

## FACULDADE GUARAPUAVA - ENGENHARIA ELÉTRICA - HORÁRIO 2021/1

### CURSO: ENGENHARIA ELÉTRICA/ 1ºB- 2021/1

Horário	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira
1ª aula 19:00 – 19:50	FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICA	QUÍMICA GERAL - LAB	CIRCUITOS DIGITAIS	DESENHO TÉCNICO - LAB	COMUNICAÇÃO E EXPRESSÃO
2ª aula 19:50 – 20:40	FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICA	QUÍMICA GERAL - LAB	CIRCUITOS DIGITAIS	DESENHO TÉCNICO - LAB	COMUNICAÇÃO E EXPRESSÃO
Intervalo					
3ª aula 20:50 – 21:40	INTRODUÇÃO À ENGENHARIA ELÉTRICA	CIRCUITOS DIGITAIS	DESENHO TÉCNICO - TEO	FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICA	QUÍMICA GERAL - TEO
4ª aula 21:40 – 22:30	INTRODUÇÃO À ENGENHARIA ELÉTRICA	CIRCUITOS DIGITAIS	DESENHO TÉCNICO - TEO	FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICA	QUÍMICA GERAL - TEO

**CURSO: ENGENHARIA ELÉTRICA/ 3ºB- 2021/1**

<b>Horário</b>	<b>2ª feira</b>	<b>3ª feira</b>	<b>4ª feira</b>	<b>5ª feira</b>	<b>6ª feira</b>
<b>1ª aula</b> <b>19:00 – 19:50</b>	<b>CIÊNCIA E TECNOLOGIA DOS MATERIAIS</b>	<b>FÍSICA II - LAB</b>	<b>CÁLCULO II</b>	<b>FÍSICA II - TEO</b>	<b>HUMANIDADES E CIDADANIA</b>
<b>2ª aula</b> <b>19:50 – 20:40</b>	<b>CIÊNCIA E TECNOLOGIA DOS MATERIAIS</b>	<b>FÍSICA II - LAB</b>	<b>CÁLCULO II</b>	<b>FÍSICA II - TEO</b>	<b>HUMANIDADES E CIDADANIA</b>
<b>Intervalo</b>					
<b>3ª aula</b> <b>20:50 – 21:40</b>	<b>CÁLCULO II</b>	<b>CIÊNCIA E TECNOLOGIA DOS MATERIAIS</b>	<b>LINGUAGEM DE PROGRAMAÇÃO</b>	<b>LINGUAGEM DE PROGRAMAÇÃO</b>	<b>HIDROLOGIA</b>
<b>4ª aula</b> <b>21:40 – 22:30</b>	<b>CÁLCULO II</b>	<b>CIÊNCIA E TECNOLOGIA DOS MATERIAIS</b>	<b>LINGUAGEM DE PROGRAMAÇÃO</b>	<b>LINGUAGEM DE PROGRAMAÇÃO</b>	<b>HIDROLOGIA</b>

**CURSO: ENGENHARIA ELÉTRICA/ 5ºB- 2021/1**

<b>Horário</b>	<b>2ª feira</b>	<b>3ª feira</b>	<b>4ª feira</b>	<b>5ª feira</b>	<b>6ª feira</b>
<b>1ª aula 19:00 – 19:50</b>	<b>ANÁLISE DE CIRCUITOS ELÉTRICOS II</b>	<b>ANÁLISE DE CIRCUITOS ELÉTRICOS II</b>	<b>FENÔMENOS DE TRANSPORTES</b>	<b>MICROCONTROLADORES</b>	<b>FENÔMENOS DE TRANSPORTES</b>
<b>2ª aula 19:50 – 20:40</b>	<b>ANÁLISE DE CIRCUITOS ELÉTRICOS II</b>	<b>ANÁLISE DE CIRCUITOS ELÉTRICOS II</b>	<b>CÁLCULO NUMÉRICO</b>	<b>ELETROMAGNETISMO</b>	<b>FENÔMENOS DE TRANSPORTES</b>
<b>Intervalo</b>					
<b>3ª aula 20:50 – 21:40</b>	<b>MICROCONTROLADORES</b>	<b>ELETROMAGNETISMO</b>	<b>CÁLCULO NUMÉRICO</b>	<b>ELETROMAGNETISMO</b>	<b>GERAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA</b>
<b>4ª aula 21:40 – 22:30</b>	<b>MICROCONTROLADORES</b>	<b>ELETROMAGNETISMO</b>	<b>CÁLCULO NUMÉRICO</b>	<b>ELETROMAGNETISMO</b>	<b>GERAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA</b>

