



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Períodos excepcionais - Resolução CONDIR nº 1/2021

Período: PTD 2021-1

Graduação de 01/03/2021 a 11/07/2021

Docente: **Edmar Isaias de Melo**

pós-graduação referentes ao semestre 2021-1

Unidade: **Instituto de Química**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Ensino

Tempo em aula: 8 h 0 min

Total com ensino: 16 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Agronomia- Química Geral e analítica- GAG505	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	3 h 0 min	8 h 0 min
Florestal- Química Geral e analítica- IQUFU32101	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	3 h 0 min	8 h 0 min

Atividades de Orientação

9 h 30 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Outro	Coorientação de doutorado	2	2 h 0 min	4 h 0 min
Monitoria		1	1 h 0 min	1 h 0 min
Iniciação Científica		3	1 h 30 min	4 h 30 min



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Períodos excepcionais - Resolução CONDIR nº 1/2021

Período: PTD 2021-1

Graduação de 01/03/2021 a 11/07/2021

Docente: **Edmar Isaias de Melo**

pós-graduação referentes ao semestre 2021-1

Unidade: **Instituto de Química**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Pesquisa 9 h 0 min

Descrição	Tempo total
DESENVOLVIMENTO DE TECNOLOGIA PARABIOSSOLUBILIZAÇÃO DE RESÍDUOS SILICATADOS	1 h 0 min
DESENVOLVIMENTO DE DISPOSITIVOS MINIATURIZADOS APLICADOS NA AVALIAÇÃO DE ATRIBUTOS DO SOLO COM DETECÇÃO POR IMAGENS DIGITAIS	2 h 0 min
BIOCHAR APLICADO NA FITOEXTRAÇÃO DE METAIS PESADOS EM SOLO FERTIRRIGADO COM ÁGUA RESIDUÁRIA DA SUINOCULTURA	2 h 0 min
Desenvolvimento de dispositivos impressos em 3D para eletroanálise de contaminantes em amostras ambientais	2 h 0 min
Uso de impressão em 3D e sensores carbonáceos de baixo custo para eletroanálises rápidas e portáteis em amostras forenses	2 h 0 min

Atividades de Extensão 2 h 0 min

Descrição	Tempo total
FERTILIDADE E VITALIDADE DO SOLO PELA CROMATOLOGRAFIA DE PFEIFER: TROC DE SABERES AGROECOLOGICOS NA GRICULTURA FAMILAR	2 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Períodos excepcionais - Resolução CONDIR nº 1/2021

Período: PTD 2021-1

Graduação de 01/03/2021 a 11/07/2021

Docente: **Edmar Isaias de Melo**

pós-graduação referentes ao semestre 2021-1

Unidade: **Instituto de Química**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Gestão 2 h 30 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro Colegiado	Curso de graduação em agronomia	0 h 50 min
Membro comissão interna	Comissão de PDE do IQ	0 h 50 min
Membro comissão interna	comissão de criação do PET Química	0 h 50 min

Outras atividades 1 h 0 min

Descrição	Tempo total
Orientação de voluntários do projeto de extensão	1 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Períodos excepcionais - Resolução CONDIR nº 1/2021

Período: PTD 2021-1

Graduação de 01/03/2021 a 11/07/2021

Docente: Edmar Isaias de Melo

pós-graduação referentes ao semestre 2021-1

Unidade: Instituto de Química

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



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Períodos excepcionais - Resolução CONDIR nº 1/2021

Período: PTD 2021-1 Graduação de 01/03/2021 a 11/07/2021
Docente: **Edmar Isaias de Melo** pós-graduação referentes ao semestre 2021-1
Unidade: **Instituto de Química**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Observações

Essa planilha refere-se as atividades docente para o primeiro semestre de 2021, onde as atividades de ensino, em específico as aulas na graduação correspondem a reposição do primeiro semestre letivo de 2020.