



Bloco G - Sala 1

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO - CAMPUS AFOGADOS DA INGAZEIRA

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
07:15 ^{MA} - 07:15	PRIMEIRO TURNO MANHÃ					
07:15 ¹ - 08:00	Desenho Autocad I	Resíduos Sólidos I	Matemática	Topografia Planialtimétrica	Produção e Tratamento de Água	
08:00 ² - 08:45	San. Int. 7ºM Rodrigo Viana	San. Int. 7ºM Laise Candido	San. Int. 7ºM Marta Souza	San. Int. 7ºM Cosmo Rufino	San. Int. 7ºM Muscelino Alves	
08:45 ^{IN} - 09:00	INTERVALO					
09:00 ³ - 09:45	Desenho Autocad I San. Int. 7ºM Rodrigo Viana	Resíduos Sólidos I San. Int. 7ºM Laise Candido	Máquinas e Equipamentos	Topografia Planialtimétrica	Produção e Tratamento de Água	
09:45 ⁴ - 10:30	Mecânica dos Solos	Português	San. Int. 7ºM Manoelito Pereira	San. Int. 7ºM Cosmo Rufino	San. Int. 7ºM Muscelino Alves	
10:30 ⁵ - 11:15		San. Int. 7ºM Alcione Costa	Hidrologia e Instrumentos de Gestão de Recursos Hídricos	Sociologia	Hidrologia e Instrumentos de Gestão de Recursos Hídricos	
11:15 ⁶ - 12:00		San. Int. 7ºM Malloma Oliveira	San. Int. 7ºM Kennedy Damascena		San. Int. 7ºM Daniel Victor	San. Int. 7ºM Kennedy Damascena
12:00 ^{TA} - 13:00	SEGUNDO TURNO TARDE					
13:00 ⁷ - 13:45						
13:45 ⁸ - 14:30						
14:30 ^{IN} - 14:45	INTERVALO					
14:45 ⁹ - 15:30						
15:30 ¹⁰ - 16:15						
16:15 ¹¹ - 17:00						
17:00 ¹² - 17:45						
17:45 ^{NO} - 18:00	TERCEIRO TURNO NOITE					
18:00 ¹³ - 18:45		Informática PROEJA PARNIVAL Rafael Ferreira	Panificação PROEJA PARNIVAL Adriano Dantas			
18:45 ¹⁴ - 19:30		Informática PROEJA PARNIVAL Rafael Ferreira	Panificação PROEJA PARNIVAL Adriano Dantas			
19:30 ¹⁵ - 20:15		Informática PROEJA PARNIVAL Rafael Ferreira	Panificação PROEJA PARNIVAL Adriano Dantas			
20:15 ^{IN} - 20:30	INTERVALO					
20:30 ¹⁶ - 21:15		Fabricação de Salgados	Panificação PROEJA PARNIVAL Adriano Dantas			
21:15 ¹⁷ - 22:00		PROEJA PARNIVAL Adriano Dantas	Panificação PROEJA PARNIVAL Adriano Dantas			



Bloco G - Sala 2

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO - CAMPUS AFOGADOS DA INGAZEIRA

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
07:15 ^{MA} - 07:15	PRIMEIRO TURNO MANHÃ					
07:15 ¹ - 08:00	Física	Português	Educação Física	Geografia	Sociologia	
08:00 ² - 08:45	San. Int. 3ºM Carlos Almeida	San. Int. 3ºM Bosko	San. Int. 3ºM José Romero	San. Int. 3ºM José Juscelio	San. Int. 3ºM Daniel Victor	
08:45 ^{IN} - 09:00	INTERVALO					
09:00 ³ - 09:45	Informática Básica	Português San. Int. 3ºM Bosko	Matemática	Lingua Estrangeira (Inglês)	Biologia	
09:45 ⁴ - 10:30	San. Int. 3ºM Flávio Couto	Desenho Técnico I San. Int. 3ºM Rodrigo Viana	San. Int. 3ºM Marta Souza	San. Int. 3ºM Alcione Costa	San. Int. 3ºM Iverton Marllon	
10:30 ⁵ - 11:15	Informática Básica		Matemática	História	Química	
11:15 ⁶ - 12:00	San. Int. 3ºM Flávio Couto		San. Int. 3ºM Marta Souza	San. Int. 3ºM Marlyson Jhones	San. Int. 3ºM Alexandre Cavalcanti	
12:00 ^{TA} - 13:00	SEGUNDO TURNO TARDE					
13:00 ⁷ - 13:45						
13:45 ⁸ - 14:30						
14:30 ^{IN} - 14:45	INTERVALO					
14:45 ⁹ - 15:30						
15:30 ¹⁰ - 16:15						
16:15 ¹¹ - 17:00						
17:00 ¹² - 17:45						
17:45 ^{NO} - 18:00	TERCEIRO TURNO NOITE					
18:00 ¹³ - 18:45						
18:45 ¹⁴ - 19:30	Acionamentos de Máquinas Elétricas I	Controladores Lógicos Programáveis	Eletronica Analógica	Sistema Supervisório Industrial	Microcontroladores	
19:30 ¹⁵ - 20:15	Eletro. Sub. 3ºM Newton Souza	Eletro. Sub. 3ºM Pedro Vinícios	Eletro. Sub. 3ºM Fernando Pedroza	Eletro. Sub. 3ºM Diego Almeida	Eletro. Sub. 3ºM Raphael Baltar	
20:15 ^{IN} - 20:30	INTERVALO					
20:30 ¹⁶ - 21:15	Acionamentos de Máquinas Elétricas I	Controladores Lógicos Programáveis	Eletronica Analógica	Empreendedorismo	Microcontroladores	
21:15 ¹⁷ - 22:00	Eletro. Sub. 3ºM Newton Souza	Eletro. Sub. 3ºM Pedro Vinícios	Eletro. Sub. 3ºM Fernando Pedroza	Eletro. Sub. 3ºM Daniel Bezerra	Eletro. Sub. 3ºM Raphael Baltar	



