

DISCIPLINAS	ESTUDANTES	CONTEÚDO	INSTRUMENTOS AVALIATIVOS	DURAÇÃO DA AVALIAÇÃO	CRITÉRIOS	DATA	HORÁRIO	LOCAL	BANCA
Gestão de Projetos HTOQSPPR	HT3026116 Sabrina Campos de Araujo	Será abordado o conteúdo programático que se encontra no PPC, nas páginas 177 a 178).	1 prova teórica	1h30min	Um instrumento avaliativo valendo de 0 a 10 pontos	20/02/2025	21h às 22h35	A103	Agostinho Helder da Silva Quissanga
	HT3024873 Tales Coiado Viana da Silva								Rodolfo Francisco de Oliveira
	HT3024784 Bruno Henrique Pereira de Barros Bomfim								Samuel Vinente da Silva Junior
Inglês Técnico HTOINGT 1	HT3019144 Victória Gabriele Stalino	Será abordado o conteúdo programático que se encontra no PPC, nas páginas 123 a 124).	1 prova teórica	1h30min	Um instrumento avaliativo valendo de 0 a 10 pontos	20/02/2025	18h às 19h30	Sala da Coordenação	Graziela Rocha Reghini Ramos
									Michele Cristiani Barion
									Samuel Vinente da Silva Junior
Linguagem de Programação I HTOLPR1 2		Será abordado o conteúdo programático que se encontra no PPC, nas páginas 114 a 116).	Uma prova contendo questões teóricas e questões práticas a serem desenvolvidas no computador.	2h	Um instrumento avaliativo valendo de 0 a 10 pontos	17/02/2025	18h às 20h	Sala de estudos do ADS	Daiane Mastrangelo Tomazeti
									Leandro Camara Ledel
									Samuel Vinente da Silva Junior
Qualidade de Software HTOQSWR	HT3024873 Tales Coiado Viana da Silva	Será abordado o conteúdo programático que se encontra no PPC, nas páginas (167 a 168)	1 prova teórica	1h30min	Um instrumento avaliativo valendo de 0 a 10 pontos	17/02/2025	18h às 19h30	A202	Agostinho Helder da Silva Quissanga
									Alexandre Grotta
									Samuel Vinente da Silva Junior
Fundamentos em Estatística Aplicada a Análise de Dados HTOEAZD	HT3024784 Bruno Henrique Pereira de Barros Bomfim	Será abordado o conteúdo programático que se encontra no PPC, nas páginas 173 a 174).	Uma prova contendo questões teóricas e questões práticas a serem desenvolvidas no computador.	1h30min	A prova terá valor de 0 a 10 pontos.	20/02/2025	18h às 19h30	Sala da Coordenação	Michele Cristiani Barion
									Edgar Noda
									Samuel Vinente da Silva Junior
Projeto de Sistemas 2 PS216	HT3006484 Felipe Matheus Mattoso Torres	Conforme PPC (até 2022), p. 147 e 148.	(i) Artigo (mínimo de 12 páginas seguindo o formato de apresentação de TCC***), e Apresentação (de 20 a 30 minutos)**** ou (ii) Ata da banca de defesa assinada pela banca	-	Média aritmética dos instrumentos aplicados				Enviar arquivos para a banca (andre.constantino@ifsp.edu.br, rodolfo.oliveira@ifsp.edu.br e samuel.vinente@ifsp.edu.br) até as 23:59 do dia 20/02
									André Constantino da Silva
									Rodolfo Francisco de Oliveira
									Samuel Vinente da Silva Junior