



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2023

Semestre: 1

Docente: **Jamil Salem Barbar**

Unidade: **Faculdade de Computação**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2022/2 Graduação: 27/02/2023 a 29/06/2023

Período Letivo 2023/1 Pós-Graduação: 14/03/2023 a 15/07/2023

Período Letivo 2023/1 ESEBA: 30/01/2023 a 14/07/2023

Atividades de Ensino

Total aulas: 8

Tempo em aula: 8 h 0 min

Total com ensino: 15 h 40 min

| Disciplina | Tipo | Aulas | Tempo aulas | Tempo atendimento | Tempo preparação | Tempo total |
|----------------------------|-----------|-------|-------------|-------------------|------------------|-------------|
| GBC026 - Sistemas Digitais | Graduação | 8 | 8 h 0 min | 3 h 20 min | 4 h 20 min | 15 h 40 min |

Atividades de Orientação

0 h 0 min

| Tipo | Observação/Espec. | Quantidade | Tempo por orientação | Tempo total |
|---------------------|--|------------|----------------------|-------------|
| Orientação pesquisa | IC - Sistemas embarcados e Perícia Forence | 2 | | 0 h 0 min |



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

Ano: 2023

Semestre: 1

Docente: **Jamil Salem Barbar**

Unidade: **Faculdade de Computação**

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

Período Letivo 2022/2 Graduação: 27/02/2023 a 29/06/2023

Período Letivo 2023/1 Pós-Graduação: 14/03/2023 a 15/07/2023

Período Letivo 2023/1 ESEBA: 30/01/2023 a 14/07/2023

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Pesquisa 9 h 20 min

| Descrição | Tempo total |
|---------------------------------------|-------------|
| Sensores microcontrolados para alunos | 2 h 10 min |
| Sistema microprocessado para IoT | 2 h 10 min |
| Projeto com Policia Militar | 3 h 0 min |
| Segurança em sistemas elet. votação | 2 h 0 min |

Atividades de Extensão 3 h 0 min

| Descrição | Tempo total |
|----------------------------------|-------------|
| PRÓ-INOVA - SWUDI – NAGI 11/2010 | 3 h 0 min |
| Projeto Policia Militar | |



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

Ano: 2023

Semestre: 1

Docente: **Jamil Salem Barbar**

Unidade: **Faculdade de Computação**

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

Período Letivo 2022/2 Graduação: 27/02/2023 a 29/06/2023

Período Letivo 2023/1 Pós-Graduação: 14/03/2023 a 15/07/2023

Período Letivo 2023/1 ESEBA: 30/01/2023 a 14/07/2023

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Gestão 0 h 0 min

| Tipo | Descrição | Tempo total |
|------|-----------|-------------|
| | | |

Outras atividades 4 h 0 min

| Descrição | Tempo total |
|--|------------------|
| Aulas Microcomputadores para grupos alunos | 4 h 0 min |
| Avaliação de cursos INEP | 3 h 0 min |
| Comissão Avaliação Urna Eletrônica TSE | 3 h 0 min |
| Perícias Eventuais Ajuizadas | |
| Consultoria ad-hoc de periódicos, editoras, agências de fomento, e governo | 2 h 0 min |



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

Ano: 2023

Semestre: 1

Docente: Jamil Salem Barbar

Unidade: Faculdade de Computação

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2022/2 Graduação: 27/02/2023 a 29/06/2023

Período Letivo 2023/1 Pós-Graduação: 14/03/2023 a 15/07/2023

Período Letivo 2023/1 ESEBA: 30/01/2023 a 14/07/2023

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: 2023

Semestre: 1

Docente: **Jamil Salem Barbar**

Unidade: **Faculdade de Computação**

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

Período Letivo 2022/2 Graduação: 27/02/2023 a 29/06/2023

Período Letivo 2023/1 Pós-Graduação: 14/03/2023 a 15/07/2023

Período Letivo 2023/1 ESEBA: 30/01/2023 a 14/07/2023

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Observações

0