

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais**RELATÓRIO SEMESTRAL DE TRABALHO DOCENTE****SEMESTRE: 2 / 2015**

Unidade Campus Inconfidentes
Diretoria/Coordenação geral Sindynara Ferreira
Professor(a) Ana Cristina Ferreira Moreira da Silva
Contato(s) ana.ferreira@ifsuldeminas.edu.br
Matrícula SIAPE nº 1275392
Avaliador(a) Veronica Soares de Paula Morais
Status **Relatório Aprovado**

Níveis de ensino que atua Educação básica e técnica
Educação Superior
Regime de trabalho: Dedicção Exclusiva

| ATIVIDADES | | | Pontos |
|--|---------------------------------|---|--------|
| Atividade | Descrição | | |
| Atendimento regular ao discente | Quantidade de horas : 1 | Atendimento às quartas e quintas de 10:55 às 11:25 na minha sala. | 1 |
| Orientação de Discentes em Mobilidade Estudantil no IFSULDEMINAS | Quantidade de discentes : 1 | Oriento a discente Ana Laís Andrade Gaspardi do 8ºEAL em mobilidade estudantil no México no segundo semestre de 2015. | 5 |
| Orientação de Estágio Curricular Supervisionado | Quantidade de discentes : 5 | 3 alunas do 3ºI: Amanda Cristina Silva Rosa, Bethânia Guimarães da Silva e Luana Paiva de Carvalho em estágios realizados em julho de 2015. 2 alunas do 2ºI: Cristiane Aparecida Costa e Thayná de Oliveira Fernandes em julho de 2015. | 5 |
| Orientação de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) /trabalho | Quantidade de TCC's : 1 | Orientação da aluna de pós-graduação Rúbia Siqueira. | 3 |
| Professor orientador do Programa de Monitoria de Ensino | Quantidade de monitores : 2 | oriento o monitor Luis Paulo Domingues Salgado em duas monitorias de minhas disciplinas para o 2ºI (Microbiologia de Alimentos e Processamento de leite I) que ocorre às terças e quintas de 11:45 às 12:45 na sala de aula do 2ºI. E da aluna Clara Pontes no segundo semestre de 2015 em Microbiologia de Alimentos. | 4 |
| Supervisão de Atividades Acadêmico Científico Culturais (AACC) | : Sim | Supervisão das Atividades Complementares do atual 2ºEAL. | 2 |
| Participação em eventos técnicos, científicos e similares | Quantidade de participações : 1 | Participação da Sétima Jornada Científica que será realizada em Poços de Caldas em novembro de 2015. | 0.5 |
| Publicação de artigo em periódico Qualis B3, B4 e B5 (1º 2º ou 3º autores) | Quantidade de artigos : 2 | Publicação na Revista Agrogeoambiental do artigo intitulado "Tratamento de resíduo líquido de laticínios utilizando Reator Anaeróbico Compartimentado seguido de Leitos Cultivados", previsto para dezembro de 2015 - Vol. 07, n. 03. Publicação na Revista Agrogeoambiental do artigo FILTROS DE AREIA SEGUIDOS DE LEITOS CULTIVADOS Vol. 07, n. 03. | 14 |

| | | | | | |
|--|-------------------------------|--|----------------------------------|-----------------------------|---|
| Publicação de artigo em periódico Qualis B3, B4 e B5 (Demais autores) | Quantidade de artigos : 1 | Publicação na Revista Agrogeoambiental do artigo intitulado: "Identification and control "in vitro" of fungus Pestalotiopsis longisetula, pathogens of strawberry crop" , prevista para dezembro de 2015 - Vol. 07, n. 03. | 3 | | |
| Participação em Projetos de Extensão sem fomento | Quantidade de projetos : 1 | Participação no projeto de Extensão que recebe produtores e comunidade em geral em cursos práticos no laticínio. | 1 | | |
| Atuação como membro titular do NAPNE, colegiado de curso e NDE | Quantidade de atuações : 1 | Presidente do Núcleo Docente Estruturante da Engenharia de Alimentos. | 10 | | |
| Atuação como responsável por Unidade Produtiva de Ensino, Pesquisa e Extensão/ área ou equivalente, como laboratórios e museus | : Sim | Responsável pela Unidade Produtiva de Ensino, Pesquisa e Extensão: Laticínio. | 16 | | |
| Atuação enquanto parecerista ad hoc em eventos | Quantidade de eventos : 3 | Avaliador de 3 trabalhos submetidos a Jornada Científica 2015. | 3 | | |
| Coordenação de Projetos de Pesquisa com fomento interno | Quantidade de projetos : 1 | Projeto Avaliação da aplicabilidade da cera de abelha como revestimento na maturação de queijos Prato e Parmesão aprovado pelo edital 4/2015 NIPE | 7 | | |
| Orientação de discente em Programa de Iniciação Científica e Tecnológica Institucional | Quantidade de discentes : 2 | Orientação das discentes Guadalupe Ingrid da Costa e Mailah Mailah Ali Abdul Rahman Mahfouz no projeto Avaliação da aplicabilidade da cera de abelha como revestimento na maturação de queijos Prato e Parmesão aprovado pelo edital 4/2015 NIPE em outubro de 2015. | 10 | | |
| Atuação como membro de corpo editorial | Quantidade de periódicos : 1 | Atuação como avaliador de artigos submetidos à Revista Agrogeoambiental | 4 | | |
| Publicação de trabalho completo em anais de evento local/regional | Quantidade de publicações : 2 | Publicação nos anais da Sétima Jornada Científica do IFSULDEMINAS em 2015 sobre os projetos de Pesquisa: DESENVOLVIMENTO DE SUPLEMENTO PROTÉICO LÍQUIDO A BASE DE SORO DE QUEIJO E ORA-PRO-NÓBIS (Pereskia aculeata) e Elaboração de meio de cultura a base de soro de queijo para a contagem de coliformes termotolerantes. | 6 | | |
| Total de pontos de atividades | | 94.5 | | | |
| AULAS | | | | | |
| Tipo | Quantidade de aulas | Tempo de aula | Quantidade de disciplinas | Quantidade de turmas | Descrição |
| Aulas | 14 | 55 | 5 | 3 | 3 aulas semanais para o 3º de Processamento de Leite II; 2 aulas semanais para o 2º de Microbiologia de Alimentos, 2 aulas semanais para o 2º de Processamento de leite I; 1 aulas semanal para o 3º de Gestão e Controle Ambiental; 6 aulas semanais para o 8º EAL de Tecnologia e Processamento de leite. |
| Total de pontos por Aulas | | | | | 51.33 |
| Total de geral de pontos por aulas | | | | | 51.33 |
| DEMAIS PONTOS | | | | | Pontos |
| Cargo | | | | | |
| Professor(a) | | | | | 0 |
| Situação | | | | | |
| Em exercício | | | | | 0 |
| PONTUAÇÃO TOTAL | | | | | |
| 145.83 | | | | | |