

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2018/2

Dados Cadastrais	
Campus:	Joinville
Nome:	Otávio Gobbo Junior
Siap:	3062368
Regime de trabalho:	40 horas
Efetivo:	Não (Substituto/Temporário)
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECÂNICA
Titulação:	Especialista

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

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	Curso Técnico Integrado em Mecânica	Metrologia Dimensional	Sim	60	55	3
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Concomitante em Mecânica	Metrologia	Sim	80	50	3.64
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecânica	Metrologia	Sim	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Concomitante em Mecânica	Processamento de Polímeros	Sim	60	50	2.73
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Concomitante em Mecânica	Desenho Técnico Mecânico II	Sim	80	50	3.64

Subtotal: 17.01

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
<p>Ministradas as aulas nas seguintes disciplinas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Metrologia Dimensional: 5º módulo do Curso Técnico Integrado em Mecânica - Metrologia: 1º módulo do Curso Técnico Concomitante em Mecânica - Processamento de Polímeros: 3º módulo do Curso Técnico Concomitante em Mecânica - Metrologia: 5º módulo do Curso de Engenharia Mecânica <p>Atuação como professor auxiliar na disciplina:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Desenho Técnico Mecânico II: 2º módulo do Curso Técnico Concomitante em Mecânica

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	17.01

Subtotal: 17.01

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

- Elaboração do plano de ensino;
- Preparação das aulas teóricas e práticas;
- Desenvolvimento de material de ensino;
- Produção e correção das avaliações;
- Registro das informações acadêmicas.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões da área da mecânica.	2
Atendimento extra-classe a discentes	Estudantes do cursos Técnico e Engenharia Mecânica.	2
Atendimento domiciliar para alunos afastados por atestado médico	Atendimento especial aos alunos: - Cristiano Luis Pereira (5º módulo Eng. Mecânica) requerido por motivo de saúde. - Edivaldo Soares da Costa Tiburcio (1º módulo Tec. Conc. em Mecânica) requerido por não frequentar as aulas nas sextas feiras por motivo religioso.	1.98

Subtotal: 5.98

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Todas atividades realizadas conforme planejado.

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Nada consta.

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Nada consta.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada consta.

4.2 Designação (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

4.3 Representação (não informado)

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 22/02/2019 15:52:44

Avaliador: maick.viana - O professor cumpriu a carga horária de acordo com as resoluções institucionais.

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
31/12/1969 21:00:00	22/02/2019 15:22:43