

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2017/1

| Dados Cadastrais | |
|-----------------------------------|-----------------------------|
| Campus: | Caçador |
| Nome: | Jean Rodrigo Adacheski |
| Siape: | 2354740 |
| Regime de trabalho: | 40 horas DE |
| Efetivo: | Sim - Em estágio probatório |
| Afastamento: | Não |
| Área principal de atuação: | MATEMÁTICA |
| Titulação: | Especialista |

| RESUMO - CH TOTAL: 40 | | | |
|---------------------------|----|------------------------------|----|
| Atividade | CH | Atividade | CH |
| 1. Atividades de Ensino | 30 | 4. Gestão e Representação | 6 |
| 2. Atividades de Pesquisa | 0 | 5. Atividades de Capacitação | 3 |
| 3. Atividades de Extensão | 1 | | |

| 1. Atividades de ensino | | | | | | | | |
|-------------------------|--------|---------------|---|------------------------------------|-------|----------|---------------|----|
| 1.1 Aulas | | | | | | | | |
| Tipo de oferta | Bolsa? | Tipo de curso | Curso | Componente curricular | Nova? | Nº aulas | Duração (min) | CH |
| Periódica | Não | Técnico | Técnico Integrado em Informática - Matemática - 2º Ano | Matemática | Sim | 40 | 55 | 2 |
| Periódica | Não | Técnico | Técnico Integrado em Administração - Matemática - 2º Ano | Matemática | Sim | 40 | 55 | 2 |
| Periódica | Não | Graduação | Engenharia de Produção | Cálculo I | Sim | 120 | 55 | 6 |
| Periódica | Não | Técnico | Curso De Formação Inicial em Assistente Para a Indústria de Plásticos Proeja – Ensino Médio | Matemática e suas Tecnologias IIca | Sim | 40 | 55 | 2 |

Subtotal: 12.00

| Resumo das atividades: 1.1 Aulas |
|---|
| <p>Curso Integrado em Administração - Atividades ministradas conforme o planejamento. Conteúdos ministrados: Função modular, Progressão Geométrica, Geometria Plana, Razões trigonométricas, Lei do seno e do cosseno e círculo trigonométrico.</p> <p>Curso Integrado em Informática - Atividades ministradas conforme o planejamento. Conteúdos ministrados: Função modular, Geometria Plana, Razões trigonométricas, Lei do seno e do cosseno e círculo trigonométrico.</p> <p>Cálculo I: Atividades ministradas conforme o planejamento. Conteúdos: Matemática Básica, limites, derivadas e integrais definidas e indefinidas.</p> <p>PROEJA: Atividades ministradas conforme o planejamento. Conteúdos ministrados: Geometria Plana, Geometria Espacial e Trigonometria.</p> |

| 1.2 Atividades de organização de ensino | |
|---|----|
| Atividade | CH |
| Atividades de organização de ensino | 12 |

Subtotal: 12.00

| Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino |
|--|
|--|

Preparação das aulas ministradas na graduação, ensino médio integrado e PROEJA.
Confecção de slides para as aulas, avaliações, recuperações, trabalhos e listas de exercícios.
Correções de avaliações e trabalhos.
Desenvolvimento de atividades no moodle e participação em fórum de dúvidas dos educandos.

1.3 Atividades apoio ao ensino

| Tipo | Estudantes envolvidos | CH |
|---|-----------------------------|----|
| Atendimento extra-classe a discentes | | 2 |
| Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento) | | 2 |
| Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores | PROEJA - Projeto Integrador | 2 |

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Atendimento extra-classe para os alunos (explicações, retirada de dúvidas) em todas as segundas-feiras das 15:00 às 17:00 h.
Reuniões pedagógicas, atendimento aos pais (plantão pedagógico), conselhos de classe da graduação, ensino médio integrado e PROEJA durante o semestre.
Projeto Integrador do Proeja por meio de atividades como desenvolvimento de círculo trigonométrico, teodolito, situações práticas (cotidiano) de uso da matemática.
Atendimento a aluno em pendência, sem constituição de turma (1 h): Não ocorreu conforme o planejado (o aluno desistiu antes do início das aulas).

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Nada consta.

3. Atividades de Extensão

| Atividade | Título da extensão | Aluno(s) | Doc. aprovação | CH |
|--|--------------------|----------|----------------|----|
| Elaboração e submissão de projetos e programas para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas | OBMEP | 00 | 00 | 1 |

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Elaboração de projeto relativo a ministração de aulas de apoio para a segunda fase da OBMEP - 2017.
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na instituição de acordo com a resolução específica vigente (2 h): Não foi possível neste semestre lecionar as aulas de apoio da OBMEP, apenas foi realizado o planejamento/elaboração do projeto, sendo as aulas ministradas a partir do mês de julho.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada consta.

4.2 Designação

| Portaria | Designação | CH |
|----------|------------|----|
|----------|------------|----|

| | | |
|--|--|---|
| Portaria nº 43, 22 de fevereiro de 2017. | Elaboração do Projeto Pedagógico FIC - Material de Apoio de Software de Matemática na área de Cálcul | 1 |
| Portaria nº 41, 22 de fevereiro de 2017. | Elaboração do Projeto Pedagógico FIC - A Estatística nos Anos Iniciais do Ensino Fundamental | 1 |
| Portaria nº 42, 22 de fevereiro de 2017. | Elaboração do Projeto Pedagógico FIC - Alternativas para o Ensino de Matemática. | 1 |

Subtotal: 3.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Elaboração do Projeto Pedagógico FIC - Material de Apoio de Software de Matemática na área de Cálculo - Confecção do PPC do FIC, porém não foi aprovado.

Elaboração do Projeto Pedagógico FIC - A Estatística nos Anos Iniciais do Ensino Fundamental - Confecção do PPC do FIC - aprovado e início das aulas no segundo semestre de 2017.

Elaboração do Projeto Pedagógico FIC - Alternativas para o Ensino de Matemática. - Confecção do PPC do FIC- aprovado e início das aulas no segundo semestre de 2017

4.3 Representação

| Tipo | Portaria | Representação | CH |
|---|---|--|----|
| Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas | Portaria nº18, de 01 de fevereiro de 2017 | Elaboração de PPC do curso integrado de técnico em plásticos | 3 |

Subtotal: 3.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Discussão de textos teóricos, aplicação de questionários nas escolas, visita a fábricas de polímeros e elaboração do PPC do Curso Médio Integrado em Plásticos.

5. Capacitação

| Título | Portaria | Tema | CH |
|---|----------|---|----|
| Curso de formação na modalidade presencial ou a distância | | Programa de Ambientação de Servidores e Recepção de docentes. | 3 |

Subtotal: 3.00

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Atividade desenvolvida por meio do moodle e atividade presencial - A Reitoria em sua Região.

Carga horária do curso: 80 h.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 19/07/2017 11:16:39

Avaliador: jaison.schneider

Informações sobre preenchimento do plano

| Preenchimento inicial | Última alteração |
|-----------------------|---------------------|
| 27/01/2017 09:41:14 | 05/07/2017 10:11:01 |