

9 semestres
Noturno
Bacharel
Presencial
Joinville

CURSO DE SISTEMAS DE INFORMAÇÃO É NA UNIVILLE



Legenda:

Vivências de Extensão

Componente Curricular Institucional

Componente Curricular Específico

Componente 100% on-line

Vivências em Extensão I	<input type="checkbox"/>	72 h/a	<input type="checkbox"/>
Vivências em Extensão II - Projeto Integrador I	<input type="checkbox"/>	84 h/a	<input type="checkbox"/>
Vivências em Extensão III	<input type="checkbox"/>	72 h/a	<input type="checkbox"/>
Vivências em Extensão IV - Projeto Integrador II	<input type="checkbox"/>	84 h/a	<input type="checkbox"/>
Vivências em Extensão V - Projeto Integrador III	<input type="checkbox"/>	72 h/a	<input type="checkbox"/>
Eixo I - Ética, Profissão e Sociedade Contemporânea	<input type="checkbox"/>	72 h/a	<input checked="" type="checkbox"/>
Eixo II - Cidadania, Direitos Humanos e Contemporaneidade	<input type="checkbox"/>	72 h/a	<input checked="" type="checkbox"/>
Eixo III - Sociedade, Meio Ambiente e Sustentabilidade	<input type="checkbox"/>	72 h/a	<input checked="" type="checkbox"/>
Eixo IV - Metodologia da Pesquisa e Pensamento Científico	<input type="checkbox"/>	72 h/a	<input checked="" type="checkbox"/>
Eixo V - Inovação e Empreendedorismo	<input type="checkbox"/>	72 h/a	<input checked="" type="checkbox"/>
Algoritmo e Programação de Computadores I	<input type="checkbox"/>	72 h/a	<input type="checkbox"/>
Algoritmo e Programação de Computadores II	<input type="checkbox"/>	72 h/a	<input type="checkbox"/>
Análise e Projeto de Sistemas I	<input type="checkbox"/>	72 h/a	<input type="checkbox"/>
Análise e Projeto de Sistemas II	<input type="checkbox"/>	72 h/a	<input type="checkbox"/>
Arquitetura de Computadores	<input type="checkbox"/>	72 h/a	<input type="checkbox"/>
Banco de Dados I	<input type="checkbox"/>	72 h/a	<input type="checkbox"/>
Banco de Dados II	<input type="checkbox"/>	72 h/a	<input type="checkbox"/>
Desenvolvimento Web	<input type="checkbox"/>	72 h/a	<input type="checkbox"/>
Estatística para Computação	<input type="checkbox"/>	72 h/a	<input type="checkbox"/>
Estruturas de Dados I	<input type="checkbox"/>	72 h/a	<input type="checkbox"/>
Estruturas de Dados II	<input type="checkbox"/>	72 h/a	<input type="checkbox"/>
Ética e Legislação em Computação	<input type="checkbox"/>	72 h/a	<input type="checkbox"/>
Fábrica de Software I - Vivência em Equipes de Desenvolvimento Ágil de Sistemas e Softwares	<input type="checkbox"/>	72 h/a	<input type="checkbox"/>
Fundamentos de Engenharia de Software	<input type="checkbox"/>	72 h/a	<input type="checkbox"/>
Fundamentos de Gestão e de Sistemas de Informação	<input type="checkbox"/>	72 h/a	<input type="checkbox"/>
Fundamentos de Inteligência Artificial	<input type="checkbox"/>	72 h/a	<input type="checkbox"/>
Gerenciamento de Projetos de Sistemas e de Softwares	<input type="checkbox"/>	72 h/a	<input type="checkbox"/>
Gestão da Informação e da Tecnologia e dos Sistemas de Informação	<input type="checkbox"/>	72 h/a	<input type="checkbox"/>
Interface Homem-Computador	<input type="checkbox"/>	72 h/a	<input type="checkbox"/>
Matemática Discreta	<input type="checkbox"/>	72 h/a	<input type="checkbox"/>
Optativa	<input type="checkbox"/>	72 h/a	<input type="checkbox"/>
Programação Orientada a Objetos I	<input type="checkbox"/>	72 h/a	<input type="checkbox"/>
Programação Orientada a Objetos II	<input type="checkbox"/>	72 h/a	<input type="checkbox"/>
Redes de Computadores	<input type="checkbox"/>	72 h/a	<input type="checkbox"/>
Segurança e Auditoria em Sistemas de Informação	<input type="checkbox"/>	72 h/a	<input type="checkbox"/>
Sistemas de Informação e Gestão do Conhecimento	<input type="checkbox"/>	72 h/a	<input type="checkbox"/>
Sistemas de Informação e Suporte ao Processo Decisório I	<input type="checkbox"/>	72 h/a	<input type="checkbox"/>
Sistemas de Informação e Suporte ao Processo Decisório II	<input type="checkbox"/>	72 h/a	<input type="checkbox"/>
Sistemas Distribuídos	<input type="checkbox"/>	72 h/a	<input type="checkbox"/>
Sistemas Operacionais	<input type="checkbox"/>	72 h/a	<input type="checkbox"/>
Teste de Software I	<input type="checkbox"/>	72 h/a	<input type="checkbox"/>
Tópicos Avançados em Desenvolvimento de Softwares e de Sistemas	<input type="checkbox"/>	72 h/a	<input type="checkbox"/>
Tópicos Avançados em Programação de Computadores	<input type="checkbox"/>	72 h/a	<input type="checkbox"/>
Trabalho de Conclusão de Curso I (Elaboração Projeto)	<input type="checkbox"/>	72 h/a	<input type="checkbox"/>
Trabalho de Conclusão de Curso II (Execução do Projeto e apresentação à Banca)	<input type="checkbox"/>	72 h/a	<input type="checkbox"/>
Atividades Complementares		48 h/a	
Estágio Curricular Supervisionado		312 h/a	
Total Geral da Carga Horária do Curso		3.624 h/a	

Informações gerais

- O curso é seriado semestral e poderá apresentar um rol de componentes curriculares diferentes a cada semestre, possibilitando que na mesma turma tenha estudantes de outros semestres do curso ou mesmo de outros cursos da instituição, priorizando a formação e as competências previstas no Projeto Pedagógico do Curso, tanto quanto atendendo ao cumprimento integral dos componentes apresentados na matriz curricular do curso;
- O curso conta com componentes curriculares virtualizados (on-line);

- Possibilidade de aulas virtualizadas (on-line);
- Possibilidade de aulas e/ou outras atividades pedagógicas aos sábados;
- Possibilidade de componentes curriculares compartilhados com os demais cursos de Graduação da Univille;
- Matrícula de forma flexibilizada, que possibilita a contratação da quantidade mínima de componentes curriculares a serem cursados pelo estudante, com a opção para não cursar na série regular os Componentes Curriculares Institucionais e/ou os

Componentes Curriculares Vivências de Extensão ou caracterizados integralmente como extensão no Projeto Pedagógico do Curso. Consultar normas/condições;

- Matriz vigente para ingressantes em 2023-1.

Horário de início das aulas: Noite 18h55