



Universidade Federal de Uberlândia  
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2020 Semestre: 1  
Docente: **Alexandre Coelho Machado**  
Unidade: **ESTES**  
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Atividades de Ensino**

**Total aulas: 15,84 Tempo em aula: 13 h 12 min**

**Total com ensino: 30 h 18 min**

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
ESTES 21142 - AEO (CTPD)	Ensino Técnico	5,28	4 h 24 min	1 h 0 min	4 h 24 min	<b>9 h 48 min</b>
ESTES21137 - Prática Integrada 1 (CTSB)	Ensino Técnico	5,29	4 h 25 min	1 h 0 min	4 h 24 min	<b>9 h 49 min</b>
EST121 - Tec. Rest. 3 (CTSB)	Ensino Técnico	3,17	2 h 39 min	1 h 0 min	2 h 38 min	<b>6 h 17 min</b>
EST118 - Prest. Primeiros Socorros (CTSB)	Ensino Técnico	2,1	1 h 45 min	1 h 0 min	1 h 40 min	<b>4 h 25 min</b>

**Atividades de Orientação 2 h 0 min**

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Iniciação Científica	Influência da lesão cervical não cariosa e inserção periodontal	1	0 h 30 min	<b>0 h 30 min</b>
TCC	Influência da severidade e restauração da lesão cervical não ca	1	0 h 30 min	<b>0 h 30 min</b>
Monitoria	Disciplina -	1	0 h 30 min	<b>0 h 30 min</b>
Monitoria	Disciplina -	1	0 h 30 min	<b>0 h 30 min</b>

*Alexandre Coelho Machado*

Uberlândia, 12 de março de 2020



Universidade Federal de Uberlândia  
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2020 Semestre: 1  
Docente: **Alexandre Coelho Machado**  
Unidade: **ESTES**  
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Atividades de Pesquisa 2 h 12 min**

Descrição	Tempo total
Avaliação de diferentes fotoativadores nas propriedades da resina composta (Co-orientação de Igor Oliveiros Cardoso, Orientador: Luis Raposo); Faculdade de Odontologia - UFU.);	<b>0 h 12 min</b>
Influência da lesão cervical não cariada e inserção periodontal na progressão do desgaste dentário e recessão gengival.	<b>0 h 20 min</b>
Efeito do comprimento do parafuso do componente em prótese sobre implante em implantes dentários de diferentes diâmetros	<b>0 h 20 min</b>
Avaliação dos ciclos de autoclave na microgeometria de pontas diamantas	<b>0 h 20 min</b>
Influência da granulação e fabricante na microgeometria da ponta diamantada e na rugosidade superficial da resina composta	<b>0 h 30 min</b>
Análise da microgeometria de ponta diamantada de diferentes marcas submetidas à teste de desgaste de resina composta	<b>0 h 30 min</b>

**Atividades de Extensão 3 h 15 min**

Descrição	Tempo total
Prótese Ortodôntica	<b>2 h 0 min</b>
Programa de Prevenção e reabilitação de pacientes com LCNC e HD	<b>1 h 15 min</b>

*Alexandre Coelho Machado*

Uberlândia, 12 de março de 2020



Universidade Federal de Uberlândia  
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2020 Semestre: 1  
Docente: **Alexandre Coelho Machado**  
Unidade: **ESTES**  
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Atividades de Gestão 2 h 0 min**

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro comissão interna	Carreira EBTT	0 h 30 min
Membro comissão interna	Pesquisa ESTES	0 h 30 min
Membro comissão interna	Extensão ESTES	0 h 30 min
Membro Colegiado	Curso TSB	0 h 15 min
Membro Colegiado	Curso TPD	0 h 15 min

**Outras atividades 0 h 15 min**

Descrição	Tempo total
Reunião Geral	0 h 15 min

*Alexandre Coelho Machado*

Uberlândia, 12 de março de 2020



Universidade Federal de Uberlândia  
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2020 Semestre: 1  
Docente: Alexandre Coelho Machado  
Unidade: ESTES  
Regime de trabalho: 40 horas / DE Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Projetos de Ensino 0 h 0 min**

Descrição	Tempo total

**Afastamentos 0 h 0 min**

Tipo	Tempo total

**Atividades com remuneração suplementar**

Descrição	Local	Horários

12 de março de 2020

Página 4 de 4

*Alexandre Coelho Machado*