Bloco G - Sala 3

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO - CAMPUS AFOGADOS DA INGAZEIRA

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
07:15 ^{MA} - 07:15	PRIMEIRO TURNO MANHÃ					
07:15 ¹ - 08:00		Química				
08:00 ² - 08:45		Eletro. Int. 1ºT Francisco Marques				
08:45 ^{IN} - 09:00	INTERVALO					
09:00 ³ - 09:45		Higiene e Segurança no Trabalho				
09:45 ⁴ - 10:30		Eletro. Int. 1ºT Tercica Macêdo				
10:30 ⁵ - 11:15		Filosofia				
11:15 ⁶ - 12:00		Eletro. Int. 1ºT Thiago Ayres				
12:00 ^{TA} - 13:00	SEGUNDO TURNO TARDE					
13:00 ⁷ - 13:45	Arte	Educação Física	Informática Básica	Geografia	Fundamentos da Eletrotécnica I	
13:45 ⁸ - 14:30	Eletro. Int. 1ºT Adriano Morais	Eletro. Int. 1ºT José Romero	Eletro. Int. 1ºT Flávio Couto	Eletro. Int. 1ºT José Juscelio	Eletro. Int. 1ºT Fernando Pedroza	
14:30 ^{IN} - 14:45	INTERVALO					
14:45 ⁹ - 15:30	Física	Matemática	Fundamentos da Eletrotécnica I	História	Português	
15:30 ¹⁰ - 16:15	Eletro. Int. 1ºT Carlos Almeida	Eletro. Int. 1ºT Marta Souza	Eletro. Int. 1ºT Fernando Pedroza	Eletro. Int. 1ºT Juaryson Jhones	Eletro. Int. 1ºT Laura Nogueira	
16:15 ¹¹ - 17:00	Inglês	Matemática	Fundamentos da Eletrotécnica I	Biologia	Português	
17:00 ¹² - 17:45	Eletro. Int. 1ºT Ivo Marinho	Eletro. Int. 1ºT Marta Souza	Eletro. Int. 1ºT Fernando Pedroza	Eletro. Int. 1ºT Werton Marllon	Eletro. Int. 1ºT Laura Nogueira	
17:45 ^{NO} - 18:00	TERCEIRO TURNO NOITE					
18:00 ¹³ - 18:45	Desenvolvimento de Software Educativo Lic. Comp. 7ºT Rafaela Rocha	Desenvolvimento de Software Educativo Lic. Comp. 7ºT Rafaela Rocha	Prática de Ensino à Computação I Lic. Comp. 7ºT Amélia	Prática de Ensino à Computação I Lic. Comp. 7ºT Amélia		
18:45 ¹⁴ - 19:30	Projeto de Banco de Dados (OPT)	Desenvolvimento de Software Educativo Lic. Comp. 7ºT Rafaela Rocha	Teste de software	Marketing (OPT)		
19:30 ¹⁵ - 20:15	Lic. Comp. 7ºT Rafael Ferreira	Desenvolvimento de Software Educativo Lic. Comp. 7ºT Rafaela Rocha	Lic. Comp. 7ºT Diego Rodrigues	Lic. Comp. 7ºT Mariana Ferreira		
20:15 ^{IN} - 20:30	INTERVALO					
20:30 ¹⁶ - 21:15	Projeto de Banco de Dados (OPT)	Prática de Ensino à Computação I Lic. Comp. 7ºT Amélia	Projeto de Infraestrutura	Marketing (OPT)		
21:15 ¹⁷ - 22:00	Lic. Comp. 7ºT Rafael Ferreira	Prática de Ensino à Computação I Lic. Comp. 7ºT Amélia	Lic. Comp. 7ºT Werton Melo	Lic. Comp. 7ºT Mariana Ferreira		



Bloco G - Sala 4A

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO - CAMPUS AFOGADOS DA INGAZEIRA