**CURSO: ENGENHARIA ELÉTRICA/ 7ºB- 2021/1**

<b>Horário</b>	<b>2ª feira</b>	<b>3ª feira</b>	<b>4ª feira</b>	<b>5ª feira</b>	<b>6ª feira</b>
<b>1ª aula</b> <b>19:00 – 19:50</b>	<b>SISTEMAS DE CONTROLE I</b>	<b>DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA</b>	<b>SISTEMAS DE CONTROLE I</b>	<b>PROJETO DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS</b>	<b>ELETRÔNICA DE POTÊNCIA</b>
<b>2ª aula</b> <b>19:50 – 20:40</b>	<b>SISTEMAS DE CONTROLE I</b>	<b>DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA</b>	<b>SISTEMAS DE CONTROLE I</b>	<b>PROJETO DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS</b>	<b>ELETRÔNICA DE POTÊNCIA</b>
<b>Intervalo</b>					
<b>3ª aula</b> <b>20:50 – 21:40</b>	<b>MÁQUINAS ELÉTRICAS II</b>	<b>DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA</b>	<b>MÁQUINAS ELÉTRICAS II</b>	<b>ELETRÔNICA DE POTÊNCIA</b>	<b>INTRODUÇÃO À FILOSOFIA</b>
<b>4ª aula</b> <b>21:40 – 22:30</b>	<b>MÁQUINAS ELÉTRICAS II</b>	<b>PROJETO DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS</b>	<b>MÁQUINAS ELÉTRICAS II</b>	<b>ELETRÔNICA DE POTÊNCIA</b>	<b>INTRODUÇÃO À FILOSOFIA</b>

**CURSO: ENGENHARIA ELÉTRICA/ 9ºB- 2021/1**

<b>Horário</b>	<b>2ª feira</b>	<b>3ª feira</b>	<b>4ª feira</b>	<b>5ª feira</b>	<b>6ª feira</b>
<b>1ª aula 19:00 – 19:50</b>	<b>SUBESTAÇÕES I</b>	<b>TCC I</b>	<b>SISTEMAS DE COMUNICAÇÃO</b>	<b>GESTÃO DA QUALIDADE E AMBIENTAL</b>	<b>INTRODUÇÃO A SOCIOLOGIA</b>
<b>2ª aula 19:50 – 20:40</b>	<b>SUBESTAÇÕES I</b>	<b>TCC I</b>	<b>SISTEMAS DE COMUNICAÇÃO</b>	<b>GESTÃO DA QUALIDADE E AMBIENTAL</b>	<b>INTRODUÇÃO A SOCIOLOGIA</b>
<b>Intervalo</b>					
<b>3ª aula 20:50 – 21:40</b>	<b>FUNDAMENTOS DE ECONOMIA</b>	<b>OPTATIVA I - INSTRUMENTAÇÃO INDUSTRIAL</b>	<b>SISTEMAS DE SUPERVISÃO INDUSTRIAL</b>	<b>SISTEMAS DE COMUNICAÇÃO</b>	<b>GESTÃO DA QUALIDADE E AMBIENTAL</b>
<b>4ª aula 21:40 – 22:30</b>	<b>FUNDAMENTOS DE ECONOMIA</b>	<b>OPTATIVA I - INSTRUMENTAÇÃO INDUSTRIAL</b>	<b>SISTEMAS DE SUPERVISÃO INDUSTRIAL</b>	<b>SISTEMAS DE COMUNICAÇÃO</b>	<b>GESTÃO DA QUALIDADE E AMBIENTAL</b>