

03 - DEPTO. DE ENGENHARIA MECÂNICA

| CÓDIGO | DISCIPLINA | TURMA | SALA 1o dia | SALA 2o dia |
|-------------|---|----------|----------------|----------------|
| 410 | Circuitos Hidráulicos e Pneumáticos | 1 | F. TELLES | |
| 586 | Construção de Máquinas I | 1 | 5092 | |
| 737 | Construção de Máquinas II | 1 | 5050 | 5002 |
| 737 | Construção de Máquinas II | 2 | 5050 | 5002 |
| 737 | Construção de Máquinas II | 4 | 5050 | 5002 |
| 912 | Controle de Qualidade Industrial | 1 | 5058 | |
| 1097 | Desenho de Máquinas | 1 | 5023A | |
| 1097 | Desenho de Máquinas | 2 | 5023A | |
| 1248 | Dinâmica dos Fluidos | 1 | 5044 | |
| 1248 | Dinâmica dos Fluidos | 2 | 5002 | |
| 1570 | Elementos de Máquinas I | 1 | 5044 | |
| 1707 | Elementos de Máquinas II | 1 | 5050 | |
| 1707 | Elementos de Máquinas II | 2 | 5044 | |
| 1774 | Estágio Supervisionado V | 1 | S/ SALA | |
| 2040 | Fenômenos de Transporte | 1 | 5038 | 5032 |
| 2040 | Fenômenos de Transporte | 2 | 5058 | |
| 2040 | Fenômenos de Transporte | 3 | 5058 | |
| 2040 | Fenômenos de Transporte | 4 | 5058 | |
| 2040 | Fenômenos de Transporte | 5 | 5058 | |
| 12786 | Fundamentos de transferência de Calor e Massa | 1 | 5044 | |
| 2414 | Instalações Industriais | 1 | 5009 | 5038 |
| 2525 | Instalações Mecânicas e Industriais I | 1 | 5038 | |
| 2745 | Instrumentação e Controle | 1 | 5088 | |
| 2745 | Instrumentação e Controle | 2 | 5050 | |
| 2845 | Lubrificação Industrial | 1 | 5092 | |
| 2945 | Máquinas Hidráulicas I | 1 | 5024 | |
| 3092 | Máquinas Operatrizes | 1 | 5004 | |
| 3167 | Máquinas Térmicas | 1 | 5058 | |
| 3254 | Máquinas Térmicas e Hidráulicas I | 1 | 5004 | 5058 |

| | | | | |
|------|--|----|-----------|-----------|
| 3424 | Materiais de Construção Mecânica I | 1 | 5096 | |
| 3506 | Materiais de Construção Mecânica II | 1 | 5096 | |
| 3598 | Mecânica Aplicada I | 1 | 5088 | 5026 |
| 5575 | Mecânica dos Fluidos III | 1 | 5032 | |
| 6595 | Mecânica dos Fluidos V | 1 | 5088 | |
| 5787 | Mecânica Técnica | 1 | 5050 | 5088 |
| 5787 | Mecânica Técnica | 2 | 5050 | 5088 |
| 5787 | Mecânica Técnica | 3 | 5096 | |
| 5788 | Mecânica Técnica | 4 | 5096 | |
| 5787 | Mecânica Técnica | 5 | 5058 | |
| 5787 | Mecânica Técnica | 6 | 5058 | |
| 5787 | Mecânica Técnica | 7 | 5006 | |
| 5787 | Mecânica Técnica | 8 | 5026 | 5004 |
| 5788 | Mecânica Técnica | 9 | 5006 | |
| 5787 | Mecânica Técnica | 10 | 5088 | |
| 3932 | Mecanismos e Dinâmica das Máquinas | 1 | 5092 | |
| 4078 | Metalurgia Física | 1 | 5050 | F. TELLES |
| 4151 | Métodos Matemáticos em Engenharia Mecânica | 1 | 5006 | 5002 |
| 4275 | Planejamento e Controle de Produção | 1 | 5088 | |
| 4341 | Processos de Fabricação I | 1 | 5004 | 5038 |
| 4412 | Processos de Fabricação II | 1 | 5004 | |
| 4412 | Processos de Fabricação II | 2 | 5006 | 5004 |
| 4532 | Projeto de Graduação V | 1 | S/ SALA | |
| 4592 | Projeto de Graduação VI | 1 | S/ SALA | |
| 4690 | Refrigeração I | 1 | F. TELLES | |
| 4849 | Tecnologia Mecânica I | 1 | 5008 | |
| 4900 | Tecnologia Mecânica II | 1 | 5008 | |
| 5008 | Termodinâmica Aplicada I | 1 | 5092 | |
| 5059 | Termodinâmica Aplicada II | 1 | 5092 | |
| 5060 | Termodinâmica Aplicada II | 2 | 5096 | |
| 5100 | Tópicos Especiais em Engenharia Mecânica I | 1 | 5004 | 5088 |

| | | | | |
|------|-------------------------|---|------|------|
| 5190 | Transmissão de Calor I | 1 | 5058 | 5006 |
| 5191 | Transmissão de Calor I | 2 | 5050 | |
| 5217 | Transmissão de Calor II | 1 | 5024 | |
| 5300 | Vibrações | 1 | 5032 | 5024 |

As alocações podem sofrer alterações.

***A alocação em lilás significa alteração recente.**