

## HORÁRIOS CURSO TÉCNICO EM MECÂNICA SEMESTRE 2024/2

TURMAS	HORÁRIOS	Segunda- feira	Terça- feira	Quarta- feira	Quinta- feira	Sexta- feira
<b>Técnico em Mecânica (2º sem.) Matriz 2024</b>	19:00 às 20:40	Desenho Técnico II*  Ademir Velicko  Lab. Inf. 2	Processos de Fabricação II*  João Rogério Pereira Luciano Kempiski  Sala 115.2 Lab. de Fabricação	Tecnologia Mecânica II*  Ademir Velicko  Sala 115.2	Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos*  Julio César Santos  Lab. Inf. 2 Laboratório de Hidráulica e Pneumática, Eletricidade e Automação	
	21:00 às 22:40	Desenho Técnico II*  Ademir Velicko  Lab. Inf. 2	Processos de Fabricação II*  João Rogério Pereira Luciano Kempiski  Sala 115.2 Lab. de Fabricação	Tecnologia Mecânica II*  Ademir Velicko  Sala 115.2	Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos*  Julio César Santos  Lab. Inf. 2 Laboratório de Hidráulica e Pneumática, Eletricidade e Automação	

\*Conforme o Projeto Pedagógico do Curso, o componente curricular (com carga horária total de 90 horas/aula) prevê 72 horas/aula presenciais e 18 horas/aula a distância, sendo a organização das aulas detalhada no Plano de Ensino.

<b>Técnico em Mecânica (4ºsem.) Matriz 2015</b>	19:00 às 20:50	Fabricação Assistida por Computador  Julio César Santos  Lab. Inf. 3 Lab. CNC	Automação Industrial  Daniel Pires Nunes  Lab. Inf. 3 Laboratório de Eletrotécnica, Hidráulica e Pneumática.	Relações Humanas no Trabalho  Eduardo Sarturi  Sala 109.2	Processos de Fabricação IV  Luciano Kempiski Luiz Gustavo Barbosa  Sala 110.2 Lab. Usinagem Convencional; Lab. Soldagem; Solidificação e Tratamentos Térmicos.	
	21:00 às 23:00	Fabricação Assistida por Computador  Julio César Santos  Lab. Inf. 3 Lab. CNC	Sistemas Térmicos  Ademir Velicko  Sala 109.2	Gestão Empresarial  Luciana Pavan  Sala 109.2	Processos de Fabricação IV  Luciano Kempiski Luiz Gustavo Barbosa  Sala 110.2 Lab. Usinagem Convencional; Lab. Soldagem; Solidificação e Tratamentos Térmicos.	

<b>Técnico em Mecânica Oferta especial</b>	19:00 às 20:50					Tecnologia dos Materiais**  Júlio César Santos  Sala 115.2
	21:00 às 23:00					Tecnologia dos Materiais**  Júlio César Santos  Sala 115.2

\*\*Conforme o Projeto Pedagógico do Curso, o componente curricular (com carga horária total de 90 horas/aula) prevê 72 horas/aula presenciais e 18 horas/aula a distância, sendo a organização das aulas detalhada no Plano de Ensino.

**Estágio Curricular Obrigatório:** Oferta disponível aos estudantes que cumprem os requisitos previstos para realização, conforme o Projeto Pedagógico do Curso.