

NOME CURSO	COD_CURSO	COD_DISC	TURMA (M-F/F)	NOME_DISC	HORÁRIO
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	84	T160	85-86	Raciocínio Lógico Algoritmico	N24CD
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	84	T161	84-82-83	Experimentação Orientada	N6ABCD
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	84	T193	84-83	Requisitos e Modelagem de Sistemas	N35AB
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	84	T200	84-83	Projeto e Arquitetura de Sistemas	N35AB
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	84	T342	84	Técnica de Integração de Sistemas	N35CD
ARQUITETURA E URBANISMO	6	-	-	TODAS AS DISCIPLINAS PRÁTICAS SERÃO HÍBRIDAS	-
ARQUITETURA E URBANISMO	26	-	-	TODAS AS DISCIPLINAS PRÁTICAS SERÃO HÍBRIDAS	-
ARQUITETURA E URBANISMO	56	-	-	TODAS AS DISCIPLINAS PRÁTICAS SERÃO HÍBRIDAS	-
CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	10	T099	10	Fundamentos de Sistemas Computacionais	M35EF
CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	10	T160	10	Raciocínio lógico e algorítmico	M2CD4CD
CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	10	T161	10	Experimentação Orientada	M6BCDE
CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	10	T166	10	Experimentação em Protótipo	M6CDEF
CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	10	T168	10	Álgebra e Geometria Computacional	M35CD
CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	10	T169	10	Sistemas Ciberfísico e Colaborativo	M5AB
CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	16	T161	21	Experimentação Orientada	N6ABCD
CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	16	T166	16	Experimentação em Protótipo	T6EFN6AB
CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	16	T168	16	Álgebra e Geometria Computacional	N24AB
CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	16	T169	16	Sistemas Ciberfísico e Colaborativo	N5AB
COMUM	21	N612	21	CÁLCULO III	M35CD
COMUM	2	N617	04-05	CÁLCULO NUMÉRICO	N2CD-N4CD
COMUM	22	N617	27-37	CÁLCULO NUMÉRICO	M3EF-M5EF
COMUM	21	N614	21-22/24/26	FÍSICA II	M2E4EF-M2F/M2F/M2F
COMUM	79	N619	79	ELEMENTOS DE RES DOS MATERIAIS	M24AB
COMUM (CIVIL/AMB)	1	N448	11-31	PLAN GESTÃO PROJETOS E OBRAS	T2EF-TEF
COMUM (CIVIL/MEC)	22	T532	17-47	MECÂNICA DOS FLUIDOS	M2CD4C-M4D
COMUM (CIVIL/MEC)	1	N615	1-3/5	ELETRICIDADE E MAGNETISMO	T2F4EF-T2E/T2E
COMUM (CIVIL/MEC/AMB)	8	T532	48-58	MECÂNICA DOS FLUIDOS	T2EF4E-T4F
COMUM (ELETRICA / ELETRÔNICA)	23	T964	46-47	Máquinas Elétricas	M24AB
COMUM (ELETRICA / ELETRÔNICA)	23	T961	23-43	Conversão de Energia	M24CD-M6CD
COMUM (ELETRICA / ELETRÔNICA / ENG. COMP. / AUT)	9	N532	29-39	Sistemas Lógicos e Digitais	M24AB
COMUM (ELETRICA / ELETRÔNICA / ENG. COMP. / AUT)	9	T924	09-10	Circuitos Elétricos	M24CD
COMUM (ELETRICA / ELETRÔNICA / ENG. COMP. / AUT)	9	T925	09-19/29/39	Análise de Circuitos Elétricos	M46AB-M2AB/M2CD/M4CD
COMUM (ELETRICA / ELETRÔNICA / ENG. COMP. / AUT)	9	T926	09-19	Eletrônica Básica	M35EF
COMUM (ELETRICA / ELETRÔNICA / ENG. COMP. / AUT)	23	T927	23-32	Eletromagnetismo Aplicado	M24AB-M6AB
COMUM (ELETRICA / ELETRÔNICA / ENG. COMP. / AUT)	23	T928	23-32	Circuitos Eletrônicos	M24CD
COMUM (ELETRICA / ELETRÔNICA / ENG. COMP. / AUT)	9	T235	9	Segurança do Trabalho	M3EF
COMUM (ELETRICA / ELETRÔNICA / ENG. COMP. / AUT)	23	T604	23	Análise de Sistemas Lineares	M24EF
COMUM (ELETRICA / ELETRÔNICA / ENG. COMP. / AUT)	23	N624	46-47	Economia e Análise de Viabilidade	M24EF
COMUM (ELETRICA / ELETRÔNICA / ENG. COMP.)	9	T843	09-19	Calor e Massa	M24EF
COMUM (ELETRICA / ELETRÔNICA / ENG. COMP.)	9	T965	29-30	Aquisição de Dados e Automação	T24EF

COMUM (ENG. MECÂNICA / PRODUÇÃO)	79	T777	79-78/77/69	METROLOGIA	M3CD5C-M5D/M4E/M4F
ENGENHARIA CIVIL	1	T559	51-61	INTALACOES HIDR. E SANITARIAS	T3EF-T5EF
ENGENHARIA CIVIL	1	T533	17	PROJETO ESTRUTURAL	N35AB
ENGENHARIA CIVIL	1	N653	21-22/23	PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM	N35AB-N3CD/N5CD
ENGENHARIA CIVIL	1	T541	4	PONTES	T24EF
ENGENHARIA CIVIL	1	T590	15-25/27	MATERIAIS DE CONST. CIVIL I	M2CD4C-M4D/M6F
ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	79	T900	79-49/59/69	MATERIAIS PARA ENGENHARIA	M2AB4A-M4B/M6A/M6B
ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	79	T909	79-69	PROCESSOS DE PRODUÇÃO II	M6EF-M6CD
ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	29	T760	39-19/29	SISTEMAS HIDRÁULICOS E PNEUMÁTICOS	T3EF5E-T5F/T6F
ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	29	T909	78-98/68	PROCESSOS DE PRODUÇÃO II	N6AB-N2CD/T5EF
ENGENHARIA MECÂNICA	22	T730	17-27	DESENHO MECÂNICO	M2CD -M4CD
ENGENHARIA MECÂNICA	22	N625	17-27	GESTÃO DE PROJETOS	M4AB6-M6B