

Estrutura Curricular

Informações gerais do currículo

Descrição da versão: 2023

Ano/Situação: 2023/Corrente

Regime letivo: semestral

Número ideal de períodos: 6

Número mínimo de períodos: 6

Número máximo de períodos: 9

Carga horária total: 2360 horas

Carga horária mínima por período: 262 horas

Carga horária máxima por período: 540 horas

Carga horária de extensão: 240 horas

Trancamentos totais: 3

Trancamentos parciais: 6

Estruturas curriculares

Disciplinas do currículo fixo

- Carga horária mínima: não possui
- Carga horária máxima: não possui
- Créditos mínimos: não possui
- Créditos máximos: não possui

Conteúdos do currículo fixo

- Carga horária mínima: 1800 horas
- Carga horária máxima: não possui
- Créditos mínimos: não possui

- Créditos máximos: não possui

Disciplinas do currículo flexível

- Carga horária mínima: não possui
- Carga horária máxima: não possui
- Créditos mínimos: não possui
- Créditos máximos: não possui

Atividades complementares de extensão

- Carga horária mínima: não possui
- Carga horária máxima: não possui
- Créditos mínimos: não possui
- Créditos máximos: não possui

Atividades da estrutura

- Divulgação Científica
- Projetos e Programas
- Evento
- Curso
- Prestação de Serviço
- Projetos
- Programas

Atividades complementares de graduação

- Carga horária mínima: 140 horas
- Carga horária máxima: não possui
- Créditos mínimos: não possui
- Créditos máximos: não possui

Atividades da estrutura

- Participação em eventos
- Atividades de extensão
- Estágios extracurriculares
- De iniciação científica e de pesquisa
- Publicação de trabalhos
- Participação em órgãos colegiados
- Monitoria
- Outras atividades
- Participação em Movimento Estudantil

Disciplinas complementares de graduação

- Carga horária mínima: 360 horas
- Carga horária máxima: não possui
- Créditos mínimos: não possui
- Créditos máximos: não possui

Disciplinas por Período Ideal

Disciplinas Obrigatórias

1º Semestre

- Algoritmos e Lógica de Programação
 - Carga horária: 90 horas
 - Prática: 45 horas
 - Teórica: 45 horas
 - Docente: Leandro Oliveira Freitas
- Computadores e Sociedade
 - Carga horária: 60 horas

- Prática: 15 horas
 - Teórica: 15 horas
 - Prática extensionista: 30 horas
 - Docentes: Eduardo Casagrande Stabel, Juçara Salete Gubiani
- Construção de Sites
 - Carga horária: 60 horas
 - Prática: 45 horas
 - Teórica: 15 horas
 - Docente: Daniel Lichtnow
- Fundamentos da Computação
 - Carga horária: 60 horas
 - Prática: 15 horas
 - Teórica: 45 horas
 - Docente: Rafael Gressler Milbradt
- Lógica Matemática
 - Carga horária: 60 horas
 - Prática: 30 horas
 - Teórica: 30 horas
 - Docente: Eduardo Casagrande Stabel

2º Semestre

- Banco de Dados I
 - Carga horária: 60 horas
 - Prática: 30 horas
 - Teórica: 30 horas
 - Docente: Daniel Lichtnow
- Estruturas de Dados
 - Carga horária: 90 horas

- Prática: 45 horas
 - Teórica: 45 horas
 - Docente: Leandro Oliveira Freitas
- Organização e Arquitetura de Computadores
 - Carga horária: 60 horas
 - Prática: 15 horas
 - Teórica: 45 horas
 - Docente: Rafael Gressler Milbradt
- Programação Orientada a Objetos
 - Carga horária: 60 horas
 - Prática: 30 horas
 - Teórica: 30 horas
 - Docente: Alencar Machado
- Programação Web
 - Carga horária: 60 horas
 - Prática: 30 horas
 - Teórica: 30 horas
 - Docente: Marcos Alexandre Rose Silva

