

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO CONSELHO SUPERIOR

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

Para uso do Docente

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

Nome: Wagner da Silva Andrade	Matrícula Siape:1650127
Classe / Nível: DIV/03	
Lotação: Coordenadoria de Bacharelado em Geologia	
Período de avaliação: 2020/1	

Justificativa de cumprimento

1 - ATIVIDADE DE ENSINO

- Avaliação discente (Inserir as disciplinas e suas respectivas notas)
 Mineralogia e Petrografia: Nota não houve devido ao regime de APNP's
 Metalogênese: Nota não houve devido ao regime de APNP's
 Recuperação de Áreas Degradadas: Nota não houve devido ao regime de APNP's
 Biogeografia e Meio Ambiente: Nota não houve devido ao regime de APNP's
- Disciplinas Ministradas (Inserir os nomes das disciplinas, curso e carga horária)
 Mineralogia e Petrografia Técnico Integrado em Mineração: 90 HA -108 horas
 Metalogênese Técnico Concomitante em Mineração: 30 HA 40 horas
 Recuperação de áreas degradadas Tecnólogo em Gestão Ambiental: 80 HA 80 horas

Biogeografia e Meio Ambiente – Licenciatura em Geografia: 60 HÁ – 60 horas

2- ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO

2.3 - Coorientação de monografia de especialização

André Henrique de Rezende Almeida - PRAD (PLANO DE RECUPERAÇÃO DE ÁREAS

DEGRADADAS) DE NASCENTES – Orientador: Ademir Adeodato – Coorientador: Wagner da Silva Andrade

Huslana Quartezane Segantini - PROJETO RE-NASCENTES: RECUPERAÇÃO DE ÁREAS DEGRADADAS – Orientador: Ediu Carlos Lopes Lemos – Coorientador: Wagner da Silva Andrade

Moisés Salvador Junior - PRÉ PROJETO DE UM PLANO DE RECUPERAÇÃO DE ÁREAS DEGRADADAS (PRAD) NO MUNICÍPIO DE NOVA VENÉCIA — Orientador — Wagner da Silva Andrade

Richard Max de Jesus da Silva - RECUPERAÇÃO DE ÁREAS DEGRADADAS: UM ESTUDO DE CASO SOBRE O PROGRAMA REFLORESTAR - Orientador: Ademir

Adeodato – Coorientador: Wagner da Silva Andrade

Saulo dos Santos Mota - PAGAMENTO POR SERVIÇOS AMBIENTAIS (PSA) E PRÁTICAS SUSTENTÁVEIS DE USO DO SOLO - Orientador: Ademir Adeodato — Coorientador: Wagner da Silva Andrade

2.17 - Participação como membro efetivo de banca examinadora de tese de doutorado

Alexandre Fornaro RA 30894, matriculado no Programa de Pós-Graduação em Ensino e História de Ciências da Terra, realizada em 14/09/2020 - "TRABALHO DE CAMPO EM GEOSSÍTIOS E GEOPARQUES PARA IMPULSIONAR AS GEOCIÊNCIAS NO ENSINO MÉDIO INTEGRADO"

2.18 - Participação como membro efetivo de banca de TCC de graduação e lato sensu

Evandro Souza Lopes, Luiz Guilherme Martins Ferreira e Vagner Coelho de Almeida - APLICAÇÃO DE METODOLOGIA DE AVALIAÇÃO DE SUSTENTABILIDADE AMBIENTAL EM PROPRIEDADES RURAIS DA BACIA DO RIO ITAÚNAS E RIO SÃO MATEUS

- 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

Curso Aplicação dos princípios básicos de diagramação, uso de cores e tipografia em projetos gráficos, oferecido pela Secretaria Geral de Educação a Distância da Universidade Federal de São Carlos, num total de 10 horas.

Curso de Aula Leve - MOOC para Formação Gratuita em Oficinas de Estudo, de 15 de agosto de 2020 até 15 de agosto de 2020, com carga horária de 4 horas e

aproveitamento de 95,00 %, na plataforma de cursos Lúmina da Universidade Federal do Rio Grande do Sul.

Curso de Diagnóstico Ambiental - Fecomércio/RS - 24 horas

Curso Livre de **CULTURA DIGITAL NA EDUCAÇÃO (4H)**, com a carga horária de 4 horas.

Curso **Docência em EaD: Introdução ao Moodle**, oferecido pela Secretaria Geral de Educação a Distância da Universidade Federal de São Carlos, num total de 15 horas.

Curso **Docência em EaD: Planejamento Pedagógico de Disciplinas**, oferecido pela Secretaria Geral de Educação a Distância da Universidade Federal de São Carlos, num total de 20 horas.

Curso **Google Drive: Colaboração na prática,** no período de 1/10/2019 em 30/06/2020, com carga horária de 8 horas

Curso Livre de **METODOLOGIAS ATIVAS E EDUCAÇÃO HÍBRIDA** (4H), com a carga horária de 4 horas.

Curso **Recuperação de Pastagens Degradadas** realizado na modalidade a distância, com carga horária de 15 horas.

Curso **Processos avaliativos no ensino superior**, oferecido pela Secretaria Geral de Educação a Distância da Universidade Federal de São Carlos, num total de 8 horas.

Curso **Sistema de Plantio Direto** realizado na modalidade a distância, com carga horária de 15 horas.

Curso Sistemas Agroflorestais para pequenas propriedades do semiárido brasileiro realizado na modalidade a distância, com carga horária de 16 horas Curso YouTube e suas potencialidades como ferramenta educacional, oferecido pela Secretaria Geral de Educação a Distância da Universidade Federal de São Carlos, num total de 10 horas.

2.23 - Participação em curso de formação continuada de 20 horas até 40 horas

Curso **Educador Maker: Primeiros Passos**, realizado no período de 12/08/2020 a 17/08/2020, com carga horária de 30 horas.

Curso sem tutoria **EaD de Didática no Ensino Superior** - (68h) com carga horária de 68 horas e aproveitamento de 95,00

Curso sem tutoria **EaD de Planejamento, Avaliação e Fundamentos da EaD** - (51h) com carga horária de 51 horas e aproveitamento de 90,00.

3 - ATIVIDADES DE PESQUISA E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA
4 - ATIVIDADES DE EXTENSÃO
5- ATIVIDADES DE REPRESENTAÇÃO
Colegiado do Curso de Geologia – Portaria nº081 de 15 de março de 2019
Núcleo Docente Estruturante – Portaria nº222 de 08 de agosto de 2019
NEAA – Portaria nº293 de 08 de agosto de 2019
Data: 26 / 11 / 2020
the of
Assinatura Docente
Assinatura do Coordenador
Este documento deve ser acompanhado da ata da reunião da coordenadoria/colegiado em que for aprovado.

FOLHA DE ASSINATURAS

Emitido em 27/11/2020

RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO Nº RIT 2020/1/2020 - NOV-CCBG (11.02.26.01.08.02.09) (Nº do Documento: 3)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 27/11/2020 16:28) WAGNER DA SILVA ANDRADE

PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO NOV-CCBG (11.02.26.01.08.02.09) Matrícula: 1650127

Para verificar a autenticidade deste documento entre em https://sipac.ifes.edu.br/documentos/ informando seu número: 3, ano: 2020, tipo: RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO, data de emissão: 27/11/2020 e o código de verificação: 31d2e339e4