

Unidade Acadêmica: **Centro de Desenvolvimento Tecnológico**

Endereço: Campus Capão do Leão. CEP 96001-970 - Capão do Leão, RS

Endereço: Campus Anglo, rua Gomes Carneiro, 1, Centro CEP 96010-610 - Pelotas, RS

Programação	Horário de início	Horário de fim	Local
Mostra Interativa de Atividades do Curso de Biotecnologia	9:00:00 AM	12:00:00 PM	Sala Watson e Crick - Prédio 20 Campus Capão do Leão
Atividade prática de produção de espumas	9:00:00 AM	1:00:00 PM	Curso de Engenharia de Materiais. Salas: 137 - B Campus Anglo
Preparação de filmes finos	9:00:00 AM	1:00:00 PM	Curso de Engenharia de Materiais. Salas: 133 - B Campus Anglo
Metalografia	9:00:00 AM	1:00:00 PM	Curso de Engenharia de Materiais. Salas: 132 - B Campus Anglo
Transformações químicas	9:00:00 AM	1:00:00 PM	Curso de Engenharia de Materiais. Salas: 131 - B Campus Anglo
Microscopia	9:00:00 AM	1:00:00 PM	Curso de Engenharia de Materiais. Salas: 134 - B Campus Anglo
Mostra de Jogos Digitais	9:00:00 AM	1:00:00 PM	Cursos de Ciência e Engenharia da Computação. Salas: Lab 2 - sala 332 Campus Anglo
Mostra de Hardware + Eletrônica + Computação	9:00:00 AM	1:00:00 PM	Cursos de Ciência e Engenharia da Computação. Salas: Lab 1 - Sala 323 Campus Anglo
Mostra de robótica - Equipe PinguimBots	9:00:00 AM	1:00:00 PM	Cursos de Ciência e Engenharia da Computação. Salas: Lab 6 - Sala 340 Campus Anglo
Engenharia Hídrica - "Comportas Abertas"	9:00:00 AM	1:00:00 PM	Curso de Engenharia Hídrica: Corredor do curso da Engenharia Hídrica (próximo a sala 125) Campus Anglo
Apresentação do barco autônomo no canal São Gonçalo	9:00:00 AM	1:00:00 PM	Curso de Engenharia Hídrica: Deck- Anglo Campus Anglo
Apresentação do Diretório Acadêmico e PET Computação	09:00:00	13:00:00	Sala 325 do Campus Anglo.
Apresentação do PET da Engenharia Hídrica.	09:00:00	13:00:00	Sala: 135 Campus Anglo

Cursos de Graduação

Biotecnologia (Bacharelado)

Ciência da Computação (Bacharelado)

Engenharia de Computação (Bacharelado)

Engenharia de Materiais (Bacharelado)

Engenharia Hídrica (Bacharelado)