

**HORÁRIO 2017.1**  
UNIDADE ACADÊMICA DE CABO DE SANTO AGOSTINHO

**Sala 104**

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
<b>08:00 às 09:00</b>	<b>Inglês 2</b> MA 3 (Júlio Villa Nova)	<b>Gestão de Produção</b> ME3 (Verônica Diniz)	<b>Máquinas Elétricas</b> EL6 (Ítalo Silva)	<b>Transmissão e Dist. De Energ. Elétrica</b> EL6 (Ítalo Silva)	<b>Energia Solar Fotovoltaica</b> EL5/EN5 (Emerson Gomes)
<b>09:00 às 10:00</b>	<b>Inglês 2</b> MA 3 (Júlio Villa Nova)	<b>Gestão de Produção</b> ME3 (Verônica Diniz)	<b>Máquinas Elétricas</b> EL6 (Ítalo Silva)	<b>Transmissão e Dist. De Energ. Elétrica</b> EL6 (Ítalo Silva)	<b>Energia Solar Fotovoltaica</b> EL5/EN5 (Emerson Gomes)
<b>10:00 às 11:00</b>	<b>Inglês 2</b> EN 3 (Eduardo Barbuio)	<b>Processamento de Materiais</b> MA6 (Juliana Fonseca)	<b>Sistemas de Controle 1</b> EN6 (Weliton Martins)	<b>Equipamentos Elétricos</b> EL 6 (Ítalo Silva)	<b>Comportamento Mec. dos Materiais</b> MA5 (Marcos Ghislandi)
<b>11:00 às 12:00</b>	<b>Inglês 2</b> EN 3 (Eduardo Barbuio)	<b>Processamento de Materiais</b> MA6 (Juliana Fonseca)	<b>Sistemas de Controle 1</b> EN6 (Weliton Martins)	<b>Equipamentos Elétricos</b> EL 6 (Ítalo Silva)	<b>Comportamento Mec. dos Materiais</b> MA5 (Marcos Ghislandi)
<b>12:00 às 13:00</b>	<b>LIVRE</b>	<b>LIVRE</b>	<b>LIVRE</b>	<b>Equipamentos Elétricos</b> EL 6 (Ítalo Silva)	<b>Comportamento Mec. dos Materiais</b> MA5 (Marcos Ghislandi)
<b>13:00 às 14:00</b>	<b>Ciências Dos Materiais</b> MA 4 (Verônica Diniz)	<b>LIVRE</b>	<b>Ciência dos Materiais</b> MA4 (Verônica Diniz)	<b>Materiais Cerâmicos</b> MA 5 (Vinícius Araújo)	<b>Ciência dos Materiais</b> MA4 (Verônica Diniz)
<b>14:00 às 15:00</b>	<b>Ciências Dos Materiais</b> MA 4 (Verônica Diniz)	<b>LIVRE</b>	<b>Ciência dos Materiais</b> MA4 (Verônica Diniz)	<b>Materiais Cerâmicos</b> MA 5 (Vinícius Araújo)	<b>Ciência dos Materiais</b> MA4 Verônica Diniz)
<b>15:00 às 16:00</b>	<b>LIVRE</b>	<b>LIVRE</b>	<b>LIVRE</b>	<b>Materiais Poliméricos</b> MA 5 (Daniela Andrade)	<b>Materiais Cerâmicos</b> MA 5 (Vinícius Araújo)
<b>16:00 às 17:00</b>	<b>LIVRE</b>	<b>LIVRE</b>	<b>LIVRE</b>	<b>Materiais Poliméricos</b> MA 5 (Daniela Andrade)	<b>Materiais Cerâmicos</b> MA 5 (Vinícius Araújo)