

# HORÁRIO E DISTRIBUIÇÃO DE DE ATIVIDADES PRESENCIAIS

2º Semestre 2021 – 2º ano INTEGRADO

Distribuição das disciplinas e Atividades do 2º ano Automação Industrial/ Eletrotécnica – Novembro

03/11 e 04/11: Eletrotécnica e Automação juntas sala 115, exceto aulas técnicas com docentes diferentes

Atividade Semana 1 – 03/11 a 06/11						
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
9:00 às 12:00						Oficinas Terapêuticas
13:30			- Atendimento Sala 115 Biologia	- Aula Prática: Apresentação de diferentes tipos de Sensores- Laboratório 2 Instrumentação (Automação)  -Atendimento- Sala 115 Instalações elétricas (Eletrotécnica)		
15:30			- Atendimento- Sala 115 Elementos de Máquina	- Atendimento - Sala 115 Propriedades dos materiais		

Grupo de Estudos - Sala 212 – Quarta

08/11 a 11/11: Eletrotécnica e Automação juntas sala 115

Atividade Semana 2 – 08/11 a 11/11						
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
13h30	- Oficinas Esportivas – Sala 115 Educação Física	- Oficinas de Estudo - Sala 115 História	- Atendimento- Sala 115 Física	- Oficina de Estudos- Sala 115 Matemática		
15h30	- Atendimento - Sala 115 Geografia	Atendimento- Sala 115 Circuitos elétricos (Eletrotécnica)	Atendimento- Sala 115 Eletrônica Analógica e dig (Automação)	- Atendimento – Sala 115 Máquinas Elétricas		

Grupo de Estudos – Sala 212: Terça e Quinta

16/11 a 19/11 – Semana de Ciência e Tecnologia – não haverá atividades presenciais.

20/11 – Sábado – Oficina terapêutica 9:00 às 12:00

**22/11 a 25/11: Eletrotécnica e Automação juntas sala 115**

Atividade Semana 4 – 22/11 a 25/11						
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
13h30	- Oficinas Esportivas – Sala 115 Educação Física	- Oficinas de Estudo – Sala 115 Inglês	- Atendimento- Sala 115 Física	- Oficina de Estudos- Sala 115 Matemática		
15h30	- Atendimento - Sala 115 Geografia	- Aula prática - Laboratório 1 Instalações Elétricas (Eletrotécnica)	- Atendimento- Sala 115 Filosofia	- Atendimento – Sala 115 Português		

**Grupo de Estudos – Sala 212: Terça e Quinta**