



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais

PLANO SEMESTRAL DE TRABALHO DOCENTE

Semestre: 2018/2

| | |
|--|----------------------------------|
| Campus: | Campus Inconfidentes |
| Diretoria/Coordenação geral: | João Paulo Rezende |
| Professor(a): | Cleber Kouri de Souza |
| Situação(a): | Em exercício |
| Contato(s): | cleber.souza@ifsuldeminas.edu.br |
| Matrícula SIAPE: | 1543609 |
| Status Plano de Trabalho: | Plano Publicado |
| Regime de trabalho: | Dedicação Exclusiva |
| Fator de Atividade Docente (FAD): | 4.22 |

| ATIVIDADES | | | |
|---|------------|--|--------------|
| Atividade | Quantidade | Descrição | Pontos |
| Horas de atendimento regular ao discente (art.4º/Portaria 17) (mínimo de 2 períodos de 60 minutos para os Docentes que não estão isentos de aulas por esta Normativa) | 4.00 | Atendimento aos discentes do curso superior de Engenharia Agrônômica sendo, 2 horas na terça-feira (07:00 às 09:00 horas) e 2 horas na quinta-feira (07:00 às 09:00 horas) | 8 |
| Preparação de aula | 2.88 | Preparação de aula | 0 |
| Preparação de aula | 2.16 | Preparação de aula | 0 |
| Preparação de aula | 2.16 | Preparação de aula | 0 |
| Coordenador de Produção (Redução de aulas / art.36 / Resol. CONSUP 119/2016) | 18.85 | Coordenador Geral de Produção e Desenvolvimento - CGPD - Portaria 1.001 de 11 de julho de 2018 | 64 |
| Orientação de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) por TCC (art.4º/Portaria 17) | 0.00 | Influência de Diferentes recipientes e substrato no desenvolvimento inicial de mudas de cafeeiro. - CARLA ROMANIELO DE ANDRADE | 5 |
| Orientação de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) por TCC (art.4º/Portaria 17) | 0.00 | Efeito do parcelamento da adubação potássica na cultura da batata. - FRANCIANE HELOISA ANDRADE | 5 |
| Orientação de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) por TCC (art.4º/Portaria 17) | 0.00 | Avaliação da influência de diferentes doses de nitrogênio, espaçamento e densidade de plantas na cultura do milho na cidade de Inconfidentes-MG. - THUÃ DIONISIO PAULINO | 5 |
| Orientação de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) por TCC (art.4º/Portaria 17) | 0.00 | resposta do feijoeiro comum sob diferentes métodos de distribuição de ureia revestida e ureia convencional. - GUILHERME HENRIQUE MELO DE SOUZA | 5 |
| Liderança de Grupo de Pesquisa Institucional com produtividade comprovada | 0.79 | Líder do GAPE - AgroCoffee e Líder do GAPE - SPNM - Soil and Plant Nutrition Mineral Team | 4 |
| Total de pontos atribuídos para atividades: | | | 96.00 |

| AULAS | | | | | |
|---|----------------------|----------------------|----------------------------|-----------------------|---|
| Tipo | Qtd. de aulas | Tempo de aula | Qtd. de disciplinas | Qtd. de turmas | Descrição |
| Aulas em Cursos de Graduação | 4.00 | 55.00 | 1 | 1 | Fertilidade do Solo - 4 EAG - Engenharia Agrônômica |
| Aulas em Cursos de Graduação | 3.00 | 55.00 | 1 | 1 | Física do Solo - 6 EAG - Engenharia Agrônômica |
| Aulas em Cursos de Graduação | 3.00 | 55.00 | 1 | 1 | Agricultura de Precisão - 8 EAG - Engenharia Agrônômica |
| Total de pontos atribuídos para aulas: | | | | | 36.67 |

| RESUMO | | | | |
|---------------|---------------|--------------|---------------|--|
| | Tipo | Horas | Pontos | |
| | Atividades | 30.83 | 96.00 | |
| | Aulas | 9.17 | 36.67 | |
| | Total: | 40.00 | 132.67 | |

Observações / Justificativas: