

Grade Horária 2012/3º

| | Segunda-Feira | | Terça-Feira | | Quarta-Feira | | Quinta-Feira | | | Sexta-feira |
|---------|--|--|---|--|--|--|--|--|---|---|
| 8-10 h | COM701 Top. Esp. (Modelagem Estocástica) Thiago G-219 | COM768 Conf. De Metais J.Luis G-203 | | COM705 Problemas Especiais (Instr.e Controle) J.LSilva Neto G-219 | COM701 Top. Esp. (Modelagem Estocástica) Thiago G-219 | COM768 Conf. De Metais J.Luis G-203 | COM705 Problemas Especiais (Instr.e Controle) J.LSilva Neto G-219 | | | |
| | COM703 Topicos em Qualidade Acústica das Edificações Jules/Castro Pinto I 230- LAVI | COM804 Geração de Malhas Colaço G-219 | COM816 Aerodinâmica Computacional Gustavo G-219 | COM822 Análise Difusão Calor e Massa R.Cotta LTTC-I-132 | COM804 Geração de Malhas Colaço G-219 | COM703 Topicos em Qualidade Acústica das Edificações Jules/Castro Pinto I 230- LAVI | COM822 Análise Difusão Calor e Massa R.Cotta LTTC-I-132 | | COM816 Aerodinâmica Computacional Gustavo G-219 | COM702 ANP Belchior/ Colaço G-219 |
| 13-15 h | COM774 Métodos Matemáticos G-219 | | COM717 Microfluídica Carolina G - 219 | COM755 Proc. De Sinais Castro Pinto I - 230 - LAVI | COM774 Métodos Matemáticos G-219 | | COM717 Microfluídica Carolina G - 203 | COM801 MICROUSINA GEM Anna G-219 | COM755 Proc. De Sinais Castro Pinto I - 230 - LAVI | |
| | COM845 Termodinâmica do Continuo Duda G-219 | COM711 Top.Av. em Refrigeração de Ar Nisio I-132 - LTTC | COM805 Probl. Esp. Em Problemas Inversos Helcio I-132 - LTTC | | COM845 Termodinâmica do Continuo Duda G-219 | COM711 Top.Av. em Refrigeração de Ar Nisio I-132 - LTTC | COM805 Probl. Esp. Em Problemas Inversos Helcio I-132 - LTTC | | | |

Disciplinas com horario a ser combinado com o professor:

| | | | |
|--|--|---|---------------------------------|
| COM802 Top.Esp.Din. Fluidos Computacional - Nisio | COM803 Top.Esp.Transf. Massa em Meios Var. Saturados - M.van Genutchen - BI.I-206 - 3ª 5ª - 13:30/15:30 | COM873 Mét. Num. Em Programação não Linear - José H. | COM817 Termo-economia Manuel |
|--|--|---|---------------------------------|

—