

## Horário ano 2024.2

### Curso de Bacharelado em Sistemas de Informação

Turma	Hora	Segunda - Feira	Terça - Feira	Quarta - Feira	Quinta - Feira	Sexta - Feira	Sábado	
1º SI	18:00 ~ 18:50	Algoritmo Estruturado Bloco A / Sala A314 (LI) Prof. Vladimir Erthal	Física Bloco J / Sala J103 (SA) Prof. Patrícia Manso	Leitura e Prod. de Textos Acadêmicos Bloco J / Sala J103 (SA) Prof. Julianna Bonfim	Eletricidade Básica Bloco J / Sala J103 (SA) Prof. Arcano Bragança	Fundamentos Matemática Bloco J / Sala J103 (SA) Prof. Douglas Andrade		
	18:50 ~ 19:40	Algoritmo Estruturado Bloco A / Sala A314 (LI) Prof. Vladimir Erthal	Física Bloco J / Sala J103 (SA) Prof. Patrícia Manso	Leitura e Prod. de Textos Acadêmicos Bloco J / Sala J103 (SA) Prof. Julianna Bonfim	Eletricidade Básica Bloco J / Sala J103 (SA) Prof. Arcano Bragança	Fundamentos Matemática Bloco J / Sala J103 (SA) Prof. Douglas Andrade		
	19:40 ~ 20:00	I N T E R V A L O						
	20:00 ~ 20:50	Algoritmo Estruturado Bloco A / Sala A314 (LI) Prof. Vladimir Erthal	Física Bloco J / Sala J103 (SA) Prof. Patrícia Manso	Leitura e Prod. de Textos Acadêmicos Bloco J / Sala J103 (SA) Prof. Julianna Bonfim	Eletricidade Básica Bloco J / Sala J103 (SA) Prof. Arcano Bragança	Fundamentos Matemática Bloco J / Sala J103 (SA) Prof. Douglas Andrade		
	20:50 ~ 21:40	Algoritmo Estruturado Bloco A / Sala A314 (LI) Prof. Vladimir Erthal	Física Bloco J / Sala J103 (SA) Prof. Patrícia Manso	Leitura e Prod. de Textos Acadêmicos Bloco J / Sala J103 (SA) Prof. Julianna Bonfim	Eletricidade Básica Bloco J / Sala J103 (SA) Prof. Arcano Bragança	Fundamentos Matemática Bloco J / Sala J103 (SA) Prof. Douglas Andrade		
	21:40 ~ 22:30	Algoritmo Estruturado Bloco A / Sala A314 (LI) Prof. Vladimir Erthal				Fundamentos Matemática Bloco J / Sala J103 (SA) Prof. Douglas Andrade		
2º SI	18:00 ~ 18:50	Linguagem e Técnicas de Prog. I Bloco A / Sala A315 (SA) Prof. Eduardo Ferreira	Cálculo Diferencial e Integral Bloco A / Sala A315 (SA) Prof. Musbah Koleilat	Laboratório de Eletricidade I Bloco J / Sala J104 (LE) Prof. Jair Medeiros	Lógica Computacional Bloco A / Sala A315 (SA) Prof. Douglas Andrade	Arquitetura de Computadores Bloco A / Sala A315 (SA) Prof. Eduardo Ferreira		
	18:50 ~ 19:40	Linguagem e Técnicas de Prog. I Bloco A / Sala A315 (SA) Prof. Eduardo Ferreira	Cálculo Diferencial e Integral Bloco A / Sala A315 (SA) Prof. Musbah Koleilat	Laboratório de Eletricidade I Bloco J / Sala J104 (LE) Prof. Jair Medeiros	Lógica Computacional Bloco A / Sala A315 (SA) Prof. Douglas Andrade	Arquitetura de Computadores Bloco A / Sala A315 (SA) Prof. Eduardo Ferreira		
	19:40 ~ 20:00	I N T E R V A L O						
	20:00 ~ 20:50	Linguagem e Técnicas de Prog. I Bloco A / Sala A315 (SA) Prof. Eduardo Ferreira	Cálculo Diferencial e Integral Bloco A / Sala A315 (SA) Prof. Musbah Koleilat	Inglês Técnico I Bloco A / Sala A310 (SA) Prof. Lesliê Mulico	Lógica Computacional Bloco A / Sala A315 (SA) Prof. Douglas Andrade	Arquitetura de Computadores Bloco A / Sala A315 (SA) Prof. Eduardo Ferreira		