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
07:15 ^{MA} - 07:15	PRIMEIRO TURNO MANHÃ					
07:15 ¹ - 08:00	Estágio Supervisionado III Lic. Comp. 6º Maria Amélia	Estágio Supervisionado I Lic. Comp. 6º Diego Rodrigues				
08:00 ² - 08:45						
08:45 ^{IN} - 09:00	INTERVALO					
09:00 ³ - 09:45	Estágio Supervisionado III Lic. Comp. 6º Maria Amélia	Estágio Supervisionado I Lic. Comp. 6º Diego Rodrigues				
09:45 ⁴ - 10:30						
10:30 ⁵ - 11:15						
11:15 ⁶ - 12:00						
12:00 ^{TA} - 13:00	SEGUNDO TURNO TARDE					
13:00 ⁷ - 13:45	Estágio Supervisionado III Lic. Comp. 6º Maria Amélia	Estágio Supervisionado I Lic. Comp. 6º Diego Rodrigues				
13:45 ⁸ - 14:30						
14:30 ^{IN} - 14:45	INTERVALO					
14:45 ⁹ - 15:30	Estágio Supervisionado III Lic. Comp. 6º Maria Amélia	Estágio Supervisionado I Lic. Comp. 6º Diego Rodrigues				
15:30 ¹⁰ - 16:15						
16:15 ¹¹ - 17:00						
17:00 ¹² - 17:45						
17:45 ^{NO} - 18:00	TERCEIRO TURNO NOITE					
18:00 ¹³ - 18:45						
18:45 ¹⁴ - 19:30	Resíduos Sólidos	Mecânica dos Solos	Produção e Tratamento de Água	Topografia Planialtimétrica	Sistema de Esgotamento Sanitário	
19:30 ¹⁵ - 20:15	San. Sub. 3º Laise Candido	San. Sub. 3º Carlos Eduardo	San. Sub. 3º Muscelino Alves	San. Sub. 3º Muscelino Alves	San. Sub. 3º Valdemir Júnior	
20:15 ^{IN} - 20:30	INTERVALO					
20:30 ¹⁶ - 21:15	Resíduos Sólidos	Materiais de Construção	Drenagem Urbana	Topografia Planialtimétrica	Sistema de Esgotamento Sanitário	
21:15 ¹⁷ - 22:00	San. Sub. 3º Laise Candido	San. Sub. 3º Carlos Eduardo	San. Sub. 3º Kennedy Damascena	San. Sub. 3º Muscelino Alves	San. Sub. 3º Valdemir Júnior	



Bloco G - Sala 4B

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO - CAMPUS AFOGADOS DA INGAZEIRA

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
07:15 ^{MA} - 07:15	PRIMEIRO TURNO MANHÃ					
07:15 ¹ - 08:00		Estágio Supervisionado II Lic. Comp. 5ºN Maria Amélia	Estágio Supervisionado II Lic. Comp. 5ºN Maria Amélia			
08:00 ² - 08:45		Estágio Supervisionado II Lic. Comp. 5ºN Maria Amélia	Estágio Supervisionado II Lic. Comp. 5ºN Maria Amélia			
08:45 ^{IN} - 09:00	INTERVALO					
09:00 ³ - 09:45		Estágio Supervisionado II Lic. Comp. 5ºN Maria Amélia	Estágio Supervisionado II Lic. Comp. 5ºN Maria Amélia			
09:45 ⁴ - 10:30		Estágio Supervisionado II Lic. Comp. 5ºN Maria Amélia				
10:30 ⁵ - 11:15		Estágio Supervisionado II Lic. Comp. 5ºN Maria Amélia				
11:15 ⁶ - 12:00		Estágio Supervisionado II Lic. Comp. 5ºN Maria Amélia				
12:00 ^{TA} - 13:00	SEGUNDO TURNO TARDE					
13:00 ⁷ - 13:45		Pontes				
13:45 ⁸ - 14:30		Turma Extinta - Eng. Civil				
14:30 ^{IN} - 14:45	INTERVALO					
14:45 ⁹ - 15:30		Pontes				
15:30 ¹⁰ - 16:15		Turma Extinta - Eng. Civil				
16:15 ¹¹ - 17:00						
17:00 ¹² - 17:45						
17:45 ^{NO} - 18:00	TERCEIRO TURNO NOITE					
18:00 ¹³ - 18:45						
18:45 ¹⁴ - 19:30						
19:30 ¹⁵ - 20:15						
20:15 ^{IN} - 20:30	INTERVALO					
20:30 ¹⁶ - 21:15						
21:15 ¹⁷ - 22:00						



Bloco H - Sala 1

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO - CAMPUS AFOGADOS DA INGAZEIRA

