

# ECA 2

Professor Coordenador: : LAÉRCIO LUEDERS

207

	Seg		Ter		Qua		Qui	
<b>9</b> 15:30 - 16:15		<b>Sistemas Digitais Experimental</b>  RONI		<b>Fisica Geral II</b>  NAIANE				<b>Quimica Tecnologia Geral</b>  MARCELO
<b>10</b> 16:15 - 17:00		E106 (507) ECA 2		207 ECA 2				207 ECA 2
<b>12</b> 17:45 - 18:30		<b>Fisica Geral II</b>  NAIANE		<b>Fisica Experimental II</b>  NAIANE		<b>Algebra Linear</b>  RODRIGO		<b>Quimica Tecnologia Geral</b>  MARCELO
<b>13</b> 18:30 - 19:15		207 ECA 2		212 ECA 2		207 ECA 2		207 ECA 2
<b>14</b> 19:15 - 20:00		<b>Algebra Linear</b>  RODRIGO		<b>Sistemas Digitais</b>  RONI		<b>Quimica Tecnologia Geral Experimental A</b>  TIAGO		<b>Quimica Tecnológica Geral Experimental B</b>  TIAGO
<b>15</b> 20:15 - 21:00		207 ECA 2		E106 (507),207 ECA 2		lab q ECA 2		lab q ECA 2
<b>16</b> 21:00 - 21:45		<b>Calculo II</b>  EDGAR		<b>Calculo II</b>  EDGAR		<b>Sistemas Digitais</b>  RONI		
<b>17</b> 21:45 - 22:30		207 ECA 2		207 ECA 2		E106 (507),207 ECA 2		

# ECA 4

Professor Coordenador: : LAÉRCIO LUEDERS

213

	Seg		Ter		Qua		Qui		Sex	
12 17:45 - 18:30		<b>Metrologia</b>		<b>Fenômenos de Transporte</b>		<b>Sinais e Sistemas Lineares I</b>		<b>Calculo Numerico</b>		
13 18:30 - 19:15		RONI		FABIO T		FABIO T		EDGAR	<b>Circuitos Elétricos Experimental</b>	
		212 ECA 4		213 ECA 4		213 ECA 4			FERNANDO I	
14 19:15 - 20:00		<b>Sinais e Sistemas Lineares I</b>		<b>Fenômenos de Transporte</b>		<b>Sinais e Sistemas Lineares I</b>		lab 109 ECA 4	lab 210 ECA 4	
15 20:15 - 21:00		FABIO T		FABIO T		FABIO T				
		213 ECA 4		213 ECA 4		213 ECA 4				
16 21:00 - 21:45				<b>Circuitos Elétricos</b>		<b>Metrologia</b>			<b>Circuitos Elétricos</b>	
17 21:45 - 22:30				FERNANDO I		LAÉRCIO			FERNANDO I	
				213 ECA 4		212 ECA 4			213 ECA 4	

# ECA 6

Professor Coordenador : LAÉRCIO LUEDERS

214

	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
9 15:30 - 16:15				Processos de Fabricação Metal-Mecânica  LAÉRCIO	
10 16:15 - 17:00	Instalações Elétricas Industriais VILMAR E107 (508), ECA 6			E 108 (510), ECA 6	
12 17:45 - 18:30	Projeto Integrador I  VILMAR	Legislação, ética e sociedade  LAÉRCIO / ROSANA	Hidráulica e Pneumática  RICARDO	Hidráulica e Pneumática  LAÉRCIO	Instalações Elétricas Industriais  VILMAR
13 18:30 - 19:15	214 ECA 6	214 ECA 6	214, E 110 (510), ECA 6		E107 (508), ECA 6
14 19:15 - 20:00	Projeto Integrador I  VILMAR	Legislação, ética e sociedade  LAÉRCIO / ROSANA	Processos de Fabricação Metal-Mecânica  LAÉRCIO	214, E 110 (510), ECA 6	
15 20:15 - 21:00	214 ECA 6	214 ECA 6	E 108 (510), ECA 6		
16 21:00 - 21:45	Sistemas Realimentados  JEAN	Instalações Elétricas Industriais  VILMAR		Sistemas Realimentados  JEAN	Sistemas Realimentados  JEAN
17 21:45 - 22:30	lab 211 ECA 6	E107 (508), ECA 6		lab 211 ECA 6	lab 211 ECA 6

# ECA 8

Professor Coordenador: : LAÉRCIO LUEDERS  
202

	Seg		Ter		Qua		Qui		Sex	
12 17:45 - 18:30	Gestão da Produção e da Qualidade	SORAYA	Gestão da Produção e da Qualidade	SORAYA	Acionamentos Elétricos	RONI	Projeto Integrador II	JEAN	Sistemas Não-Lineares	RAIMUNDO
13 18:30 - 19:15										
14 19:15 - 20:00	Gestão da Produção e da Qualidade	SORAYA	Projeto fontes chaveadas	VILMAR	Controle Discreto	JEAN	Projeto Integrador II	JEAN	Controle Discreto	JEAN
15 20:15 - 21:00										
16 21:00 - 21:45	Acionamentos Elétricos	RONI			Sistemas Não-Lineares	RAIMUNDO			Projeto fontes chaveadas	VILMAR
17 21:45 - 22:30										