

HORÁRIO 2024.1

SISTEMAS PARA INTERNET

4º Período Diurno (2022/Híbrida)

	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	SÁBADO
18:30 – 19:20	Cooperação: Humanismo, Redes e Comunidades (Prof. Angélica Martins)	Programação BackEnd para Sistemas Web (Prof. Mayrton Queiroz)	-	Cloud Computing Aplicado à Sistemas Web (Prof. Carlos Arthur)	-	Cultura Digital (EaD) (Prof. Diógenes Matias)
19:20 – 20:10	-	Programação BackEnd para Sistemas Web (Prof. Mayrton Queiroz)	IA Aplicada a Sistemas Web (Prof. Ingrid Nunes)	Cloud Computing Aplicado à Sistemas Web (Prof. Carlos Arthur)	Modelagem de Dados em Sistemas para Web (Prof. Fred Lucena)	Cultura Digital (EaD) (Prof. Diógenes Matias)
20:20 – 21:10	-	Programação BackEnd para Sistemas Web (Prof. Mayrton Queiroz)	IA Aplicada a Sistemas Web (Prof. Ingrid Nunes)	Cloud Computing Aplicado à Sistemas Web (Prof. Carlos Arthur)	Modelagem de Dados em Sistemas para Web (Prof. Fred Lucena)	Projeto III (EaD) (Prof. Jonatas Silva)
21:10 – 22:00	-	-	IA Aplicada a Sistemas Web (Prof. Ingrid Nunes)	-	Modelagem de Dados em Sistemas para Web (Prof. Fred Lucena)	Projeto III (EaD) (Prof. Jonatas Silva)

*Horário sujeito a alteração sem aviso prévio

** Versão: 16/02/2024

HORÁRIO 2024.1

SISTEMAS PARA INTERNET

4º Período Noturno (2022/Híbrida)

	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	SÁBADO
18:30 – 19:20	Cooperação: Humanismo, Redes e Comunidades (Profa. Angélica Martins)	Cloud Computing Aplicado a Sistemas Web (Prof. Carlos Arthur)	Modelagem de Dados em Sistemas para Web (Prof. Fred Lucena)	IA Aplicada a Sistemas Web (Profa. Ingrid Nunes)	Programação BackEnd para Sistemas Web (Prof. Mayrton Queiroz)	Cultura Digital (EaD) (Prof. Diógenes Matias)
19:20 – 20:10	-	Cloud Computing Aplicado a Sistemas Web (Prof. Carlos Arthur)	Modelagem de Dados em Sistemas para Web (Prof. Fred Lucena)	IA Aplicada a Sistemas Web (Profa. Ingrid Nunes)	Programação BackEnd para Sistemas Web (Prof. Mayrton Queiroz)	Cultura Digital (EaD) (Prof. Diógenes Matias)
20:20 – 21:10	-	Cloud Computing Aplicado a Sistemas Web (Prof. Carlos Arthur)	Modelagem de Dados em Sistemas para Web (Prof. Fred Lucena)	IA Aplicada a Sistemas Web (Profa. Ingrid Nunes)	Programação BackEnd para Sistemas Web (Prof. Mayrton Queiroz)	Projeto III (EaD) (Prof. Jonatas Silva)
21:10 – 22:00	-	-	-	-	-	Projeto III (EaD) (Prof. Jonatas Silva)

*Horário sujeito a alteração sem aviso prévio

** Versão: 16/02/2024