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
07:15 ^{MA} - 07:15	PRIMEIRO TURNO MANHÃ					
07:15 ¹ - 08:00	Algoritmos I	Arte	Lingua Portuguesa	Biologia	Geografia	
08:00 ² - 08:45	Inf. Int. 1ºM Rafael Ferreira	Inf. Int. 1ºM Adriano Moraes	Inf. Int. 1ºM Bosko	Inf. Int. 1ºM Weverton Marllon	Inf. Int. 1ºM José Juscelio	
08:45 ^{IN} - 09:00	INTERVALO					
09:00 ³ - 09:45	Algoritmos I	Filosofia	Lingua Portuguesa Inf. Int. 1ºM Bosko	Informática Básica	Química	
09:45 ⁴ - 10:30	Inf. Int. 1ºM Rafael Ferreira	Inf. Int. 1ºM Thiago Ayres	Matemática	Inf. Int. 1ºM Carlos Fernandes	Inf. Int. 1ºM Alexandre Cavalcanti	
10:30 ⁵ - 11:15	Física	Educação Física		Lingua Estrangeira (Inglês)	História	
11:15 ⁶ - 12:00	Inf. Int. 1ºMNeuriele Gomes	Inf. Int. 1ºM José Romero		Inf. Int. 1ºM Cláudio José	Inf. Int. 1ºM Alcione Costa	Inf. Int. 1ºMuarlyson Jhones
12:00 ^{TA} - 13:00	SEGUNDO TURNO TARDE					
13:00 ⁷ - 13:45	Química	Lingua Estrangeira (Inglês)	Educação Física	Lingua Portuguesa	Biologia	
13:45 ⁸ - 14:30	Inf. Int. 3ºTFrancisco Marques	Inf. Int. 3ºT Ivo Marinho	Inf. Int. 3ºT José Romero	Inf. Int. 3ºT Laura Nogueira	Inf. Int. 3ºTWeverton Marllon	
14:30 ^{IN} - 14:45	INTERVALO					
14:45 ⁹ - 15:30	Filosofia	Banco de Dados	Linguagens de Programação Orientada a Objeto I	Lingua Portuguesa Inf. Int. 3ºT Laura Nogueira	História	
15:30 ¹⁰ - 16:15	Inf. Int. 3ºT Thiago Ayres	Inf. Int. 3ºT Rafael Ferreira	Inf. Int. 3ºT Hélder Nunes	Matemática	Inf. Int. 3ºTJuarlyson Jhones	
16:15 ¹¹ - 17:00	Física	Banco de Dados	Linguagens de Programação Orientada a Objeto I		Geografia	
17:00 ¹² - 17:45	Inf. Int. 3ºT Carlos Almeida	Inf. Int. 3ºT Rafael Ferreira	Inf. Int. 3ºT Hélder Nunes		Inf. Int. 3ºT Cláudio José	Inf. Int. 3ºT José Juscelio
17:45 ^{NO} - 18:00	TERCEIRO TURNO NOITE					
18:00 ¹³ - 18:45	Prática de Ensino à Lic. Comp. 2ºMThiago Ayres	Prática de Ensino à Lic. Comp. 2ºMThiago Ayres				
18:45 ¹⁴ - 19:30	Prática de Ensino à Lic. Comp. 2ºMThiago Ayres	Didática	Algoritmos e Estrutura de Dados	Informática Teórica	Probabilidade	
19:30 ¹⁵ - 20:15	Prática de Ensino à Lic. Comp. 2ºMThiago Ayres	Lic. Comp. 2ºMAdriano Moraes	Lic. Comp. 2ºMRafael Ferreira	Lic. Comp. 2ºMCarlos Fernandes	Lic. Comp. 2ºMAntônio Marcos	
20:15 ^{IN} - 20:30	INTERVALO					
20:30 ¹⁶ - 21:15	Psicologia na Educação I	Introdução a Banco de Dados	Algoritmos e Estrutura de Dados	Informática Teórica	Probabilidade	
21:15 ¹⁷ - 22:00	Lic. Comp. 2ºN Elton Castro	Lic. Comp. 2ºMRafael Ferreira	Lic. Comp. 2ºMRafael Ferreira	Lic. Comp. 2ºMCarlos Fernandes	Lic. Comp. 2ºMAntônio Marcos	



Bloco H - Sala 2

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO - CAMPUS AFOGADOS DA INGAZEIRA

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB	
07:15 ^{MA} - 07:15	PRIMEIRO TURNO MANHÃ						
07:15 ¹ - 08:00	Padrões de Projeto	Filosofia	Física	Lingua Portuguesa	Química		
08:00 ² - 08:45	Inf. Int. 5ºM Diego Rodrigues	Inf. Int. 5ºM Thiago Ayres	Inf. Int. 5ºM Neurilele Gomes	Inf. Int. 5ºM Laura Nogueira	Inf. Int. 5ºM André Cavalcanti		
08:45 ^{IN} - 09:00	INTERVALO						
09:00 ³ - 09:45	Padrões de Projeto	Relações Humanas no Trabalho	Física	História	Geografia		
09:45 ⁴ - 10:30	Inf. Int. 5ºM Diego Rodrigues	Inf. Int. 5ºM Elton Castro	Engenharia de Software	Inf. Int. 5ºM Muarlyson Jhones	Inf. Int. 5ºM José Juscelio		
10:30 ⁵ - 11:15	Educação Física	Lingua Estrangeira (Inglês)	Engenharia de Software	Biologia	Matemática		
11:15 ⁶ - 12:00	Inf. Int. 5ºM José Romero	Inf. Int. 5ºM Bosko		Inf. Int. 5ºM Weverton Melo	Inf. Int. 5ºM Weverton Marllon	Inf. Int. 5ºM Roberta Cavalcanti	
12:00 ^{TA} - 13:00	SEGUNDO TURNO TARDE						
13:00 ⁷ - 13:45	Desenvolvimento WEB I	Linguagens de Programação Orientada a Objeto	Prática de Ensino à Computação II	Banco de Dados			
13:45 ⁸ - 14:30	Lic. Comp. 3ºM Sionise Rocha	Lic. Comp. 3ºM Hélder Nunes	Lic. Comp. 3ºM Neurilele Gomes	Lic. Comp. 3ºM Weverton Melo			
14:30 ^{IN} - 14:45	INTERVALO						
14:45 ⁹ - 15:30	Desenvolvimento WEB I	Linguagens de Programação Orientada a Objeto	Prática de Ensino à Computação II	Banco de Dados			
15:30 ¹⁰ - 16:15	Lic. Comp. 3ºM Sionise Rocha	Lic. Comp. 3ºM Hélder Nunes	Lic. Comp. 3ºM Neurilele Gomes	Lic. Comp. 3ºM Weverton Melo			
16:15 ¹¹ - 17:00	Psicologia na Educação II			Análise e Modelagem de Sistemas			
17:00 ¹² - 17:45	Lic. Comp. 3ºM Elton Castro			Lic. Comp. 3ºM Weverton Melo			
17:45 ^{NO} - 18:00	TERCEIRO TURNO NOITE						
18:00 ¹³ - 18:45							
18:45 ¹⁴ - 19:30	Introdução a Programação	Filosofia da Educação	Sociologia na Educação	Matemática Discreta	Inglês Instrumental		
19:30 ¹⁵ - 20:15	Lic. Comp. 1ºM Sionise Rocha	Lic. Comp. 1ºM Thiago Ayres	Lic. Comp. 1ºM Daniel Victor	Lic. Comp. 1ºM Antônio Marcos	Lic. Comp. 1ºM Laura Nogueira		
20:15 ^{IN} - 20:30	INTERVALO						
20:30 ¹⁶ - 21:15	Introdução a Programação	Introdução a Programação	Introdução a Computação	Matemática Discreta	Lógica		
21:15 ¹⁷ - 22:00	Lic. Comp. 1ºM Sionise Rocha	Lic. Comp. 1ºM Sionise Rocha	Lic. Comp. 1ºM Flávio Couto	Lic. Comp. 1ºM Antônio Marcos	Lic. Comp. 1ºM Cláudio José		



