

 Data	Dia da semana	 Horário	 Modalidade	Disciplina/Atividade	Docente(s)
13/05/2026	Quarta-feira	19:00-22:00	Síncrona	Introdução à Inteligência Artificial - Aula síncrona 1	Mariana Caravanti de Souza
20/05/2026	Quarta-feira	19:00-22:00	Síncrona	Introdução à Engenharia de Software Inteligente - Aula síncrona 1	Awdren de Lima Fontão Débora Maria Barroso Paiva
21/05/2026 a 03/06/2026	Quinta-feira a quarta-feira	Flexível	Assíncrona	Trilha assíncrona das disciplinas introdutórias	Mariana / Awdren / Debora
03/06/2026	Quarta-feira	19:00-22:00	Síncrona	Introdução à Inteligência Artificial - Aula síncrona 2	Mariana Caravanti de Souza
10/06/2026	Quarta-feira	19:00-22:00	Síncrona	Introdução à Engenharia de Software Inteligente - Aula síncrona 2	Awdren de Lima Fontão Débora Maria Barroso Paiva
11/06/2026	Quinta-feira	19:00-20:30	Síncrona	Especificação Ágil e UX de Sistemas Inteligentes - Aula síncrona 1	Patricia Gomes Fernandes Matsubara
16/06/2026	Terça-feira	19:00-20:30	Síncrona	Especificação Ágil e UX de Sistemas Inteligentes - Aula síncrona 2	Patricia Gomes Fernandes Matsubara
17/06/2026	Quarta-feira	19:00-22:00	Síncrona	Desenvolvimento Web Moderno - Aula síncrona 1	Hudson Silva Borges
18/06/2026 a 24/06/2026	Quinta-feira a quarta-feira	Flexível	Assíncrona	Trilha assíncrona das disciplinas subsequentes	Hudson Silva Borges Patricia Gomes Fernandes Matsubara
25/06/2026	Quinta-feira	19:00-20:30	Síncrona	Especificação Ágil e UX de Sistemas Inteligentes - Aula síncrona 3	Patricia Gomes Fernandes Matsubara
26/06/2026	Sexta-feira	19:00-20:30	Síncrona	Especificação Ágil e UX de Sistemas Inteligentes - Aula síncrona 4	Patricia Gomes Fernandes Matsubara
29/06/2026	Segunda-feira	19:00-22:00	Síncrona	Desenvolvimento Web Moderno - Aula síncrona 2	Hudson Silva Borges
30/06/2026	Terça-feira	Flexível	Assíncrona	Encerramento formal do módulo 1	Todos