

OPTATIVAS “TÓPICOS ESPECIAIS” 19/1 – PRÉ-REQUISITOS

As optativas ofertadas com os códigos de Tópicos Especiais em 2019/1 terão os seguintes pré-requisitos:

TMEC065 - TÓPICOS ESPECIAIS EM ENGENHARIA MECÂNICA I - CIÊNCIAS TÉRMICAS (**INTRODUÇÃO A PROJETO DE PROCESSOS CONTÍNUOS**)

>>PRÉ-REQUISITO: TMEC036 - MÁQUINAS HIDRÁULICAS

TMEC087 - TÓPICOS ESPECIAIS EM ENGENHARIA MECÂNICA III - PROJETOS (**PROGRAMAÇÃO PYTHON E APLICAÇÕES EM APRENDIZAGEM DE MÁQUINA**)

>>PRÉ-REQUISITO: TMEC031 – VIBRAÇÕES MECÂNICAS

TMEC089 - TÓPICOS ESPECIAIS EM ENGENHARIA MECÂNICA V - PROJETOS – (**GESTÃO DE PROJETOS**)

>>PRÉ-REQUISITO: TMEC138 – ENGENHARIA ECONÔMICA

TMEC090 - TÓPICOS ESPECIAIS EM ENGENHARIA MECÂNICA VI - PROJETOS – (**VIBROACÚSTICA**)

>>PRÉ-REQUISITO: TMEC031 – VIBRAÇÕES MECÂNICAS

TMEC104 - TÓPICOS ESPECIAIS EM ENGENHARIA MECÂNICA II - FABRICAÇÃO E PRODUÇÃO (**CONTABILIDADE GERENCIAL**)

>>PRÉ-REQUISITO: TMEC040 – PIM E TMEC138 – ENGENHARIA ECONÔMICA

TMEC121 - TÓPICOS ESPECIAIS EM ENGENHARIA MECÂNICA II – MATERIAIS (**INTRODUÇÃO A METALURGIA DO PÓ**)

>>PRÉ-REQUISITO: TMEC034 – SELEÇÃO DE MATERIAIS

TMEC123 - TÓPICOS ESPECIAIS EM ENGENHARIA MECÂNICA IV – MATERIAIS (**PROCESSAMENTO DE POLÍMEROS**)

>>PRÉ-REQUISITO: TMEC004 – MATERIAIS DE ENGENHARIA

TMEC156 - TÓPICOS ESPECIAIS EM ENGENHARIA MECÂNICA IV – PROJETOS (**INTRODUÇÃO A PROGRAMAÇÃO MATLAB**)

>>PRÉ-REQUISITO: TMEC007 – LINGUAGEM DE PROGRAMAÇÃO E TMEC001 – CÁLCULO NUMÉRICO

Os pré-requisitos das demais disciplinas optativas devem ser consultados no arquivo “Profissionalizantes e pré-requisitos”, disponível no FTP.