Bloco H - Sala 3

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO - CAMPUS AFOGADOS DA INGAZEIRA

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB	
07:15 ^{MA} - 07:15	PRIMEIRO TURNO MANHÃ						
07:15 ¹ - 08:00	Física	Educação Física	Gestão e Legislação Ambiental	Sociologia	Biologia		
08:00 ² - 08:45	San. Int. 1ºM Neurilele Gomes	San. Int. 1ºM José Romero	San. Int. 1ºM Kennedy Damascena	San. Int. 1ºM Daniel Victor	San. Int. 1ºM Weverton Marllon		
08:45 ^{IN} - 09:00	INTERVALO						
09:00 ³ - 09:45	Física San. Int. 1ºM Neurilele Gomes	Arte San. Int. 1ºM Adriano Moraes	Gestão e Legislação Ambiental San. Int. 1ºM Kennedy Damascena	Matemática	História		
09:45 ⁴ - 10:30	Química		Português	San. Int. 1ºM Cláudio José	San. Int. 1ºM Marlyson Jhones		
10:30 ⁵ - 11:15	Química San. Int. 1ºM Francisco Marques	Lingua Estrangeira (Inglês)	Português San. Int. 1ºM Bosko	Matemática	Geografia		
11:15 ⁶ - 12:00		San. Int. 1ºM Ivo Marinho		San. Int. 1ºM Cláudio José	San. Int. 1ºM José Juscelio		
12:00 ^{TA} - 13:00	SEGUNDO TURNO TARDE						
13:00 ⁷ - 13:45	Educação Física	Química	Português	Sociologia	Geografia		
13:45 ⁸ - 14:30	San. Int. 1ºT José Romero	San. Int. 1ºT Francisco Marques	San. Int. 1ºT Alcione Costa	San. Int. 1ºT Daniel Victor	San. Int. 1ºT José Juscelio		
14:30 ^{IN} - 14:45	INTERVALO						
14:45 ⁹ - 15:30	Lingua Estrangeira (Inglês)	Química San. Int. 1ºT Francisco Marques	Português San. Int. 1ºT Alcione Costa	Biologia	Matemática		
15:30 ¹⁰ - 16:15	San. Int. 1ºT Ivo Marinho	Física	Gestão e Legislação Ambiental	San. Int. 1ºM Weverton Marllon	San. Int. 1ºT Cláudio José		
16:15 ¹¹ - 17:00	Arte		História	Matemática	Matemática		
17:00 ¹² - 17:45	San. Int. 1ºT Adriano Moraes	San. Int. 1ºT Neurilele Gomes	San. Int. 1ºT Valdemir Júnior			San. Int. 1ºT Marlyson Jhones	San. Int. 1ºT Cláudio José
17:45 ^{NO} - 18:00	TERCEIRO TURNO NOITE						
18:00 ¹³ - 18:45			Estatística Aplicada Lic. Comp. 4ºN Cláudio José		Estatística Aplicada Lic. Comp. 4ºN Cláudio José		
18:45 ¹⁴ - 19:30	Prática de Ensino à Computação I Lic. Comp. 4ºN Amélia	Desenvolvimento de Projeto Web Lic. Comp. 4ºN Helder Nunes	Engenharia de Software	Álgebra Linear	Estatística Aplicada Lic. Comp. 4ºN Cláudio José		
19:30 ¹⁵ - 20:15	Prática de Ensino à Computação II Lic. Comp. 4ºN Amélia		San. Int. 1ºM Weverton Melo		Estatística Aplicada Lic. Comp. 4ºN Cláudio José		
20:15 ^{IN} - 20:30	INTERVALO						
20:30 ¹⁶ - 21:15	Prática de Ensino à Computação I Lic. Comp. 4ºN Amélia	Desenvolvimento de Projeto Web	Padrões de Projeto	Álgebra Linear	Metodologia da Pesquisa		
21:15 ¹⁷ - 22:00	Prática de Ensino à Computação II Lic. Comp. 4ºN Amélia	Lic. Comp. 4ºN Helder Nunes	Lic. Comp. 4ºN Diego Rodrigues	Lic. Comp. 4ºN Roberta Cavalcanti	Lic. Comp. 4ºN Alexsandro Cavalcanti		



