**VAGAS DISPONÍVEIS**

**Curso 6100 - Engenharia de Materiais Vagas**

0090114 FÍSICA BÁSICA II T7 10

0090114 FÍSICA BÁSICA II T8 9

0090115 FÍSICA BÁSICA III T3 8

0100045 ÁLGEBRA LINEAR E GEOMETRIA ANALÍTICA T5 6

0100302 CÁLCULO 2 T4 7

0100303 CÁLCULO 3 T1 9

0740060 TECNOLOGIA DE MATERIAIS ODONTOLÓGICOS M1 13

0950003 CIÊNCIA DOS MATERIAIS T2 27

0950007 TERMODINÂMICA I T2 5

0950008 MATÉRIAS-PRIMAS M1 3

0950012 METALURGIA DO PÓ T1 8

0950018 PROPRIEDADES FÍSICAS DOS MATERIAIS II M1 13

0950019 MATERIAIS METÁLICOS M1 3

0950020 ANÁLISE E CARACTERIZAÇÃO DOS MATERIAIS II M1 15

0950021 EMPREENDEDORISMO E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA T1 14

0950028 PROCESSAMENTO DE MATERIAIS II M1 18

0950040 TUTORIAS E PRÁTICAS DE ENGENHARIA I M1 6

0950042 CIÊNCIA, TECNOLOGIA E SOCIEDADE T1 3

0950043 TUTORIAS E PRÁTICAS DE ENGENHARIA II M1 9

0950044 MATERIAIS COMPÓSITOS M1 8

0950047 ELETROQÚIMICA E CORROSÃO M1 8

0950048 MÉTODOS MATEMÁTICOS PARA ENGENHEIROS M1 22

0950052 TÓPICOS AVANÇADOS EM MATERIAIS I T1 10

0960020 MECÂNICA DOS FLUIDOS M1 8

1640085 MECÂNICA GERAL I M2 5