

Curso: Mecânica Automóvel

Local: Campus Regime: Laboral

	2-feira	3-feira	4-feira	5-feira	6-feira	Sáb.	Dom.	2-feira	3-feira	4-feira
	24/jul	25/jul	26/jul	27/jul	28/jul	29/jul	30/jul	31/jul	01/ago	02/ago
09h00/11h00	IT	QAST	MCI-SM	FF	MM			STDST	ОМ	TDEM
Sala	LMA	LMA	LMA	LMA	LMA			LMA	LMA	LMA
11h00/13h00		GOI		СРНАА					СТМ	
Sala		LMA		LMA					LMA	
14h00/16h00	DT	MCI	OGFC	МН	EA			MGA	SDMM	FM
Sala	LMA	LMA	LMA	LMA	LMA			LMA	LMA	LMA

1.º ano

i. uiio	
FF	Fundamentos de Física
СТМ	Ciência e Tecnologia dos Materiais
FM	Fundamentos de Matemática
GOI	Gestão Oficinal e Implementação de Indicadores
ММ	Mecânica dos Materiais
IT	Inglês Técnico
EA	Eletrónica Automóvel
MGA	Mecânica Geral e Aplicada
SDMM	Sistemas Digitais e Microprocessadores/microcontroladores
MCI	Motores de Combustão Interna- Caraterização e Funcionamento
СРНАА	Circuitos Pneumáticos e Hidráulicos Aplicados ao automóvel
OGFC	Orçamentação, garantias e fidelização do cliente
DT	Desenho Técnico

2.º ano

STDST	Sistemas de transmissão, direção, suspensão e travagem		
MH	Motorização Híbrida		
TDEM	Técnicas de Diagnóstico e ensaio e multiplexagem- avarias no automóvel		
MCI-SM	Motores de Combustão Interna- Sistemas do motor		
ОМ	Órgãos de Máquinas		
QAST	Qualidade, ambiente e segurança no trabalho		