Bloco H - Sala 4

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO - CAMPUS AFOGADOS DA INGAZEIRA

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
07:15 ^{MA} - 07:15	PRIMEIRO TURNO MANHÃ					
07:15 ¹ - 08:00	Inglês Instrumental	Higiene e Segurança no Trabalho	Filosofia	Matemática	Arquitetura de Computadores	
08:00 ² - 08:45	Inf. Int. 7ºM Bosko	Inf. Int. 7ºMGercia Macêdo	Inf. Int. 7ºM Thiago Ayres	Inf. Int. 7ºM Roberta Cavalcanti	Inf. Int. 7ºM Carlos Fernandes	
08:45 ^{IN} - 09:00	INTERVALO					
09:00 ³ - 09:45	Física	Instalações e Gerenciamento de Redes	Linguagem de Programação Web II	Lingua Portuguesa	Arquitetura de Computadores	
09:45 ⁴ - 10:30	Inf. Int. 7ºM Carlos Almeida	Inf. Int. 7ºM Flávio Couto	Inf. Int. 7ºM Sionise Rocha	Inf. Int. 7ºM Laura Nogueira	Inf. Int. 7ºM Carlos Fernandes	
10:30 ⁵ - 11:15		Instalações e Gerenciamento de Redes	Linguagem de Programação Web II			
11:15 ⁶ - 12:00		Inf. Int. 7ºM Flávio Couto	Inf. Int. 7ºM Sionise Rocha			
12:00 ^{TA} - 13:00	SEGUNDO TURNO TARDE					
13:00 ⁷ - 13:45	Lingua Portuguesa	Mecânica dos Solos	Máquinas e Equipamentos	Produção e Tratamento de Água	Matemática	
13:45 ⁸ - 14:30	San. Int. 7ºT Ivo Marinho	San. Int. 7ºT Laise Candido	San. Int. 7ºM Manoelito Pereira	San. Int. 7ºT Valdemir Júnior	San. Int. 7ºT Cláudio José	
14:30 ^{IN} - 14:45	INTERVALO					
14:45 ⁹ - 15:30	Desenho Autocad I	Mecânica dos Solos San. Int. 7ºT Laise Candido	Topografia Planialtimétrica	Produção e Tratamento de Água	Hidrologia e Instrumentos de Gestão de Recursos Hídricos	
15:30 ¹⁰ - 16:15			San. Int. 7ºT Cosmo Rufino	San. Int. 7ºT Valdemir Júnior	San. Int. 7ºT Kennedy Damascena	
16:15 ¹¹ - 17:00	San. Int. 7ºT Rodrigo Viana		Topografia Planialtimétrica	Sociologia	Hidrologia e Instrumentos de Gestão de Recursos Hídricos	
17:00 ¹² - 17:45			San. Int. 7ºT Cosmo Rufino	San. Int. 7ºT Daniel Victor	San. Int. 7ºT Kennedy Damascena	
17:45 ^{NO} - 18:00	TERCEIRO TURNO NOITE					
18:00 ¹³ - 18:45	Prática de Ensino à Computação I Lic. Comp. 5ºM Amélia	Prática de Ensino à Computação I Lic. Comp. 5ºM Amélia				
18:45 ¹⁴ - 19:30	Desenvolvimento de Aplicativos Mobile	Prática de Ensino à Computação I Lic. Comp. 5ºM Amélia	Robótica	Inteligência Artificial	Organização Estruturada de Computadores	
19:30 ¹⁵ - 20:15	Lic. Comp. 5ºM Diego Rodrigues	Prática de Ensino à Computação I Lic. Comp. 5ºM Amélia	Lic. Comp. 5ºM Raphael Baltar	Lic. Comp. 5ºM Neverton Melo	Lic. Comp. 5ºM Carlos Fernandes	
20:15 ^{IN} - 20:30	INTERVALO					
20:30 ¹⁶ - 21:15	Desenvolvimento de Aplicativos Mobile	Ensino à Distância	Robótica	Inteligência Artificial	Organização Estruturada de Computadores	
21:15 ¹⁷ - 22:00	Lic. Comp. 5ºM Diego Rodrigues	Lic. Comp. 5ºM Thiago Ayres	Lic. Comp. 5ºM Raphael Baltar	Lic. Comp. 5ºM Neverton Melo	Lic. Comp. 5ºM Carlos Fernandes	



Bloco H - Sala 5

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO - CAMPUS AFOGADOS DA INGAZEIRA

