



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

Graduação: 26/09/2022 a 06/02/2023
Pós-Graduação: 10/08/2022 a 17/12/2022

Ano: 2022 Semestre: 2
Docente: **Rodrigo Alejandro Abarza Munoz**
Unidade: **Instituto de Química**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Ensino

Total aulas: 8

Tempo em aula: 8 h 0 min

Total com ensino: 19 h 30 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
GQB058 - Análise Química Laboratorial	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 30 min	3 h 30 min	9 h 0 min
IQUFU31505 - Química Analítica Experimental I	Graduação	2	2 h 0 min	1 h 30 min	1 h 30 min	5 h 0 min
PQ122 - Preparo de Amostras	Pós-graduação	2	2 h 0 min	2 h 0 min	1 h 30 min	5 h 30 min

Atividades de Orientação

10 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Iniciação Científica	Marina di Oliveira e Izadora Sá Andrade	2	1 h 0 min	2 h 0 min
Mestrado	Amanda Nascimento, Gilvana Siqueira, Mayane Carvalho e Dar	4	1 h 0 min	4 h 0 min
Doutorado	Ana Clara Oliveira, Jian Pereira e Nelio Inoque	3	1 h 0 min	3 h 0 min
Pós-Doutorado	Tiago Matias Araujo	1	1 h 0 min	1 h 0 min



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

Graduação: 26/09/2022 a 06/02/2023
Pós-Graduação: 10/08/2022 a 17/12/2022

Ano: 2022 Semestre: 2
Docente: **Rodrigo Alejandro Abarza Munoz**
Unidade: **Instituto de Química**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Pesquisa 6 h 30 min

Descrição	Tempo total
Projeto CAPES - Pandemia: Estratégias de mitigação e sensores eletroquímicos	2 h 0 min
Projeto FAPEMIG - Facilities - apoio a equipamentos multiusuários	2 h 0 min
Projeto CNPq - Dispositivos eletroquímicos obtidos por impressão 3D	1 h 0 min
Projeto FAPEMIG - Sensores eletroquímicos obtidos por impressão 3D	1 h 0 min
Projeto FAPEMIG - Rede Mineira de Ciências Forenses	0 h 30 min

Atividades de Extensão 1 h 0 min

Descrição	Tempo total
Projeto VisitaQui	1 h 0 min



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

Graduação: 26/09/2022 a 06/02/2023
Pós-Graduação: 10/08/2022 a 17/12/2022

Ano: 2022 Semestre: 2
Docente: **Rodrigo Alejandro Abarza Munoz**
Unidade: **Instituto de Química**
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 Colegiado	Curso de Pós-Graduação em Química	2 h 0 min

Outras atividades 1 h 0 min

Descrição	Tempo total
Membro de comitê organizador do Pint of Science - Uberlândia	0 h 30 min
Membro de comitê organizador do Workshop de Ciências Forenses	0 h 30 min



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

Graduação: 26/09/2022 a 06/02/2023
Pós-Graduação: 10/08/2022 a 17/12/2022

Ano: 2022 Semestre: 2
Docente: Rodrigo Alejandro Abarza Munoz
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
Resolução CONDIR nº 02/2018

Graduação: 26/09/2022 a 06/02/2023
Pós-Graduação: 10/08/2022 a 17/12/2022

Ano: 2022 Semestre: 2
Docente: **Rodrigo Alejandro Abarza Munoz**
Unidade: **Instituto de Química**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Observações

0