	20:50 ~ 21:40	Linguagem e Técnicas de Prog. I Bloco A / Sala A315 (SA) Prof. Eduardo Ferreira	Cálculo Diferencial e Integral Bloco A / Sala A315 (SA) Prof. Musbah Koleilat	Inglês Técnico I Bloco A / Sala A310 (SA) Prof. Lesliê Mulico	Lógica Computacional Bloco A / Sala A315 (SA) Prof. Douglas Andrade	Arquitetura de Computadores Bloco A / Sala A315 (SA) Prof. Eduardo Ferreira		
	21:40 ~ 22:30	Linguagem e Técnicas de Prog. I Bloco A / Sala A315 (SA) Prof. Eduardo Ferreira	Cálculo Diferencial e Integral Bloco A / Sala A315 (SA) Prof. Musbah Koleilat					
3º SI	18:00 ~ 18:50	Linguagem e Técnicas de Prog. II Bloco J / Sala J203 (LI) Prof. Pantoja, Carlos	Algoritmos e Estruturas de Dados I Bloco A / Sala A314 (LI) Prof. Vladimir Erthal	Inglês Técnico II Bloco A / Sala A310 (SA) Prof. Lesliê Mulico	Eletrônica Analógica e Digital Bloco J / Sala J209 (LE) Prof. William Vairo	Álgebra Linear Bloco A / Sala A316 (SA) Prof. Patrícia Manso		
	18:50 ~ 19:40	Linguagem e Técnicas de Prog. II Bloco J / Sala J203 (LI) Prof. Pantoja, Carlos (LI)	Algoritmos e Estruturas de Dados I Bloco A / Sala A314 (LI) Prof. Vladimir Erthal	Inglês Técnico II Bloco A / Sala A310 (SA) Prof. Lesliê Mulico	Eletrônica Analógica e Digital Bloco J / Sala J209 (LE) Prof. William Vairo	Álgebra Linear Bloco A / Sala A316 (SA) Prof. Patrícia Manso		
	19:40 ~ 20:00	I N T E R V A L O						
	20:00 ~ 20:50	Linguagem e Técnicas de Prog. II Bloco J / Sala J203 (LI) Prof. Pantoja, Carlos	Algoritmos e Estruturas de Dados I Bloco A / Sala A314 (LI) Prof. Vladimir Erthal	Laboratório de Eletricidade II Bloco J / Sala J104 (LE) Prof. Jair Medeiros	Eletrônica Analógica e Digital Bloco J / Sala J209 (LE) Prof. William Vairo	Álgebra Linear Bloco A / Sala A316 (SA) Prof. Patrícia Manso		
	20:50 ~ 21:40	Linguagem e Técnicas de Prog. II Bloco J / Sala J203 (LI) Prof. Pantoja, Carlos	Algoritmos e Estruturas de Dados I Bloco A / Sala A314 (LI) Prof. Vladimir Erthal	Laboratório de Eletricidade II Bloco J / Sala J104 (LE) Prof. Jair Medeiros	Eletrônica Analógica e Digital Bloco J / Sala J209 (LE) Prof. William Vairo	Álgebra Linear Bloco A / Sala A316 (SA) Prof. Patrícia Manso		
	21:40 ~ 22:30	Linguagem e Técnicas de Prog. II Bloco J / Sala J203 (LI) Prof. Pantoja, Carlos	Algoritmos e Estruturas de Dados I Bloco A / Sala A314 (LI) Prof. Vladimir Erthal			Álgebra Linear Bloco A / Sala A316 (SA) Prof. Patrícia Manso		

Turma	Hora	Segunda - Feira	Terça - Feira	Quarta - Feira	Quinta - Feira	Sexta - Feira	Sábado	
