

HORÁRIO PARA O SEMESTRE 2008/II  
ELETROMECCÂNICA

MÓDULO I

SEG	TER	QUA	QUI	SEX
PREPARAÇÃO TECNOLÓGICA <b>GIOVANI</b>	INFORMÁTICA <b>FABRÍCIO</b>	COMUNICAÇÃO TÉCNICA <b>OLIVIER</b>	SEG. HIG. TRABALHO <b>BARAN</b>	SEG. HIG. TRABALHO <b>BARAN</b>
PREPARAÇÃO TECNOLÓGICA <b>GIOVANI</b>	INFORMÁTICA <b>FABRÍCIO</b>	COMUNICAÇÃO TÉCNICA <b>OLIVIER</b>	DESENHO BÁSICO <b>ANDREI</b>	SEG. HIG. TRABALHO <b>BARAN</b>
ELETRICIDADE BÁSICA <b>GIOVANI</b>	PREPARAÇÃO TECNOLÓGICA <b>GIOVANI</b>	RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS <b>JOEL</b>	DESENHO BÁSICO <b>ANDREI</b>	ELETRICIDADE BÁSICA <b>GIOVANI</b>
ELETRICIDADE BÁSICA <b>GIOVANI</b>	PREPARAÇÃO TECNOLÓGICA <b>GIOVANI</b>	RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS <b>JOEL</b>	DESENHO BÁSICO <b>ANDREI</b>	ELETRICIDADE BÁSICA <b>GIOVANI</b>

MÓDULO II

SEG	TER	QUA	QUI	SEX
ELETROMAGNETIS MO <b>BARAN</b>	DESENHO TÉCNICO <b>ANDREI</b>	TECNOLOGIA DOS MATERIAIS <b>SUZY</b>	ELETRÔNICA ANALÓGICA <b>WERTHER</b>	INGLÊS TÉCNICO <b>OLIVIER</b>
ELETROMAGNETIS MO <b>BARAN</b>	DESENHO TÉCNICO <b>ANDREI</b>	SOLDAGEM BÁSICA <b>SUZY</b>	ELETRÔNICA ANALÓGICA <b>WERTHER</b>	INGLÊS TÉCNICO <b>OLIVIER</b>
TECNOLOGIA DOS MATERIAIS <b>SUZY</b>	METROLOGIA <b>JOEL</b>	SOLDAGEM BÁSICA <b>SUZY</b>	RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS <b>JOEL</b>	ELETROMAGNETIS MO <b>BARAN</b>
TECNOLOGIA DOS MATERIAIS <b>SUZY</b>	METROLOGIA <b>JOEL</b>	SOLDAGEM BÁSICA <b>SUZY</b>	RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS <b>JOEL</b>	ELETROMAGNETIS MO <b>BARAN</b>