

Planejamento  
1º EAI

	seg	ter	qua	qui	sex	sáb
07:00 07:50						
07:50 08:40	Dúvidas com as siglas e pré-requisitos, consulte <a href="https://www.eng-automacao.araxa.cefetmg.br/matrices-curriculares/">https://www.eng-automacao.araxa.cefetmg.br/matrices-curriculares/</a>					
08:40 09:30						
09:45 10:35						
10:35 11:25						
11:25 12:15						
13:10 14:00	CF1VR Cirilo S202	CF1VR Cirilo S1212		CF1VR Cirilo S603	CSP EAI Kleber Lab.Dig. T1	
14:00 14:50			QBAS Elise S1212			
14:50 15:40	GAAL Alessandra S202	GAAL Alessandra S1212		LQUI A. Lenito Lab.QUI T1		
15:50 16:40			PCOM 1 Marco Antônio Lab.Inf.		DESTEC Lucio S301 T1	
16:40 17:30				LPCOM 1 M. Antônio Lab.Inf. T1		
17:30 18:20						
19:00 19:50						
19:50 20:40						
20:50 21:40						
21:40 22:30						

Planejamento  
2º EAI

	seg	ter	qua	qui	sex	sáb
07:00						
07:50						
07:50						
08:40	Haverá oferta de turma extra do 2º período Dúvidas com as siglas e pré-requisitos, consulte <a href="https://www.eng-automacao.araxa.cefetmg.br/matrices-curriculares/">https://www.eng-automacao.araxa.cefetmg.br/matrices-curriculares/</a>					
08:40						
09:30						
09:45						
10:35						
10:35						
11:25						
12:15						
13:10						
14:00						
14:00						
14:50						
15:40						
15:50						
16:40						
16:40						
17:30						
17:30	FMEC Paulo Soave S702	FMEC Paulo Soave S702				
18:20						
19:00						
19:50						
19:50						
20:40						
20:50						
21:40						
21:40						
22:30						

Planejamento  
3º EAI

	seg	ter	qua	qui	sex	sáb
07:00 07:50						
07:50 08:40						
08:40 09:30						
09:45 10:35						
10:35 11:25						
11:25 12:15						
13:10 14:00	FIS.Exp.MOFT P. Soave Lab.Fís. T1	CFVV II Alessandra S702	CFVV II Alessandra S601	Eq.Dif.Ord. Aline Bianco S601	Estática S603	
14:00 14:50						
14:50 15:40	Fund OFT Paulo Soave S201	Fund OFT Paulo Soave S702	Eq.Dif.Ord. Aline Bianco S601	Circuitos Elétricos 1 Marcos Cícero S603		
15:50 16:40						
16:40 17:30	FIS.Exp.MOFT P. Soave Lab.Fís. T2		Lab.Circ.Elétricos 1 Marcos Cícero Lab.Elt.2	Estática S603		
17:30 18:20						
19:00 19:50						
19:50 20:40						
20:50 21:40						
21:40 22:30						

Planejamento  
4º EAI

	seg	ter	qua	qui	sex	sáb
07:00						
07:50						
07:50						
08:40						
09:30						
09:45						
10:35						
11:25						
11:25	Haverá oferta de turma extra do 4º período Dúvidas com as siglas e pré-requisitos, consulte <a href="https://www.eng-automacao.araxa.cefetmg.br/matrices-curriculares/">https://www.eng-automacao.araxa.cefetmg.br/matrices-curriculares/</a>					
12:15						
13:10						
14:00						
14:00						
14:50						
15:40						
15:50						
16:40						
17:30						
17:30						
18:20						
19:00						
19:50						
19:50						
20:40						
20:50						
21:40						
21:40						
22:30						

## Planejamento

## 5º EAI

	seg	ter	qua	qui	sex	sáb	
07:00 07:50				Disciplinas cinza: comuns à(s) outra(s) engenharia(s)			
07:50 08:40				Disciplinas roxas: EAI			
08:40 09:30				Dúvidas com as siglas e pré-requisitos, consulte <a href="https://www.eng-automacao.araxa.cefetmg.br/matrices-curriculares/">https://www.eng-automacao.araxa.cefetmg.br/matrices-curriculares/</a>			
09:45 10:35				<b>Atualização no PPC:</b> Disciplina <b>Processos de Fabricação</b> será ofertada no 7º período a partir de 2026 (em conjunto com o 5º período na fase de transição).			
10:35 11:25				<b>Optativa:</b> Instrumentação Eletrônica. Co-requisito: Eletrônica Aplicada			
11:25 12:15				<b>Atualização no PPC:</b> Disciplina <b>Metrologia</b> será ofertada no 5º período a partir de 2026 (era no 4º período).			
13:10 14:00	Proc.Fab Eduardo S204			Disciplina <b>Metrologia</b> ainda em definição de horário e professor.			
14:00 14:50							
14:50 15:40	MecânicaFluidos Diego Moro LabHidrPneum		MáquinasElétricas Fabiana S603	<b>EletrônicaAplicada1</b> Mateus S604	<b>Metro</b> Lab.Metro.		
15:50 16:40							
16:40 17:30	IntrodSociologia Marcus Caetano S702	Mecânica Geral Horácio S602		<b>Lab.EletrônicaAplc1</b> Mateus Lab.Elt.2	<b>EletrônicaAplicada1</b> Mateus S404		
17:30 18:20							
19:00 19:50			Psi.Apl.Org Álvaro S701	<b>(OPT)InstrEletrônica</b> Henrique Lab.Contr.			
19:50 20:40							
20:50 21:40							
21:40 22:30							