4º SI	18:00 ~ 18:50	Análise e Modelagem de Sistemas Bloco J / Sala J202 (LI) Prof. Sildenir Ribeiro	Laboratório de Eletrônica Bloco J / Sala J104 (LE) Prof. Samyn, Leandro	Fund. de Redes de Computadores Bloco A / Sala A317 (LR) Prof. Félix Barros	Algoritmos e Estruturas de Dados II Bloco A / Sala A316 (SA) Prof. Fuschilo, Cristiano	Sistemas Operacionais Bloco J / Sala J202 (LI) Prof. Ronilson Rodrigues		
	18:50 ~ 19:40	Análise e Modelagem de Sistemas Bloco J / Sala J202 (LI) Prof. Sildenir Ribeiro	Laboratório de Eletrônica Bloco J / Sala J104 (LE) Prof. Samyn, Leandro	Fund. de Redes de Computadores Bloco A / Sala A317 (LR) Prof. Félix Barros	Algoritmos e Estruturas de Dados II Bloco A / Sala A316 (SA) Prof. Fuschilo, Cristiano	Sistemas Operacionais Bloco J / Sala J202 (LI) Prof. Ronilson Rodrigues		
	19:40 ~ 20:00	I N T E R V A L O						
	20:00 ~ 20:50	Análise e Modelagem de Sistemas Bloco J / Sala J202 (LI) Prof. Sildenir Ribeiro	Laboratório de Eletrônica Bloco J / Sala J104 (LE) Prof. Samyn, Leandro	Fund. de Redes de Computadores Bloco A / Sala A317 (LR) Prof. Félix Barros	Algoritmos e Estruturas de Dados II Bloco A / Sala A316 (SA) Prof. Fuschilo, Cristiano	Sistemas Operacionais Bloco J / Sala J202 (LI) Prof. Ronilson Rodrigues		
	20:50 ~ 21:40	Análise e Modelagem de Sistemas Bloco J / Sala J202 (LI) Prof. Sildenir Ribeiro	Laboratório de Eletrônica Bloco J / Sala J104 (LE) Prof. Samyn, Leandro	Fund. de Redes de Computadores Bloco A / Sala A317 (LR) Prof. Félix Barros	Algoritmos e Estruturas de Dados II Bloco A / Sala A316 (SA) Prof. Fuschilo, Cristiano	Sistemas Operacionais Bloco J / Sala J202 (LI) Prof. Ronilson Rodrigues		

Turma	Hora	Segunda - Feira	Terça - Feira	Quarta - Feira	Quinta - Feira	Sexta - Feira	Sábado	
5º SI	18:00 ~ 18:50	Banco de Dados Bloco J / J102 (LI) Prof. Diego Castro	Engenharia de Software Bloco J / Sala J202 (LI) Prof. Sildenir Ribeiro	Metodologia de Pesquisa Científica Bloco A / Sala A315 (SA) Prof. Cintia Oliveira	Administração de Redes Bloco A / Sala A317 (LR) Prof. Félix Barros	Sistemas Embarcados I Bloco A / Sala A314 (LI) Prof. Samyn, Leandro		
	18:50 ~ 19:40	Banco de Dados Bloco J / J102 (LI) Prof. Diego Castro	Engenharia de Software Bloco J / Sala J202 (LI) Prof. Sildenir Ribeiro	Metodologia de Pesquisa Científica Bloco A / Sala A315 (SA) Prof. Cintia Oliveira	Administração de Redes Bloco A / Sala A317 (LR) Prof. Félix Barros	Sistemas Embarcados I Bloco A / Sala A314 (LI) Prof. Samyn, Leandro		
	19:40 ~ 20:00	I N T E R V A L O						
	20:00 ~ 20:50	Banco de Dados Bloco J / J102 (LI) Prof. Diego Castro	Engenharia de Software Bloco J / Sala J202 (LI) Prof. Sildenir Ribeiro	Metodologia de Pesquisa Científica Bloco A / Sala A315 (SA) Prof. Cintia Oliveira	Administração de Redes Bloco A / Sala A317 (LR) Prof. Félix Barros	Sistemas Embarcados I Bloco A / Sala A314 (LI) Prof. Samyn, Leandro		
	20:50 ~ 21:40	Banco de Dados Bloco J / J102 (LI) Prof. Diego Castro	Engenharia de Software Bloco J / Sala J202 (LI) Prof. Sildenir Ribeiro	Metodologia de Pesquisa Científica Bloco A / Sala A315 (SA) Prof. Cintia Oliveira	Administração de Redes Bloco A / Sala A317 (LR) Prof. Félix Barros	Sistemas Embarcados I Bloco A / Sala A314 (LI) Prof. Samyn, Leandro		

