



**ANEXO II**

**Relatório Individual Docente (RID)**

|          |                     |   |        |                                  |
|----------|---------------------|---|--------|----------------------------------|
| Semestre | Docente             | Artur Afonso Guedes Rossini                     |        |                                  |
| 02/2018  | Departamento/Núcleo | Dep. Educação e Ciências / Núcleo de Matemática |        |                                  |
|          | SIAPE               | 1567664   |        |                                  |
|          | Telefone            | (32)98859-6089                                  | E-mail | artur.rossini@ifsudestemg.edu.br |

|   |
|---|
| Regime de Trabalho                      |
| ( X ) Efetivo ( ) Substituto/Temporário |
| ( ) 20h ( ) 40h ( X ) 40h DE            |

Descreva as atividades que foram realizadas conforme o planejamento e destaque as diferenças entre o realizado/planejado.

|  |     |
|--|-----|
| <p>Atividades de preparação e manutenção do ensino:</p> <p>Planejamento e elaboração de materiais e de práticas pedagógicas, preparação de aulas teóricas e práticas, coleta, organização e preparação de instrumentos de avaliação e correção. Registro das atividades acadêmicas.</p> <p>Alteração nas atividades de ensino previstas, decorrentes de alterações no núcleo de matemática: Disciplinas ministradas e carga horária semanal praticada</p> <p>Cálculo II (BSI) – 4h10min</p> <p>Estatística e Probabilidade (BSI) – 1h40min</p> <p>Cálculo Numérico (Eng. Metalúrgica) – 3h20min</p> <p>Matemática II (2º ELT) – 3h20min</p> <p>Total disciplinas: 12h30min</p> | 16h |
| <p>Atividades de apoio ao ensino:</p> <p>Atendimento aos alunos presencial e virtualmente, reuniões pedagógicas, coorientação monitoria da disciplina Cálculo I</p>  | 7h  |
| <p>Atividades de orientação:</p> <p>Orientação – Iniciação Científica PIBIC/IFSudeste (Moisés Cândido Moura Neto – Uma introdução à geometria hiperbólica)</p>   | 11h |



|   |  |
|---|--|
| Coordenação – Iniciação Científica PIBIC júnior (João Gabriel Conceição + Gabriela de Freitas Lima – Uma introdução à geometria esférica) |  |
|---|--|

Atividades de pesquisa e inovação

Grupo de Estudo “Profissionalização na formação do professor de matemática” (6h)

Participação em banca examinadora de dissertação de mestrado (Mestrado Profissional em Matemática) Eduardo Pereira Dutra - A Aritmética em concursos militares e olimpíadas de matemática: uma desarmonização com os livros didáticos do Ensino Fundamental e uma proposta para melhoria do ensino.

Participação em evento técnico-científico local (Secitec 2018 – Campus Juiz de Fora) Apresentação de trabalhos de Pesquisa: Ciências exatas e da terra.

Atividades de extensão

Atividades de gestão institucional e representações

Atividades de qualificação e/ou capacitação

Justificativas / observações

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Assinatura do docente:<br>        | Local e data<br>Juiz de Fora, 05/12/2018 |
| Assinatura da chefia imediata<br> | Local e data                             |