

**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SÃO PAULO**

Câmpus São Paulo - Código INEP: 134128

Rua Pedro Vicente, 625, CEP 01109-010, São Paulo (SP)

CNPJ: 10.882.594/0002-46 - Telefone: (11) 2763-7535

Horários da Turma 20182.5.SPO12022.11**Curso** SPO12022 - ENGENHARIA DE PRODUÇÃO**Diretoria** DRG/SPO (SUP)**Período na Matriz** 5º Período**Período Letivo** 2018/2**Matutino**

-	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Domingo
07:00 - 07:45	SUP.6171 (F5ET2) Amarí Goulart	SUP.6173 (F5RM2) Francisco Nakamoto	SUP.6176 (F5TMF) Elaine Santos	SUP.6174 (F5SFM) Clovis Velecico Garabed Kenchian			
07:45 - 08:30	SUP.6171 (F5ET2) Amarí Goulart	SUP.6173 (F5RM2) Francisco Nakamoto	SUP.6176 (F5TMF) Elaine Santos	SUP.6174 (F5SFM) Clovis Velecico Garabed Kenchian	SUP.6169 (F5DMS) Jose Oliveira Mauro Oliveira		
08:30 - 09:15	SUP.6171 (F5ET2) Amarí Goulart	SUP.6173 (F5RM2) Francisco Nakamoto	SUP.6176 (F5TMF) Elaine Santos	SUP.6174 (F5SFM) Clovis Velecico Garabed Kenchian	SUP.6169 (F5DMS) Jose Oliveira Mauro Oliveira		
09:30 - 10:15	SUP.6175 (F5TC2) Rodrigo Pinto	SUP.6172 (F5MC2) Garabed Kenchian Rogerio Teram	SUP.6170 (F5EL1) Jose Neto Leandro Dantas	SUP.6174 (F5SFM) Clovis Velecico Garabed Kenchian	SUP.6169 (F5DMS) Jose Oliveira Mauro Oliveira		
10:15 - 11:00	SUP.6175 (F5TC2) Rodrigo Pinto	SUP.6172 (F5MC2) Garabed Kenchian Rogerio Teram	SUP.6170 (F5EL1) Jose Neto Leandro Dantas	SUP.6174 (F5SFM) Clovis Velecico Garabed Kenchian	SUP.6169 (F5DMS) Jose Oliveira Mauro Oliveira		
11:00 - 11:45	SUP.6175 (F5TC2) Rodrigo Pinto	SUP.6172 (F5MC2) Garabed Kenchian Rogerio Teram	SUP.6170 (F5EL1) Jose Neto Leandro Dantas		SUP.6169 (F5DMS) Jose Oliveira Mauro Oliveira		

Legenda

- SUP.6169 (F5DMS) - DESENHO POR MODELAGEM DE SÓLIDOS (Local Não-definido)
- SUP.6170 (F5EL1) - ELETRICIDADE I (Local Não-definido)
- SUP.6171 (F5ET2) - ESTATÍSTICA II (Local Não-definido)
- SUP.6172 (F5MC2) - MATERIAIS PARA CONSTRUÇÃO MECÂNICA II (Local Não-definido)
- SUP.6173 (F5RM2) - RESISTÊNCIA DE MATERIAIS II (Local Não-definido)
- SUP.6174 (F5SFM) - PROCESSO DE SOLDAGEM, FUNDIÇÃO E MODELAÇÃO (Local Não-definido)
- SUP.6175 (F5TC2) - TERMODINÂMICA E TRANSMISSÃO DE CALOR II (Local Não-definido)
- SUP.6176 (F5TMF) - TEORIA DE MÁQUINAS E FERRAMENTAS (Local Não-definido)