Turma	Hora	Segunda - Feira	Terça - Feira	Quarta - Feira	Quinta - Feira	Sexta - Feira	Sábado	
6º SI	18:00 ~ 18:50	Sistemas Embarcados II Bloco J / Sala J210 (RB) Prof. William Vairo	Administração de Banco de Dados Bloco J / Sala J102 (LI) Prof. Diego Castro	Probabilidade e Estatística Bloco A / Sala A316 (SA) Prof. Douglas Andrade	Segurança da Informação Bloco A / Sala A314 (LI) Prof. Ronilson Rodrigues	Redes Industriais Bloco A / Sala A317 (LR) Prof. William Vairo		
	18:50 ~ 19:40	Sistemas Embarcados II Bloco J / Sala J210 (RB) Prof. William Vairo	Administração de Banco de Dados Bloco J / Sala J102 (LI) Prof. Diego Castro	Probabilidade e Estatística Bloco A / Sala A316 (SA) Prof. Douglas Andrade	Segurança da Informação Bloco A / Sala A314 (LI) Prof. Ronilson Rodrigues	Redes Industriais Bloco A / Sala A317 (LR) Prof. William Vairo		
	19:40 ~ 20:00	I N T E R V A L O						
	20:00 ~ 20:50	Sistemas Embarcados II Bloco J / Sala J210 (RB) Prof. William Vairo	Administração de Banco de Dados Bloco J / Sala J102 (LI) Prof. Diego Castro	Probabilidade e Estatística Bloco A / Sala A316 (SA) Prof. Douglas Andrade	Segurança da Informação Bloco A / Sala A314 (LI) Prof. Ronilson Rodrigues	Redes Industriais Bloco A / Sala A317 (LR) Prof. William Vairo		
	20:50 ~ 21:40	Sistemas Embarcados II Bloco J / Sala J210 (RB) Prof. William Vairo	Administração de Banco de Dados Bloco J / Sala J102 (LI) Prof. Diego Castro	Probabilidade e Estatística Bloco A / Sala A316 (SA) Prof. Douglas Andrade	Segurança da Informação Bloco A / Sala A314 (LI) Prof. Ronilson Rodrigues	Redes Industriais Bloco A / Sala A317 (LR) Prof. William Vairo		

Turma	Hora	Segunda - Feira	Terça - Feira	Quarta - Feira	Quinta - Feira	Sexta - Feira	Sábado	
7º SI	18:00 ~ 18:50	Administração de Empresas Bloco A / Sala A316 (SA) Prof. Cintia Oliveira	Sistemas Especialista Bloco J / Sala J203 (LI) Prof. Pantoja, Carlos	Desenvolvimento de Aplicativos Bloco A / Sala A314 (LI) Prof. Fuschilo, Cristiano	Gestão de Projeto de Software Bloco J / Sala J202 Prof. Musbah Koleilat	Programação WEB Bloco J / Sala J102 (LI) Prof. Diego Castro		
	18:50 ~ 19:40	Administração de Empresas Bloco A / Sala A316 (SA) Prof. Cintia Oliveira	Sistemas Especialista Bloco J / Sala J203 (LI) Prof. Pantoja, Carlos	Desenvolvimento de Aplicativos Bloco A / Sala A314 (LI) Prof. Fuschilo, Cristiano	Gestão de Projeto de Software Bloco J / Sala J202 Prof. Musbah Koleilat	Programação WEB Bloco J / Sala J102 (LI) Prof. Diego Castro		
	19:40 ~ 20:00	I N T E R V A L O						
