

RESOLUÇÃO CONSEPE 19/2024

ALTERA A MATRIZ CURRICULAR DO CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM REDES DE COMPUTADORES, MODALIDADE EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA, DA UNIVERSIDADE SÃO FRANCISCO – USF.

O Presidente do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão – CONSEPE, no uso das atribuições que lhe conferem o Estatuto e Regimento da Universidade São Francisco e em cumprimento à deliberação do Colegiado em 12 de dezembro de 2024, constante do Processo e Parecer CONSEPE 4/2024, baixa a seguinte

RESOLUÇÃO

Art. 1.º Fica alterada, conforme anexo, a matriz curricular do curso superior de Tecnologia em Redes de Computadores, modalidade educação a distância, da Universidade São Francisco – USF.

Art. 2.º Esta Resolução entra em vigor nesta data, com início da vigência da nova matriz no 1.º semestre letivo de 2025, alterando a Resolução CONSEPE 13/2023.

Art. 3.º Dê-se ciência aos interessados e a quem de direito para que a presente produza seus efeitos.

Bragança Paulista, SP, 12 de dezembro de 2024.

Gilberto Gonçalves Garcia
Presidente

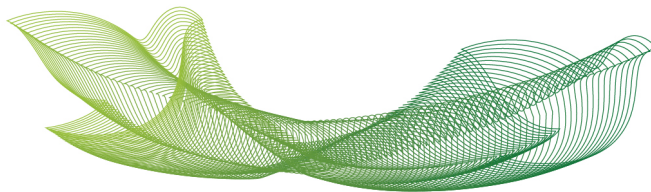


Anexo à Resolução CONSEPE 19/2024

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM REDES DE COMPUTADORES MODALIDADE EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA

Curso: 1158 / Carga horária: 2.148h – Currículo 0025-T

SEM.	CÓDIGO	COMPONENTES CURRICULARES	CARGA HORÁRIA		
			TÉORICO	PRÁT. / EXT.	TOTAL
1.º	EV50113	ESTUDO DO SER HUMANO CONTEMPORÂNEO	72	0	72
	EV51097	PRÁTICA PROFISSIONAL: FERRAMENTAS PARA DESENVOLVIMENTO DE APLICATIVOS	72	0	72
	EV50757	MATEMÁTICA E ESTATÍSTICA APLICADA	72	0	72
	EV50729	AMBIENTES COMPUTACIONAIS	72	0	72
	EV50755	LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO	72	0	72
TOTAL			360	0	360
2.º	EV50123	ÉTICA E CIDADANIA	72	0	72
	EV51196	PRÁTICA E TECNOLOGIA: GESTÃO DE INOVAÇÃO E TECNOLOGIA	72	72	144
	EV50834	SISTEMAS OPERACIONAIS E DISTRIBUÍDOS	72	0	72
	EV50830	CONECTIVIDADE E ROTEAMENTO	72	0	72
	EV50779	REDES DE COMPUTADORES E SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO	72	0	72
TOTAL			360	72	432
3.º	EV50758	MODELAGEM DE NEGÓCIOS EM TI	72	0	72
	EV51088	PRÁTICA FORMATIVA EXTENSIONISTA: SUSTENTABILIDADE E INOVAÇÃO	72	72	144
	EV51037	GESTÃO DE INFRAESTRUTURA EM TI	72	0	72
	EV50831	COMUNICAÇÕES MÓVEIS E SERVICE PROVIDER NETWORK	72	0	72
	EV50737	DATA SCIENCE E BIG DATA	72	0	72
TOTAL			360	72	432
4.º	EV50832	INFRAESTRUTURA DE REDES E DATACENTER	72	0	72
	EV51026	EXTENSÃO E DINÂMICAS DE APRENDIZAGEM: SOCIEDADE DO FUTURO	72	72	144
	EV50736	CYBER SECURITY	72	0	72
	EV50835	DIAGNÓSTICO E GERENCIAMENTO DE REDES	72	0	72
	EV50739	DIREITO DIGITAL	72	0	72
TOTAL			360	72	432



5.º	EV51197	PRÁTICA E TECNOLOGIA: PROJETOS EM REDES DE COMPUTADORES	72	72	144
	EV50846	ELETIVA	72	0	72
	EV50749	GOVERNANÇA EM TI	72	0	72
	EV50862	GESTÃO DE PROJETOS	72	0	72
	EV50732	COMPUTAÇÃO EM NUVEM	72	0	72
TOTAL			360	72	432
			1.800	288	2.088

CARGA HORÁRIA	TOTAL	2.148	
	Atividades Complementares	60	
	Atividades Extensionistas	288	13,41%
	Língua Brasileira de Sinais – Libras	72	

*Introdução à Língua Brasileira de Sinais – LIBRAS, optativa nos termos do Decreto n.º 5.626, art. 3.º, § 2.º