê assessor (CAPES ou CNPq) 5.1.12 - Membro de comitê assessor Estadual ou Municipal para cultura, ciência e tecnologia 5.2 - Cargo / Função 5.2.1 - Reitor 5.2.2 - Pró-Reitores 5.2.3 - Diretores de Campi - Direção de Pesquisa, Pós-Graduação e Extensão (CD-4) 5.2.4 - Cargos de CD - Direção de Pesquisa, Pós-Graduação e Extensão (CD-4) 5.2.5 - Cargos em comissão e função de confiança - FG e FCC 5.3 – Representação Profissional ou Órgão de Classe 5.3.1 - Representação profissional ou órgão de classe 6 - OUTROS Data: 01/12/2021 Assinatura Docente Assinatura do Coordenador Este documento deve ser acompanhado da ata da reunião da coordenadoria/colegiado em que foi aprovado.