## Computação - 1ª fase

Dia / horário	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
13:30 - 14:20		Introdução a Lógica <sup>1</sup>			
14:20 - 15:10		Introdução a Lógica <sup>1</sup>			
15:20 - 16:10		Introdução a Lógica <sup>1</sup>			
16:10 - 17:00		Introdução a Lógica <sup>1</sup>			
18:30 - 19:20	Algoritmos <sup>1</sup>			Algoritmos <sup>1</sup>	
19:20 - 20:10	Algoritmos <sup>1</sup>			Algoritmos <sup>1</sup>	
20:20 - 21:10	Algoritmos <sup>1</sup>				
21:10 - 22:00	Algoritmos <sup>1</sup>				

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> - Reoferta de disciplinas

### Computação - 2ª fase

Dia / horário	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	
13:30 - 14:20	Fundamentos Matemáticos da Computação	Extensão e Pesquisa em Computação	Geometria Análitica	Programação Orientada a Objetos I	Circuitos Digitais	Circuitos Digitais - Prática
14:20 - 15:10	Fundamentos Matemáticos da Computação	Extensão e Pesquisa em Computação	Geometria Análitica	Programação Orientada a Objetos I	Circuitos Digitais	Circuitos Digitais - Prática
15:20 - 16:10	Fundamentos Matemáticos da Computação	Extensão e Pesquisa em Computação	Geometria Análitica	Programação Orientada a Objetos I	Circuitos Digitais	Circuitos Digitais - Prática
16:10 - 17:00	Fundamentos Matemáticos da Computação	Extensão e Pesquisa em Computação	Geometria Análitica	Programação Orientada a Objetos I	Circuitos Digitais	Circuitos Digitais - Prática
18:30 - 19:20		Desenvolvimento WEB	Inglês Básico I			
19:20 - 20:10		Desenvolvimento WEB	Inglês Básico I			
20:20 - 21:10		Desenvolvimento WEB	Inglês Básico I			
21:10 - 22:00		Desenvolvimento WEB	Inglês Básico I			

Circuitos Digitais (30 horas): será realizada no período de 04/08 à 03/10/2025

Circuitos Digitais Prática (30 horas): será realizada no período de 10/10 à 05/12/2025.

### Computação - 3ª fase

Dia / horário	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
13:30 - 14:20					
14:20 - 15:10					
15:20 - 16:10					
16:10 - 17:00					
18:30 - 19:20	Epistemologia e Filosofia <sup>2</sup>				
19:20 - 20:10	Epistemologia e Filosofia <sup>2</sup>				
20:20 - 21:10	Epistemologia e Filosofia <sup>2</sup>				
21:10 - 22:00	Epistemologia e Filosofia <sup>2</sup>				

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> - Reoferta de disciplina

# Computação - 4ª fase

Dia / horário	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
13:30 - 14:20	Redes de Computadores I	Estrutura de Dados II	Computação na Educação	Engenharia de Software	
14:20 - 15:10	Redes de Computadores I	Estrutura de Dados II	Computação na Educação	Engenharia de Software	
15:20 - 16:10	Redes de Computadores I	Estrutura de Dados II	Computação na Educação	Engenharia de Software	
16:10 - 17:00	Redes de Computadores I	Estrutura de Dados II	Computação na Educação	Engenharia de Software	
18:30 - 19:20		Linguagens Formais e Autômatos	Arquitetura de Computadores	Cálculo Diferencial e Integral II	
19:20 - 20:10		Linguagens Formais e Autômatos	Arquitetura de Computadores	Cálculo Diferencial e Integral II	
20:20 - 21:10		Linguagens Formais e Autômatos	Arquitetura de Computadores	Cálculo Diferencial e Integral II	
21:10 - 22:00		Linguagens Formais e Autômatos	Arquitetura de Computadores	Cálculo Diferencial e Integral II	

## Computação - 6ª fase

Dia / horário	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	
13:30 - 14:20	Computação Gráfica	Compiladores		Projeto de Pesquisa	Aprendizagem de Máquina	
14:20 - 15:10	Computação Gráfica	Compiladores		Projeto de Pesquisa	Aprendizagem de Máquina	
15:20 - 16:10	Computação Gráfica	Compiladores		Projeto de Pesquisa	Aprendizagem de Máquina	
16:10 - 17:00	Computação Gráfica	Compiladores		Projeto de Pesquisa	Aprendizagem de Máquina	
18:30 - 19:20		Segurança Computacional (optativa)	Programação Lógica e Funcional		Banco de Dados I	
19:20 - 20:10		Segurança Computacional (optativa)	Programação Lógica e Funcional		Banco de Dados I	
20:20 - 21:10		Segurança Computacional (optativa)	Programação Lógica e Funcional		Banco de Dados I	
21:10 - 22:00		Segurança Computacional (optativa)	Programação Lógica e Funcional		Banco de Dados I	

#### Computação - 8<sup>a</sup> fase

Dia / horário	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	
13:30 - 14:20		Gestão de equipes	Programação de alto desempenho	Teoria Geral da Administração (optativa)		
14:20 - 15:10		Gestão de equipes	Programação de alto desempenho	Teoria Geral da Administração (optativa)		
15:20 - 16:10		Gestão de equipes	Programação de alto desempenho	Teoria Geral da Administração (optativa)		
16:10 - 17:00		Gestão de equipes	Programação de alto desempenho	Teoria Geral da Administração (optativa)		
18:30 - 19:20	Sistemas Distribuídos			Trabalho de Curso II	Gestão de Tecnologia da Informação	Informática na Educação
19:20 - 20:10	Sistemas Distribuídos			Trabalho de Curso II	Gestão de Tecnologia da Informação	Informática na Educação
20:20 - 21:10	Sistemas Distribuídos			Trabalho de Curso II	Gestão de Tecnologia da Informação	Informática na Educação
21:10 - 22:00	Sistemas Distribuídos			Trabalho de Curso II	Gestão de Tecnologia da Informação	Informática na Educação

Gestão de Tecnologia da Informação (30 horas): será realizada no período de de 04/08 à 03/10/2025

Informática na Educação (30 horas): será realizada no período de 10/10/2025 à 05/12/2025