

Horários da Turma 20261.1.01066.1N

Curso 01066 - Técnico Subsequente ao Ensino Médio em Mecânica
Diretoria CP-GOIANIA **Período na Matriz** 1º Período **Período Letivo** 2026/1

Noturno

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado Domingo
19:00 - 20:30	Desenho Técnico Mecânico e CAD Fudio Matsuura Thamise Vilela Desenho Técnico Mecânico e CAD Fudio Matsuura Thamise Vilela	Metrologia e Controle de Qualidade Ricardo Junior	Introdução à Mecânica Ricardo Vitoy	Fundamentos de Mecânica Ecio Duarte	Estrutura e Propriedade dos Materiais Wagner Silva	
20:45 - 22:15	Desenho Técnico Mecânico e CAD Fudio Matsuura Thamise Vilela Desenho Técnico Mecânico e CAD Fudio Matsuura Thamise Vilela	Metrologia e Controle de Qualidade Ricardo Junior	Introdução à Mecânica Ricardo Vitoy	Fundamentos de Mecânica Ecio Duarte	Estrutura e Propriedade dos Materiais Wagner Silva	

Legenda

- DPAA-4.0362 - Introdução à Mecânica (T-216 - BLOCO 200 (CÂMPUS GOIÂNIA))
- DPAA-4.0363 - Fundamentos de Mecânica (T-409 - BLOCO 400 (CÂMPUS GOIÂNIA))
- DPAA-4.0364 - Metrologia e Controle de Qualidade (S-216 - BLOCO 200 (CÂMPUS GOIÂNIA))
- DPAA-4.0365 - Estrutura e Propriedade dos Materiais (T-218 - BLOCO 200 (CÂMPUS GOIÂNIA))
- DPAA-4.0366 - Desenho Técnico Mecânico e CAD (S-504 - BLOCO 500 (CÂMPUS GOIÂNIA) e T-217 - BLOCO 200 (CÂMPUS GOIÂNIA))

Horários da Turma 20261.2.01066.1N

Curso 01066 - Técnico Subsequente ao Ensino Médio em Mecânica
Diretoria CP-GOIANIA **Período na Matriz** 2º Período **Período Letivo** 2026/1

Matutino

-	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Domingo
07:00 - 08:30						Desenho de Máquinas Marco Badan	
08:45 - 10:15						Desenho de Máquinas Marco Badan	

Noturno

-	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Domingo
19:00 - 20:30	Eletrotécnica Aplicada Eider Oliveira	Máquinas e Ferramentas Manuais Valgmar Costa	Usinagem Convencional I Ildeu Siqueira	Tecnologia dos Materiais Valgmar Costa	Desenho de Máquinas Marco Badan		
20:45 - 22:15	Sistemas com Geração de Vapor Jair Junior	Eletrotécnica Aplicada Eider Oliveira	Usinagem Convencional I Ildeu Siqueira	Tecnologia dos Materiais Valgmar Costa	Desenho de Máquinas Marco Badan		

Legenda

- DPAA-4.0367 - Máquinas e Ferramentas Manuais (T-503g - BLOCO 500 (CÂMPUS GOIÂNIA))
- DPAA-4.0368 - Eletrotécnica Aplicada (T-409 - BLOCO 400 (CÂMPUS GOIÂNIA))
- DPAA-4.0369 - Tecnologia dos Materiais (T-218 - BLOCO 200 (CÂMPUS GOIÂNIA))
- DPAA-4.0370 - Desenho de Máquinas (T-217 - BLOCO 200 (CÂMPUS GOIÂNIA))
- DPAA-4.0370 - Desenho de Máquinas (T-217 - BLOCO 200 (CÂMPUS GOIÂNIA))
- DPAA-4.0371 - Sistemas com Geração de Vapor (T-216 - BLOCO 200 (CÂMPUS GOIÂNIA))
- DPAA-4.0372 - Usinagem Convencional I (T-503g - BLOCO 500 (CÂMPUS GOIÂNIA))

Horários da Turma 20261.3.01066.1N

Curso 01066 - Técnico Subsequente ao Ensino Médio em Mecânica
Diretoria CP-GOIANIA **Período na Matriz** 3º Período **Período Letivo** 2026/1

Noturno

-	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado Domingo
19:00 - 20:30	Sistemas de Refrigeração Ronay Andrade	Elementos de Máquinas Ecio Duarte	Pneumática e Oleodinâmica Lucas Barbosa	Processos de Soldagem Wagner Silva	Usinagem Convencional II Ildeu Siqueira	
20:45 - 22:15	Sistemas de Refrigeração Ronay Andrade	Elementos de Máquinas Ecio Duarte	Pneumática e Oleodinâmica Lucas Barbosa	Processos de Soldagem Wagner Silva	Usinagem Convencional II Ildeu Siqueira	

Legenda

- DPAA-4.0373 - Elementos de Máquinas (T-217 - BLOCO 200 (CÂMPUS GOIÂNIA))
- DPAA-4.0374 - Sistemas de Refrigeração (S-215 - BLOCO 200 (CÂMPUS GOIÂNIA))
- DPAA-4.0375 - Pneumática e Oleodinâmica (T-408 - BLOCO 400 (CÂMPUS GOIÂNIA))
- DPAA-4.0376 - Usinagem Convencional II (T-503g - BLOCO 500 (CÂMPUS GOIÂNIA))
- DPAA-4.0377 - Processos de Soldagem (T-503g - BLOCO 500 (CÂMPUS GOIÂNIA))

Horários da Turma 20261.4.01066.1N

Curso 01066 - Técnico Subsequente ao Ensino Médio em Mecânica
Diretoria CP-GOIANIA **Período na Matriz** 4º Período **Período Letivo** 2026/1

Noturno

-	Segunda	Terça	Quarta	Quinta Sexta	Sábado Domingo
19:00 - 20:30	Sistemas de Bombeamento Ricardo Vitoz	Automação e Controle para Mecânica Eider Oliveira	Fabricação Assistida por Computador Sebastiao Junior	Manutenção Industrial Lucas Barbosa	
20:45 - 22:15	Automação e Controle para Mecânica Eider Oliveira	Projeto Integrador Valgmar Costa	Fabricação Assistida por Computador Sebastiao Junior	Manutenção Industrial Lucas Barbosa	

Legenda

- DPAA-4.0378 - Automação e Controle para Mecânica (T-409 - BLOCO 400 (CÂMPUS GOIÂNIA))
- DPAA-4.0379 - Projeto Integrador (T-503g - BLOCO 500 (CÂMPUS GOIÂNIA))
- DPAA-4.0380 - Manutenção Industrial (T-409 - BLOCO 400 (CÂMPUS GOIÂNIA))
- DPAA-4.0382 - Sistemas de Bombeamento (T-216 - BLOCO 200 (CÂMPUS GOIÂNIA))
- DPAA-4.0383 - Fabricação Assistida por Computador (T-503c - BLOCO 500 (CÂMPUS GOIÂNIA))