



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

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: **Mirna Karla Amorim da Silva**

Unidade: **Instituto de Geografia**

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: 22 h 30 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
GAC035 - Hidroclimatologia, 60h	Graduação	4	4 h 0 min	2 h 0 min	1 h 30 min	7 h 30 min
GAC044 - Planejamento Ambiental, 60h	Graduação	4	4 h 0 min	2 h 0 min	1 h 30 min	7 h 30 min
GAC037 - Biogeografia, 60h	Graduação	4	4 h 0 min	2 h 0 min	1 h 30 min	7 h 30 min

Atividades de Orientação

7 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC	TCC 2 - Maria Cecília Domingos	1	2 h 30 min	2 h 30 min
TCC	TCC 2 - Thainá Martins	1	2 h 30 min	2 h 30 min
TCC	TCC 1 - Gabrielle Zanon (coorientação)	1	1 h 0 min	1 h 0 min
Monitoria	Em seleção	1	1 h 0 min	1 h 0 min



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

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: **Mirna Karla Amorim da Silva**

Unidade: **Instituto de Geografia**

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 2 h 0 min

Descrição	Tempo total
Projeto de pesquisa: "Divulgando as Geociências na Revista Brasileira de Cartografia" (FAPEMIG Edital 008/2023 -Programa de Apoio a Publicações Científicas e tecnológicas, Processo No APQ-04537-23). Colaborador. Período de execução: 2024-2025.	2 h 0 min

Atividades de Extensão 0 h 0 min

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



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

Ano: 2024

Semestre: 1

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

Docente: **Mirna Karla Amorim da Silva**

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

Unidade: **Instituto de Geografia**

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

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Gestão 6 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro NDE	NDE CEAC - PORTARIA DE PESSOAL UFU Nº 4362, DE 01 DE AGOSTO DE 2023	2 h 0 min
Membro comissão interna	Comissão Atividades Complementares - PORTARIA DE PESSOAL UFU Nº 5640, DE 16 DE NOVEMBRO DE 2022	2 h 0 min
Membro Conselho	IG - PORTARIA DE PESSOAL UFU Nº 3308, DE 19 DE JUNHO DE 2023	2 h 0 min

Outras atividades 2 h 30 min

Descrição	Tempo total
Membro da Equipe Editorial da Revista Brasileira de Cartografia	1 h 30 min
Avaliador de artigos em publicações periódicas - ad hoc	1 h 0 min



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

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: **Mirna Karla Amorim da Silva**

Unidade: **Instituto de Geografia**

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



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

Ano: 2024

Semestre: 1

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

Docente: **Mirna Karla Amorim da Silva**

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

Unidade: **Instituto de Geografia**

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

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Observações

0