

-----	Acadêmicos EGE 2º Semestre	Acadêmicos EGE 4º Semestre	Acadêmicos EGE 6º Semestre	Acadêmicos EGE 8º Semestre	Acadêmicos EGE 10º Semestre
<b><u>Segunda-feira</u></b>	19h às 20h40min <b>Física Geral B</b> Prof. Esp. Neiva A. dos Santos ----- 21h às 22h40min <b>Física Geral B</b> Prof. Esp. Neiva A. dos Santos	19h às 20h40min <b>Cálculo Numérico Computacional</b> Prof. <sup>o</sup> .Ma. Creuse Chiele Schmidt ----- 21h às 22h40min <b>Cálculo Numérico Computacional</b> Prof. <sup>o</sup> .Ma. Creuse Chiele Schmidt	19h às 20h40min <b>Circuitos Magnéticos e Transformadores</b> Prof. Ms. Marthiello dos Santos Marques ----- 21h às 22h40min <b>Circuitos Magnéticos e Transformadores</b> Prof. Ms. Marthiello dos Santos Marques	08h às 09h40min <b>Projeto de Instalações Elétricas I</b> Prof. Ms. Lucas de Carvalho ----- 10h às 11h40min <b>Projeto de Instalações Elétricas I</b> Prof. Ms. Lucas de Carvalho	19h às 20h40min <b>Estágio Supervisionado</b> Prof. Dr. Diego Roberto Morais ----- 21h às 22h40min <b>Estágio Supervisionado</b> Prof. Dr. Diego Roberto Morais
<b><u>Terça-feira</u></b>	19h às 20h40min <b>Metodologia da Pesquisa</b> Prof. Ma. Grazieli Gambin ----- 21h às 22h40min <b>Gestão e Empreendedorismo</b> Prof. Luciane de Oliveira	19h às 20h40min <b>Circuitos Elétricos I</b> Prof. Ma. Luciano Bonato Baldissera ----- 21h às 22h40min <b>Circuitos Elétricos I</b> Prof. Ms. Luciano Bonato Baldissera	19h às 20h40min <b>Eletrônica de Potência I</b> Prof. Dr. Mateus Schonardie ----- 21h às 22h40min <b>Eletrônica de Potência I</b> Prof. Dr. Mateus Schonardie	19h às 20h40min <b>Conversão II</b> Prof. Ms. Iuri Castro Figueiró ----- 21h às 22h40min <b>Conversão II</b> Prof. Ms. Iuri Castro Figueiró	19h às 20h40min <b>Trabalho de Conclusão de Curso</b> Prof. Dr. Diego Roberto Morais ----- 21h às 20h40min <b>Trabalho de Conclusão de Curso</b> Prof. Dr. Diego Roberto Morais
<b><u>Quarta-feira</u></b>	19h às 20h40min <b>Cálculo Diferencial e Integral I</b> Prof. <sup>o</sup> .Ma. Creuse Schmidt ----- 21h às 22h40min <b>Cálculo Diferencial e Integral I</b> Prof. <sup>o</sup> .Ma. Creuse Schmidt	19h às 20h40min <b>Química Geral e Experimental</b> Prof. Dr. Marcio Marçal Lobo ----- 21h às 22h40min <b>Química Geral Experimental</b> Prof. Dr. Marcio Marçal Lobo	08h às 09h40min <b>Medidas e Instrumentações Elétricas</b> Prof. Ms. Lucas de Carvalho ----- 10h às 11h40min <b>Medidas e Instrumentações Elétricas</b> Prof. Ms. Lucas de Carvalho	19h às 20h40min <b>Controle Analógico e Digital</b> Prof. Ms. Ruben Panta Romero ----- 21h às 22h40min <b>Controle Analógico e Digital</b> Prof. Ms. Ruben Panta Romero	-----
<b><u>Quinta-feira</u></b>	19h às 20h40min <b>Eletrônica Digital I</b> Prof. M. Marthiello M. dos Santos ----- 21h às 22h40min <b>Eletrônica Digital I</b> Prof. M. Marthiello M. dos Santos	19h às 20h40min <b>Mecânica dos Sólidos</b> Prof. Ms. Raul Michel dos Santos Junior ----- 21h às 22h40min <b>Mecânica dos Sólidos</b> Prof. Ms. Raul Michel dos Santos Junior	19h às 20h40min <b>Análise de Sinais II</b> Prof. Dr. Diego Roberto Morais ----- 21h às 22h40min <b>Análise de Sinais II</b> Prof. Dr. Diego Roberto Morais	19h às 20h40min <b>Análise de Sistemas de Energia</b> Prof. Esp. Alison Fernando Marchioro ----- 21h às 22h40min <b>Análise de Sistemas de Energia</b> Prof. Esp. Alison Fernando Marchioro	-----
<b><u>Sexta-feira</u></b>	19h às 20h40min <b>Algoritmos Estr. e Introd. à Programação</b> Prof. Ma. Grazieli Gambin Martins ----- 21h às 22h40min <b>Algoritmos Estrut. e Introd. à Programação</b> Prof. Ma. Grazieli Gambin Martins	19h às 20h40min <b>Cálculo Diferencial e Integral V</b> Prof. <sup>o</sup> .Ma. Creuse Chiele Schmidt ----- 21h às 22h40min <b>Cálculo Diferencial e Integral V</b> Prof. <sup>o</sup> .Ma. Creuse Chiele Schmidt	19h às 20h40min 21h às 22h40min <b>Eng. Econômica e Administração</b> Prof. Esp. Alison Fernando Marchioro de 04/08 à 29/09/2017 ----- <b>Engenharia de Segurança</b> Prof. Esp. Alison Fernando Marchioro de 06/10 à 01/12/2017	19h às 20h40min <b>Distribuição de Energia</b> Prof. M. Marthiello Marques dos Santos ----- 21h às 22h40min <b>Distribuição de Energia</b> Prof. M. Marthiello Marques dos Santos	<b>Disciplina Esp.</b> 19h às 20h40min <b>Circuitos Elétricos III</b> Prof. Ms. Julio Cezar Oliveira Bolacell ----- 21h às 22h40min <b>Circuitos Elétricos III</b> Prof. Ms. Julio Cezar Oliveira Bolacell
<b><u>Sábado</u></b>	08h às 09h40min <b>Álgebra I - A</b> Prof. Ma. Renata Barth Machado ----- 10h às 11h40min <b>Álgebra I - A</b> Prof. Ma. Renata Barth Machado	08h às 09h40min <b>Eletromagnetismo</b> Prof. Esp. Neiva Almeida dos Santos ----- 10h às 11h40min <b>Eletromagnetismo</b> Prof. Esp. Neiva Almeida dos Santos	08h às 09h40min <b>Língua Portuguesa</b> Prof. <sup>o</sup> .Esp. Jerusa Dutra Schreiner ----- 10h às 11h40min <b>Língua Portuguesa</b> Prof. <sup>o</sup> .Esp. Jerusa Dutra Schreiner	08h às 09h40min <b>Projeto Interdisciplinar</b> Prof. Ms. Grazieli Gambin Martins ----- 10h às 11h40min <b>Sociologia</b> Prof. Ms. Rodrigo Miguel de Souza	-----