	20:00 ~ 20:50	Administração de Empresas Bloco A / Sala A316 (SA) Prof. Cintia Oliveira	Sistemas Especialista Bloco J / Sala J203 (LI) Prof. Pantoja, Carlos	Desenvolvimento de Aplicativos Bloco A / Sala A314 (LI) Prof. Fuschilo, Cristiano	Gestão de Projeto de Software Bloco J / Sala J202 Prof. Musbah Koleilat	Programação WEB Bloco J / Sala J102 (LI) Prof. Diego Castro		
	20:50 ~ 21:40	Administração de Empresas Bloco A / Sala A316 (SA) Prof. Cintia Oliveira	Sistemas Especialista Bloco J / Sala J203 (LI) Prof. Pantoja, Carlos	Desenvolvimento de Aplicativos Bloco A / Sala A314 (LI) Prof. Fuschilo, Cristiano	Gestão de Projeto de Software Bloco J / Sala J202 Prof. Musbah Koleilat	Programação WEB Bloco J / Sala J102 (LI) Prof. Diego Castro		

Sexta - Feira	Sexta - Feira	Segunda - Feira	Terça - Feira	Quarta - Feira	Quinta - Feira	Sexta - Feira	Sábado	
8º SI	18:00 ~ 18:50		Auditoria de Sistemas de Informação Bloco A / Sala A317 (LR) Prof. Félix Barros	Tópicos Avançados Em Novas Tec. Bloco J / Sala J102 (LI) Prof. Eduardo Ferreira	PROJETO INTEGRADOR DE SISTEMAS Bloco J / Sala J102 (LI) Prof. Diego Castro	PROJETO FINAL I Auditório I Prof. Pantoja, Carlos		
	18:50 ~ 19:40		Auditoria de Sistemas de Informação Bloco A / Sala A317 (LR) Prof. Félix Barros	Tópicos Avançados Em Novas Tec. Bloco J / Sala J102 (LI) Prof. Eduardo Ferreira	PROJETO INTEGRADOR DE SISTEMAS Bloco J / Sala J102 (LI) Prof. Diego Castro	PROJETO FINAL I Auditório I Prof. Pantoja, Carlos		
	19:40 ~ 20:00	I N T E R V A L O						
	20:00 ~ 20:50		Auditoria de Sistemas de Informação Bloco A / Sala A317 (LR) Prof. Félix Barros	Tópicos Avançados Em Novas Tec. Bloco J / Sala J102 (LI) Prof. Eduardo Ferreira	PROJETO INTEGRADOR DE SISTEMAS Bloco J / Sala J102 (LI) Prof. Diego Castro	PROJETO FINAL I Auditório I Prof. Pantoja, Carlos		
	20:50 ~ 21:40		Auditoria de Sistemas de Informação Bloco A / Sala A317 (LR) Prof. Félix Barros	Tópicos Avançados Em Novas Tec. Bloco J / Sala J102 (LI) Prof. Eduardo Ferreira	PROJETO INTEGRADOR DE SISTEMAS Bloco J / Sala J102 (LI) Prof. Diego Castro	PROJETO FINAL I Auditório I Prof. Pantoja, Carlos		
	21:40 ~ 22:30					PROJETO FINAL I Auditório I Prof. Pantoja, Carlos		
Turma	Hora	Segunda - Feira	Terça - Feira	Quarta - Feira	Quinta - Feira	Sexta - Feira	Sábado	
9º SI	18:00 ~ 18:50		Noções de Direito Sala a Definir Prof. Cintia Oliveira	Qualidade de Software Bloco J / Sala J203 (LI) Prof. Ronilson Rodrigues		PROJETO FINAL II Sala NSA Prof. Orientador		
	18:50 ~ 19:40		Noções de Direito Sala a Definir Prof. Cintia Oliveira	Qualidade de Software Bloco J / Sala J203 (LI) Prof. Ronilson Rodrigues		PROJETO FINAL II Sala NSA Prof. Orientador		
	19:40 ~ 20:00	I N T E R V A L O						
	20:00 ~ 20:50		Noções de Direito Sala a Definir Prof. Cintia Oliveira	Qualidade de Software Bloco J / Sala J203 (LI) Prof. Ronilson Rodrigues		PROJETO FINAL II Sala NSA Prof. Orientador		
	20:50 ~ 21:40		Noções de Direito Sala a Definir Prof. Cintia Oliveira	Qualidade de Software Bloco J / Sala J203 (LI) Prof. Ronilson Rodrigues		PROJETO FINAL II Sala NSA Prof. Orientador		