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
07:15 ^{MA} - 07:15	PRIMEIRO TURNO MANHÃ					
07:15 ¹ - 08:00	Química	Materiais de Construção I	Matemática	História	Topografia Planimétrica	
08:00 ² - 08:45	San. Int. 5ºM Francisco Marques	San. Int. 5ºM Carlos Eduardo	San. Int. 5ºM Marta Cavalcanti	San. Int. 5ºM Marlyson Jhones	San. Int. 5ºM Waldemir Júnior	
08:45 ^{IN} - 09:00	INTERVALO					
09:00 ³ - 09:45	Educação Física	Física	Matemática San. Int. 5ºM Marta Cavalcanti	Sociologia	Topografia Planimétrica	
09:45 ⁴ - 10:30	San. Int. 5ºM José Romero	San. Int. 5ºM Neurilele Gomes	Polição e Impactos Ambientais	San. Int. 5ºM Daniel Victor	San. Int. 5ºM Waldemir Júnior	
10:30 ⁵ - 11:15	Português	Saúde Pública		Geografia	Biologia	
11:15 ⁶ - 12:00	San. Int. 5ºM Bosko	San. Int. 5ºM Aguirres Lira		San. Int. 5ºM Marta Cavalcanti	San. Int. 5ºM José Juscelio	San. Int. 5ºM Iverson Marllon
12:00 ^{TA} - 13:00	SEGUNDO TURNO TARDE					
13:00 ⁷ - 13:45					Fundamentos da Eletrotécnica I	
13:45 ⁸ - 14:30					Eletro. Inf. Fernando Pedroza	
14:30 ^{IN} - 14:45	INTERVALO					
14:45 ⁹ - 15:30			Fundamentos da Eletrotécnica I			
15:30 ¹⁰ - 16:15			Eletro. Inf. Fernando Pedroza			
16:15 ¹¹ - 17:00			Fundamentos da Eletrotécnica I			
17:00 ¹² - 17:45			Eletro. Inf. Fernando Pedroza			
17:45 ^{NO} - 18:00	TERCEIRO TURNO NOITE					
18:00 ¹³ - 18:45						
18:45 ¹⁴ - 19:30	Matemática Aplicada	Controle de Qualidade	Inglês Instrumental	Microbiologia de Alimentos	Química Aplicada	
19:30 ¹⁵ - 20:15	Agro Sub. 1ºN Marta Souza	Agro Sub. 1ºN Mariana Séfora	Agro Sub. 1ºN Alcione Costa	Agro Sub. 1ºN Anne Salviano	Agro Sub. 1ºN Roberto Cavalcanti	
20:15 ^{IN} - 20:30	INTERVALO					
20:30 ¹⁶ - 21:15	Matemática Aplicada	Segurança do Trabalho Aplicada à Agroindústria	Informática Básica	Tecnologia de Grãos	Lingua Portuguesa	
21:15 ¹⁷ - 22:00	Agro Sub. 1ºN Marta Souza	Agro Sub. 1ºN Marcica Macêdo	Agro Sub. 1ºN Carlos Fernandes	Agro Sub. 1ºN Romeval Dantas	Agro Sub. 1ºN Laura Nogueira	



Bloco H - Sala 6

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO - CAMPUS AFOGADOS DA INGAZEIRA

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
07:15 ^{MA} - 07:15	PRIMEIRO TURNO MANHÃ					
07:15 ¹ - 08:00	Ciência dos Materiais	Física Geral II	Desenho de Arquitetura	Mecânica Geral I	Probabilidade e Estatística	
08:00 ² - 08:45	Eng. Civil 3º ^{PA} Paloma Oliveira	Eng. Civil 3º ^{CA} Carlos Almeida	Eng. Civil 3º ^{RV} Rodrigo Viana	Eng. Civil 3º ^{DA} Diogo Almeida	Eng. Civil 3º ^{RC} Roberta Cavalcanti	
08:45 ^{IN} - 09:00	INTERVALO					
09:00 ³ - 09:45	Ciência dos Materiais Eng. Civil 3º ^{PA} Paloma Oliveira	Física Geral II	Desenho de Arquitetura	Mecânica Geral I	Cálculo Diferencial e Integral III	
09:45 ⁴ - 10:30		Eng. Civil 3º ^{CA} Carlos Almeida	Eng. Civil 3º ^{RV} Rodrigo Viana	Eng. Civil 3º ^{DA} Diogo Almeida	Eng. Civil 3º ^{AM} Antônio Marcos	
10:30 ⁵ - 11:15	Física Experimental II			Probabilidade e Estatística	Cálculo Diferencial e Integral III	
11:15 ⁶ - 12:00	Eng. Civil 3º ^{CA} Carlos Almeida			Eng. Civil 3º ^{RC} Roberta Cavalcanti	Eng. Civil 3º ^{AM} Antônio Marcos	
12:00 ^{TA} - 13:00	SEGUNDO TURNO TARDE					
13:00 ⁷ - 13:45	Humanidades	Português Instrumental Eng. Civil 1º ^{TAC} Alcione Costa	Introdução a Programação	Cálculo Diferencial e Integral I Eng. Civil 1º ^{AM} Antônio Marcos	Geometria Analítica	
13:45 ⁸ - 14:30	Eng. Civil 1º ^T Thiago Ayres	Português Instrumental Eng. Civil 1º ^{TAC} Alcione Costa	Eng. Civil 1º ^{TR} Tego Rodrigues	Cálculo Diferencial e Integral I Eng. Civil 1º ^{AM} Antônio Marcos	Eng. Civil 3º ^{RC} Roberta Cavalcanti	
14:30 ^{IN} - 14:45	INTERVALO					
14:45 ⁹ - 15:30	Química Aplicada	Português Instrumental Eng. Civil 1º ^{TAC} Alcione Costa	Introdução a Programação Eng. Civil 1º ^{TR} Tego Rodrigues	Cálculo Diferencial e Integral I Eng. Civil 1º ^{AM} Antônio Marcos	Geometria Analítica	
15:30 ¹⁰ - 16:15	Eng. Civil 1º ^{FM} Francisco Marques	Português Instrumental Eng. Civil 1º ^{TAC} Alcione Costa		Cálculo Diferencial e Integral I Eng. Civil 1º ^{AM} Antônio Marcos	Eng. Civil 3º ^{RC} Roberta Cavalcanti	
16:15 ¹¹ - 17:00	Química Aplicada	Introdução a Engenharia		Cálculo Diferencial e Integral I Eng. Civil 1º ^{AM} Antônio Marcos		
17:00 ¹² - 17:45	Eng. Civil 1º ^{FM} Francisco Marques	Eng. Civil 1º ^{PA} Paloma Oliveira		Cálculo Diferencial e Integral Eng. Civil 1º ^{AM} Antônio Marcos		
17:45 ^{NO} - 18:00	TERCEIRO TURNO NOITE					
18:00 ¹³ - 18:45			Sistemas Operacionais Lic. Comp. 6º ^{CF} Carlos Fernandes	Sistemas Operacionais Lic. Comp. 6º ^{CF} Carlos Fernandes		
18:45 ¹⁴ - 19:30	Prática de Ensino à Computação V	Redes de Computadores	Sistemas Operacionais Lic. Comp. 6º ^{CF} Carlos Fernandes	Desenvolvimento de Jogos Digitais	Empreendedorismo (OPT)	
19:30 ¹⁵ - 20:15	Lic. Comp. 6º ^{AM} Ariano Moraes	Lic. Comp. 6º ^{NF} Flávio Couto	Sistemas Operacionais Lic. Comp. 6º ^{CF} Carlos Fernandes	Lic. Comp. 6º ^N Nélder Nunes	Lic. Comp. 6º ^{FF} Fátima Nana Ferreira	
20:15 ^{IN} - 20:30	INTERVALO					
20:30 ¹⁶ - 21:15	Prática de Ensino à Computação V	Redes de Computadores	Interface Homem Computador	Desenvolvimento de Jogos Digitais	Empreendedorismo (OPT)	
21:15 ¹⁷ - 22:00	Lic. Comp. 6º ^{AM} Ariano Moraes	Lic. Comp. 6º ^{NF} Flávio Couto	Lic. Comp. 6º ^{SR} Simone Rocha	Lic. Comp. 6º ^N Nélder Nunes	Lic. Comp. 6º ^{FF} Fátima Nana Ferreira	