3º Semestre

- Banco de Dados II
 - Carga horária: 60 horas
 - Prática: 30 horas
 - Teórica: 30 horas
 - Docente: Daniel Lichtnow
- Design de Interação
 - Carga horária: 60 horas
 - Prática: 30 horas

- Teórica: 30 horas
 - Docente: Marcos Alexandre Rose Silva
- Engenharia de Software I
 - Carga horária: 60 horas
 - Prática: 15 horas
 - Teórica: 45 horas
 - Docente: Henry Emanuel Leal Cagnini
- Programação Orientada a Objetos Para Web I
 - Carga horária: 60 horas
 - Prática: 30 horas
 - Teórica: 30 horas
 - Docente: Alencar Machado
- Sistemas Operacionais
 - Carga horária: 60 horas
 - Prática: 15 horas
 - Teórica: 45 horas
 - Docente: Rafael Gressler Milbradt

4º Semestre

- Empreendedorismo e Inovação
 - Carga horária: 60 horas
 - Prática: 30 horas
 - Teórica: 30 horas
 - Docente: Juçara Salete Gubiani
- Engenharia de Software II
 - Carga horária: 60 horas
 - Prática: 15 horas
 - Teórica: 45 horas

- Docente: Henry Emanuel Leal Cagnini
- Estatística
 - Carga horária: 60 horas
 - Prática: 30 horas
 - Teórica: 30 horas
 - Docente: Eduardo Casagrande Stabel
- Programação Orientada a Objetos Para Web II
 - Carga horária: 60 horas
 - Prática: 30 horas
 - Teórica: 30 horas
 - Docente: Alencar Machado
- Redes de Computadores
 - Carga horária: 60 horas
 - Prática: 15 horas
 - Teórica: 45 horas
 - Docente: Rafael Gressler Milbradt

5º Semestre

- Padrões de Projetos
 - Carga horária: 60 horas
 - Prática: 30 horas
 - Teórica: 30 horas
 - Docente: Rafael Gressler Milbradt
- Programação Para Dispositivos Móveis
 - Carga horária: 60 horas
 - Prática: 30 horas
 - Teórica: 30 horas
 - Docente: Alencar Machado

- Projeto Integrador
 - Carga horária: 180 horas
 - Prática: 15 horas
 - Teórica: 15 horas
 - Prática extensionista: 150 horas
 - Docente: Alencar Machado, Bruno Augusti Mozzaquatro, Daniel Lichtnow, Giani Petri, Juçara Salete Gubiani, Leandro Oliveira Freitas, Marcos Alexandre Rose Silva, Rafael Gressler Milbradt
- Trabalho de Conclusão de Curso I
 - Carga horária: 60 horas
 - Prática: 45 horas
 - Teórica: 15 horas
 - Docente: Alencar Machado, Bruno Augusti Mozzaquatro, Daniel Lichtnow, Giani Petri, Juçara Salete Gubiani, Leandro Oliveira Freitas, Marcos Alexandre Rose Silva, Rafael Gressler Milbradt, Vanessa Gindri Vieira, Vinícius Maran

6º Semestre

- Gerência de Projetos
 - Carga horária: 60 horas
 - Prática: 15 horas
 - Teórica: 45 horas
 - Docente: Giani Petri
- Tópicos Avançados em Programação Web
 - Carga horária: 60 horas
 - Prática: 45 horas
 - Teórica: 15 horas
 - Docente: Rafael Gressler Milbradt
- Trabalho de Conclusão de Curso II

- Carga horária: 60 horas
 - Prática: 45 horas
 - Teórica: 15 horas
- Docente: Alencar Machado, Bruno Augusti Mozzaquatro, Daniel Lichtnow, Giani Petri, Juçara Salete Gubiani, Leandro Oliveira Freitas, Marcos Alexandre Rose Silva, Rafael Gressler Milbradt, Vanessa Gindri Vieira, Vinícius Maran

Para mais informações, acesse: <https://www.ufsm.br/cursos/graduacao/santa-maria/tecnologia-em-sistemas-para-internet/informacoes-do-curriculo>