	21:40 ~ 22:30					PROJETO FINAL II Sala NSA Prof. Orientador		

**OPTATIVAS**

Turma	Hora	Segunda - Feira	Terça - Feira	Quarta - Feira	Quinta - Feira	Sexta - Feira	Sábado	
<b>OPTATIVAS</b>	14:00 ~ 14:50	Ensino de Prog. Baseada em Jogos Bloco J / Sala J203 (LI) Prof. Pantoja, Carlos	Proj. Aplic. em Pesquisa de Comp. Bloco J / Sala J203 (LI) Prof. Pantoja, Carlos	Topicos Avançados em Eng. de Sof. Bloco J / Sala J202 (LI) Prof. Vladimir Erthal				
	14:50 ~ 15:40	Ensino de Prog. Baseada em Jogos Bloco J / Sala J203 (LI) Prof. Pantoja, Carlos	Proj. Aplic. em Pesquisa de Comp. Bloco J / Sala J203 (LI) Prof. Pantoja, Carlos	Topicos Avançados em Eng. de Sof. Bloco J / Sala J202 (LI) Prof. Vladimir Erthal				
	15:40 ~ 16:00	<b>I N T E R V A L O</b>						
	16:00 ~ 16:50	Ensino de Prog. Baseada em Jogos Bloco J / Sala J203 (LI) Prof. Pantoja, Carlos	Proj. Aplic. em Pesquisa de Comp. Bloco J / Sala J203 (LI) Prof. Pantoja, Carlos	Topicos Avançados em Eng. de Sof. Bloco J / Sala J202 (LI) Prof. Vladimir Erthal	Questões Ambientais no Contexto de SI Bloco A / Sala A315 (SA) Prof.a Marcela Kropf			
	16:50 ~ 17:40	Ensino de Prog. Baseada em Jogos Bloco J / Sala J203 (LI) Prof. Pantoja, Carlos	Proj. Aplic. em Pesquisa de Comp. Bloco J / Sala J203 (LI) Prof. Pantoja, Carlos	Topicos Avançados em Eng. de Sof. Bloco J / Sala J202 (LI) Prof. Vladimir Erthal	Questões Ambientais no Contexto de SI Bloco A / Sala A315 (SA) Prof.a Marcela Kropf			
	17:40 ~ 18:00	<b>I N T E R V A L O</b>						
	18:00 ~ 18:50	Engenharia Econômico Financeira Bloco J / Sala J103 (SA) Prof. Musbah Koleilat	Robótica Bloco A / Sala A316 (SA) Prof. Fuschilo, Cristiano	Topicos Esp. em Modelagem de Sist. Bloco J / Sala J202 (LI) Prof. Sildenir Ribeiro	Administração de Centros de TI Bloco J / Sala J202 (LI) Prof. Eduardo Ferreira			
	18:50 ~ 19:40	Engenharia Econômico Financeira Bloco J / Sala J103 (SA) Prof. Musbah Koleilat	Robótica Bloco A / Sala A316 (SA) Prof. Fuschilo, Cristiano	Topicos Esp. em Modelagem de Sist. Bloco J / Sala J202 (LI) Prof. Sildenir Ribeiro	Administração de Centros de TI Bloco J / Sala J202 (LI) Prof. Eduardo Ferreira			
	19:40 ~ 20:00	<b>I N T E R V A L O</b>						
	20:00 ~ 20:50	Engenharia Econômico Financeira Bloco J / Sala J103 (SA) Prof. Musbah Koleilat	Robótica Bloco A / Sala A316 (SA) Prof. Fuschilo, Cristiano	Topicos Esp. em Modelagem de Sist. Bloco J / Sala J202 (LI) Prof. Sildenir Ribeiro	Administração de Centros de TI Bloco J / Sala J202 (LI) Prof. Eduardo Ferreira			
20:50 ~ 21:40	Engenharia Econômico Financeira Bloco J / Sala J103 (SA) Prof. Musbah Koleilat	Robótica Bloco A / Sala A316 (SA) Prof. Fuschilo, Cristiano	Topicos Esp. em Modelagem de Sist. Bloco J / Sala J202 (LI) Prof. Sildenir Ribeiro	Administração de Centros de TI Bloco J / Sala J202 (LI) Prof. Eduardo Ferreira				