

## Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado - Manhã (Atualizado em 1º 2026)

### 1º Semestre

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
07:40 - 09:20	Comunicação e Expressão	---	Inglês I	---	---	---
09:30 - 11:10		Física	Eletrotécnica	Cálculo I	Desenho Técnico	
11:20 - 13:00						

### 2º Semestre

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
07:40 - 09:20	2º semestre não será oferecido, devido a demanda no vestibular 2º 2025					
09:30 - 11:10						
11:20 - 13:00						

### 3º Semestre

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
07:40 - 09:20	Fund. Cálculo Numérico	---	Legislação Aplic. REVAC	---	---	---
09:30 - 11:10	Materiais de Construção Mecânica	Ventilação Geral	Processos de Fabricação Mecânica	Hidráulica e Pneumática	Termodinâmica	
11:20 - 13:00						

### 4º Semestre

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
07:40 - 09:20	Transmissão de Calor e Aquecimento	Estatística	---	---	---	---
09:30 - 11:10			Ventilação Local Exaustora	Resistência dos Materiais	Máquina de Fluxo	
11:20 - 13:00		Instrumentação e Controle de Processos Industriais				

### 5º Semestre

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
07:40 - 09:20	Poluição Industrial	Fund. ADM Geral	Fund. Gestão de Projetos	---	Eficiência Térmica	---
09:30 - 11:10		Refrigeração I	Fund. Empreendedorismo e Inovação	Ar Condicionado I	Máquinas Térmicas	
11:20 - 13:00	---					

### 6º Semestre

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
07:40 - 09:20	---	Ar Condicionado II	Gestão M.P. Empresas	---	---	---
09:30 - 11:10	Projetos		Tecnologia de Refrigeração de Alimentos	Refrigeração II	Manutenção Industrial	
11:20 - 13:00						