

Engenharia Civil										
Código	Nome	T01	T02	T03	T04	T05	T06	T07	T08	T09
2201.000001-2	ÁLGEBRA LINEAR	MU 4	2007	MU 13	MU 4					
1919.000196-9	ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO		LAB FACOM							
2101.000728-0	ANÁLISE EXPERIMENTAL EM ENGENHARIA CIVIL									
2101.000792-2	ARQUITETURA E URBANISMO	MU 14								
2101.000362-5	AVALIAÇÃO DE IMPACTOS AMBIENTAIS		2006							
2201.000076-4	CÁLCULO I	2007					2008			
2201.000077-2	CÁLCULO II	MU 2	2007	2008	MU 4					
2201.000078-0	CÁLCULO III	2008	MU 12							
2101.000077-4	CIÊNCIAS DO AMBIENTE	2007								
2101.000931-3	CIÊNCIA E TECNOLOGIA DOS MATERIAIS			MU 14	MU 14					
2101.000079-0	CIÊNCIAS E TECNOLOGIA DOS MATERIAIS	MU 14	MU 14							
2101.000731-0	COMPLEMENTOS DE FUNDAÇÕES E OBRAS DE TERRA	2006								
2101.000087-1	CONCRETO ARMADO I	MU 19								
2101.000089-8	CONCRETO ARMADO II	2005								
2101.000736-1	CONCRETO PROTENDIDO	2006								
2101.000797-3	CONSTRUÇÕES DE EDIFÍCIOS	2006								
2101.000509-1	DESENHO TÉCNICO	2001	2001							
2101.000791-4	DESENHO TÉCNICO PARA ENGENHARIA	LABINF1	LABINF1							
2101.000744-2	EFICIÊNCIA ENERGÉTICA EM EDIFICAÇÕES	MU 14								
2101.000793-0	ELETRICIDADE	MU 17								
2101.000186-0	EMPREENDEDORISMO E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA	MU 15								
2101.000794-9	ENGENHARIA DE TRANSPORTES I	MU 19								
2101.000798-1	ENGENHARIA DE TRANSPORTES II	MU 19								
2101.000801-5	ESTÁGIO OBRIGATÓRIO									
2101.000080-4	ESTÁTICA DAS ESTRUTURAS I	2008								
2101.000085-5	ESTÁTICA DAS ESTRUTURAS II	MU 19								
2101.000752-3	ESTÁTICA DAS ESTRUTURAS III									
2101.000102-9	ESTRADAS I	2005								
2101.000106-1	ESTRADAS II	2006								
2101.000802-3	ESTRUTURAS DE MADEIRA	MU 15								
2101.000088-0	ESTRUTURAS METÁLICAS	MU 19								
2101.000857-0	FENÔMENOS DE TRANSPORTE	MU 14								
2401.000010-8	FÍSICA I				MU 9	MU 14	MU 8	MU 2	MU 10	
2401.000005-1	FÍSICA II				2008	MU 8				
2401.000016-7	FÍSICA III		MU 12	2008	MU 20	2007				
2101.000103-7	FUNDAÇÕES I	2005								
2101.000799-0	FUNDAÇÕES II	2005								
2101.000889-9	FUNDAMENTOS DA ADMINISTRAÇÃO	2005								
2101.000815-5	FUNDAMENTOS DE ECONOMIA		2007							
2101.000337-4	GEOLOGIA GERAL		MU 17							
2101.000011-1	GEOMETRIA DESCRITIVA	2007	2007							
2101.000502-4	GESTÃO DA CADEIA DE SUPRIMENTOS	2006								
2101.000182-7	HIDRÁULICA I	MU 19								
2101.000183-5	HIDRÁULICA II	2006								
2101.000193-2	HIDROLOGIA GERAL		MU 19							
2101.001350-3	INFRAESTRUTURA E ECOTECNOLOGIAS	MU 14								
2101.000795-7	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	MU 19								
2101.000035-9	INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS PREDIAIS	2005								
2101.000179-7	INTRODUÇÃO A ENGENHARIA CIVIL	2006								
2401.000006-0	LABORATÓRIO DE FÍSICA I									
2401.000003-5	LABORATÓRIO DE FÍSICA II									
2101.000796-5	LEGISLAÇÃO, ÉTICA PROFISSIONAL E CIDADANIA	MU 19								
2101.000083-9	MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO CIVIL I	MU 14								
2101.000086-3	MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO CIVIL II	MU 19								
2101.000097-9	MECÂNICA DOS SOLOS	MU 14								
2401.000119-8	MECÂNICA GERAL		2008	MU 13						
2101.000178-9	METODOLOGIA E REDAÇÃO CIENTÍFICA		2005							

2201.000006-3	MÉTODOS NUMÉRICOS	2008	MU 19	2007						
2101.000101-0	OBRAS DE TERRA		MU 19							
2101.000095-2	PLANEJAMENTO DE OBRAS	2006								
2101.000194-0	PONTES DE CONCRETO	2005								
2201.000007-1	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA	2008	2007	MU 18						
2101.000803-1	PROJETO DE EDIFÍCIOS	2006								
2101.000800-7	PROJETOS DE SISTEMAS DE ÁGUA, ESGOTO E DRENAGEM	2005								
2301.000179-3	QUÍMICA GERAL	INQUI								
2101.000081-2	RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS I	MU 14								
2101.000084-7	RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS II	MU 14								
2101.000804-0	SEGURANÇA DO TRABALHO	2006								
2101.000806-6	SISTEMAS DE ÁGUA, ESGOTO E DRENAGEM	2005								
2101.000784-1	TECNOLOGIA DO CONCRETO									
2101.000336-6	TOPOGRAFIA		MU 14							
2101.000113-4	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I									
2101.000115-0	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II									
2201.000004-7	VETORES E GEOMETRIA ANALÍTICA		2007					MU 4		2007