



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: Omar Pereira de Almeida Neto

Unidade: Faculdade de Medicina

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2023/2 Graduação: 08/01/2024 a 09/05/2024

Período Letivo 2024/1 Pós-Graduação: 14/03/2024 a 12/07/2024

Período Letivo 2024/1 ESEBA: 01/02/2024 a 16/07/2024

Atividades de Ensino

Total aulas: 12

Tempo em aula: 12 h 0 min

Total com ensino: 20 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FAMED32302 - Sistematização da Assistência de Enfermagem	Graduação	9	9 h 0 min	2 h 0 min	2 h 0 min	13 h 0 min
FAMED39003 - Humanização do Cuidar	Graduação	2	2 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	4 h 0 min
FAMED32002 - Redação de artigo científico	Graduação	1	1 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	3 h 0 min

Atividades de Orientação

11 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Iniciação Científica	PIBIC: Isadora Vieira Araújo	1	2 h 0 min	2 h 0 min
Monitoria	Sistematização da Assistência de Enf.	2	1 h 30 min	3 h 0 min
Iniciação Científica	PIBIC: Maria Eduarda Pádua	1	2 h 0 min	2 h 0 min
Iniciação Científica	BIC-EBSERH : Ana Paula Goulart	1	2 h 0 min	2 h 0 min
Iniciação Científica	PIVIC: Jéssica Franco	1	2 h 0 min	2 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: **Omar Pereira de Almeida Neto**

Unidade: **Faculdade de Medicina**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2023/2 Graduação: 08/01/2024 a 09/05/2024

Período Letivo 2024/1 Pós-Graduação: 14/03/2024 a 12/07/2024

Período Letivo 2024/1 ESEBA: 01/02/2024 a 16/07/2024

Atividades de Pesquisa 4 h 0 min

Descrição	Tempo total
Efetividade do seguimento clínico na transição do paciente com insuficiência cardíaca entre as redes de atenção à saúde: Ensaio Clínico Randomizado - Número do Parecer: 5.568.868	2 h 0 min
Validação da escala A-DIVA na punção venosa orientada por USG: ensaio clínico randomizado (aguarda CEP)	2 h 0 min

Atividades de Extensão 2 h 0 min

Descrição	Tempo total
Projeto PUNÇÃO VENOSA ORIENTADA POR USG (em registro SIEX)	2 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: Omar Pereira de Almeida Neto

Unidade: Faculdade de Medicina

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2023/2 Graduação: 08/01/2024 a 09/05/2024

Período Letivo 2024/1 Pós-Graduação: 14/03/2024 a 12/07/2024

Período Letivo 2024/1 ESEBA: 01/02/2024 a 16/07/2024

Atividades de Gestão 3 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro Colegiado	Colegiado do Curso de Graduação em Enfermagem	2 h 0 min
Membro comissão interna	Comissão de Pesquisa em Enfermagem	1 h 0 min

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: Omar Pereira de Almeida Neto

Unidade: Faculdade de Medicina

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2023/2 Graduação: 08/01/2024 a 09/05/2024

Período Letivo 2024/1 Pós-Graduação: 14/03/2024 a 12/07/2024

Período Letivo 2024/1 ESEBA: 01/02/2024 a 16/07/2024

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
Plantão Hospital de Clínicas de Uberlândia	UFU	Segunda-feira, 06:30-18:30



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: **Omar Pereira de Almeida Neto**

Unidade: **Faculdade de Medicina**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Período Letivo 2023/2 Graduação: 08/01/2024 a 09/05/2024

Período Letivo 2024/1 Pós-Graduação: 14/03/2024 a 12/07/2024

Período Letivo 2024/1 ESEBA: 01/02/2024 a 16/07/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Observações

0