

SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO - 2 Semestre 2022

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
1	Arquitetura e Organização de Computadores (Jean) LAB 1	Matemática Discreta (Bifi) SALA VII	Programação I (Cação) LAB 1	Gestão Empresarial em TI (Daisy) SALA VII	Português I (Fernando) SALA VII	TI nas Organizações (Daisy) SALA VII
	Arquitetura e Organização de Computadores (Jean) LAB 1	Matemática Discreta (Bifi) SALA VII	Programação I (Cação) LAB 1	Gestão Empresarial em TI (Daisy) SALA VII	Inglês I (Beatriz) SALA VII	TI nas Organizações (Daisy) SALA VII
2	Probabilidade e Estatística (Bifi) LAB 2 - 35	Sistemas Operacionais (Jean) LAB 1 - 33	Empreendedorismo (daisy) 31 SALA VIII	Tecnologias de Redes de Computadores (Sergio) LAB 1 - 37	Inglês II (Beatriz) 23 SALA VIII	Diagnóstico e Solução de Problemas de TI (Sergio) 39 LAB 3
	Probabilidade e Estatística (Bifi) LAB 2 - 35	Sistemas Operacionais (Jean) LAB 1 - 33	Português II (Fernando) 31 SALA VIII	Tecnologias de Redes de Computadores (Sergio) LAB 1 - 37	Princípios da Seg.a da Informação (Felipe) LAB 1 - 35	Diagnóstico e Solução de Problemas de TI (Sergio) 39 LAB 3
3	Governança de Tec. da Informacao (Avelino) 25 SALA IX	Protocolos de Roteamento em Redes de Comp. (Papini) LAB 2 - 25	Desenvolvimento de Sistemas (Mauricio) LAB 4 - 33	Inglês III (Beatriz) 24 SALA IX	Análise e Gestão de Riscos em SI (Fernando) 28 LAB 2	Administração de S.O. de Redes (ARNALDO) 28 LAB 4
	Governança de Tec. da Informacao (Avelino) 25 SALA IX	Protocolos de Roteamento em Redes de Comp. (Papini) LAB 2 - 25	Desenvolvimento de Sistemas (Mauricio) LAB 4 - 33	Lab. de Adm. de S.O. de Redes (ARNALDO) 34 LAB 4	Análise e Gestão de Riscos em SI (Fernando) 28 LAB 2	Administração de S.O. de Redes (ARNALDO) 28 LAB 4

4	Desenvolvimento Seguro de Sistemas (Felipe) Lab 4 - 24	Fator Humano em Segurança da Informação (Rizo) 23 SALA XVI	Infraestrutura Física em Redes de Computadores (ARNALDO) 24 SALA XVI	Planejamento e Implementação de Serviços em Redes de Comp. (Rizo) 24 LAB 3	Criptografia (Leonardo) 31 LAB 4	Políticas de Segurança da Informação (Wdson) 27 - LAB 1
	Desenvolvimento Seguro de Sistemas (Felipe) Lab 4 - 24	Metodologia da Pesquisa Científico-Tecnológica (Nathália) LAB NOTE - 24	Infraestrutura Física em Redes de Computadores (ARNALDO) 24 SALA XVI	Planejamento e Implementação de Serviços em Redes de Comp. (Rizo) 24 LAB 3	Criptografia (Leonardo) 31 LAB 4	Inglês IV (Beatriz) 22 SALA XVI

5	Gerenciamento de Redes de Comp. (Arnaldo) LAB 3 - 38	Fundamentos de Banco de Dados (Cacao) LAB 3 - 32	Segurança em S.O. de Redes de Comp. I (Avelino) 33 LAB 3	Resposta a Incidentes e Plano de Continuidade de Negócio (Fernando) 34 SALA XVII	Auditoria em Sistemas de Informação (Papini) 31 LAB 3	Inglês V (Beatriz) 31 SALA XVII
	Gerenciamento de Redes de Comp. (Arnaldo) LAB 3 - 38	Metodologia de Projeto de Redes de Computadores (Rizo) LAB 3 - 34	Segurança em S.O. de Redes de Comp. I (Avelino) 33 LAB 3	Resposta a Incidentes e Plano de Continuidade de Negócio (Fernando) 34 SALA XVII	Auditoria em Sistemas de Informação (Papini) 31 LAB 3	Projeto de Trabalho de Graduação I (wdson) 40 LAB 1

6	Direito e Ética Profissional na Sociedade da Informação (André) 14 SALA XVIII	Segurança em Banco de Dados (Wdson) 14 LAB 4	Segurança em S. O. de Redes de Comp. II (Andre Rizo) 14 LAB 2	Perícia Forense em Segurança da Informação (Papini) 8 Lab 2	Estudos Avançados em Segurança da Informação (Felipe) 12 LAB 1	Gestão de Segurança da Informação (Fernando) 7 LAB 2
	Direito e Ética Profissional na Sociedade da Informação (André) 14 SALA XVIII	Segurança em Banco de Dados (Wdson) 14 LAB 4	Segurança em S. O. de Redes de Comp. II (Andre Rizo) 14 LAB 2	Perícia Forense em Segurança da Informação (Papini) 8 Lab 2	Projeto de Trabalho de Graduação II (Daisy) 23 LAB NOTE	Inglês VI (Erasmus) 10 SALA XVIII

SALAS 7,8 e 9 1 ANDAR

SALAS 16,17 e 18 2 ANDAR

LAB 1	Laboratório de Informática (1 Andar)
LAB 2	Laboratório de Cad/Cae/Cam (1 Andar)
LAB 3	Laboratório de Redes e Computadores e CCNA/Cisco (1 Andar)
LAB 4	Laboratório de Arquitetura de Computadores (2 andar)
LAB NOTEBOOKS	Térreo