Planejamento  
7º EAI

	seg	ter	qua	qui	sex	sáb
07:00 07:50			Disciplinas cinza: comuns à(s) outra(s) engenharia(s)			
07:50 08:40			Disciplinas roxas: EAI			
08:40 09:30			Dúvidas com as siglas e pré-requisitos, consulte <a href="https://www.eng-automacao.araxa.cefetmg.br/matrizes-curriculares/">https://www.eng-automacao.araxa.cefetmg.br/matrizes-curriculares/</a>			
09:45 10:35			<b>Atualização no PPC:</b> Disciplina <b>Processos de Fabricação</b> será ofertada no 7º período a partir de 2026 (em conjunto com o 5º período na fase de transição).			
10:35 11:25			<b>Atualização no PPC:</b> Disciplinas <b>Planejamento e Controle da Produção e Introdução à Engenharia de Segurança</b> serão ofertadas no 9º período a partir de 2026 (em conjunto com o 7º período na fase de transição).			
11:25 12:15						
13:10 14:00	Proc.Fab Eduardo S204					
14:00 14:50				<b>Atualização no PPC:</b> Disciplinas <b>Controle e Automação e Laboratório de Controle e Automação</b> serão ofertadas no 6º período a partir de 2026 (em conjunto com o 7º período na fase de transição).		
14:50 15:40						
15:50 16:40						
16:40 17:30	PlanejContrProd Elizângela S602	SistemasMicroproces Leandro Mattioli S604	SistemasMicroproces Leandro Mattioli S601	IntEngSeg Lucio S701		
17:30 18:20						
19:00 19:50	SistContrProcCont Henrique S602	LabSistContrProcCont Henrique Lab.Contr.	ControladLogicoProg Willian Lab.Acio.	ControladLogicoProg Willian Lab.Acio.		
19:50 20:40						
20:50 21:40		LabSistMicroproc Leandro Mattioli Lab.Dig.	SistContrProcCont Henrique S604			
21:40 22:30						

## Planejamento

## 9º EAI

	seg	ter	qua	qui	sex	sáb
07:00 07:50			Disciplinas cinza: comuns à(s) outra(s) engenharia(s)			
07:50 08:40			Disciplinas roxas: EAI			
08:40 09:30			Dúvidas com as siglas e pré-requisitos, consulte <a href="https://www.eng-automacao.araxa.cefetmg.br/matrices-curriculares/">https://www.eng-automacao.araxa.cefetmg.br/matrices-curriculares/</a>			
09:45 10:35			<b>Atualização no PPC:</b> Disciplinas <b>Planejamento e Controle da Produção e Introdução à Engenharia de Segurança</b> serão ofertadas no 9º período a partir de 2026 (em conjunto com o 7º período na fase de transição).			
10:35 11:25			<b>Optativa / Obrigatória:</b> Sistemas Distribuídos é disciplina obrigatória para alunos do noturno e optativa para os demais. Co-requisito: Redes Industriais.			
11:25 12:15			<b>Optativa:</b> Identificação de Sistemas. Pré-requisito: Sistemas de Controle de Processos Discretos.			
13:10 14:00			Disciplinas de <b>TCC</b> e de <b>Orientação de Estágio</b> (exclusiva do PPC noturno) ainda em definição de horário.			
14:50 15:40						
15:50 16:40						
16:40 17:30	PlanejContrProd Elizângela S602	Metodologia Cient Josimar S603		IntEngSeg Lucio S701		
17:30 18:20						
19:00 19:50	Redes Industriais Frederico Lab.Contr./S504A	Contr.Multivariável Willian S603	SistDistr (PPC 2017) Pithan S603 T1	(OPT)Ident.Sist. Henrique Lab.Contr. T2	ManutençãoIndustrial Admilson S504A	
19:50 20:40						
20:50 21:40	Contr.Multivariável Willian S602	IntrRobóticalIndust Willian Lab.Elt.1	PesquisaOperacional Aline Bianco S602	Redes Industriais Frederico Lab.Contr.		
21:40 22:30						

Planejamento  
11º EAI

	seg	ter	qua	qui	sex	sáb
07:00 07:50			Disciplina de <b>TCC</b> tem equivalência entre PPC noturno e PPC integral.			
07:50 08:40			Disciplina de <b>Orientação de Estágio</b> é exclusiva do PPC noturno.			
08:40 09:30						
09:45 10:35						
10:35 11:25						
11:25 12:15						
13:10 14:00						
14:00 14:50						
14:50 15:40						
15:50 16:40						
16:40 17:30					Orient.Trab.Est. Kleber A def 1	
17:30 18:20	TCC 1 Frederico A def 1	TCC 2 Frederico A def 1				
19:00 19:50						
19:50 20:40						
20:50 21:40						
21:40 22:30						