Bloco H - Sala 7

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO - CAMPUS AFOGADOS DA INGAZEIRA

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
07:15 ^{MA} - 07:15	PRIMEIRO TURNO MANHÃ					
07:15 ¹ - 08:00	Gerência dos Materiais	Impermeabilização*	Estradas II	Saneamento	Estruturas Metálicas	
08:00 ² - 08:45	Eng. Civil 9º ^{MA} Joelito Pereira	Eng. Civil 9º ^{MA} Alloma Oliveira	Eng. Civil 9º ^{MA} Samuel Gadelha	Eng. Civil 9º ^{MA} René Benevides	Eng. Civil 9º ^{MA} Diogo Almeida	
08:45 ^{IN} - 09:00	INTERVALO					
09:00 ³ - 09:45	Metodologia Científica II Eng. Civil 9º ^{MA} Laise Candido	Impermeabilização*	Estradas II	Saneamento	Estruturas Metálicas	
09:45 ⁴ - 10:30	Metodologia Científica II Eng. Civil 9º ^{MA} Laise Candido	Eng. Civil 9º ^{MA} Alloma Oliveira	Eng. Civil 9º ^{MA} Samuel Gadelha	Eng. Civil 9º ^{MA} René Benevides	Eng. Civil 9º ^{MA} Diogo Almeida	
10:30 ⁵ - 11:15	Metodologia Científica II Eng. Civil 9º ^{MA} Laise Candido					
11:15 ⁶ - 12:00	Metodologia Científica II Eng. Civil 9º ^{MA} Laise Candido					
12:00 ^{TA} - 13:00	SEGUNDO TURNO TARDE					
13:00 ⁷ - 13:45	Fenômeno dos Transportes	Materials de Construção II	Gestão da Qualidade Eng. Civil 5º ^{MA} Mariana Ferreira	Introdução à Administração	Geologia Aplicada	
13:45 ⁸ - 14:30	Eng. Civil 5º ^{MA} Carlos Eduardo	Eng. Civil 5º ^{MA} Alloma Oliveira	Gestão da Qualidade Eng. Civil 5º ^{MA} Mariana Ferreira	Eng. Civil 5º ^{MA} Daniel Bezerra	Eng. Civil 5º ^{MA} Samuel Gadelha	
14:30 ^{IN} - 14:45	INTERVALO					
14:45 ⁹ - 15:30	Fenômeno dos Transportes	Materials de Construção II	Gestão da Qualidade Eng. Civil 5º ^{MA} Mariana Ferreira	Topografia I	Resistência dos Materiais I	
15:30 ¹⁰ - 16:15	Eng. Civil 5º ^{MA} Carlos Eduardo	Eng. Civil 5º ^{MA} Alloma Oliveira	Introdução à Administração			
16:15 ¹¹ - 17:00			Eng. Civil 5º ^{MA} Daniel Bezerra			
17:00 ¹² - 17:45				Eng. Civil 5º ^{MA} Cosmo Rufino	Eng. Civil 5º ^{MA} Diogo Almeida	
17:45 ^{NO} - 18:00	TERCEIRO TURNO NOITE					
18:00 ¹³ - 18:45						
18:45 ¹⁴ - 19:30	Inglês Instrumental	Matemática Aplicada	Informática Básica	Eletrônica Digital	Eletricidade I	
19:30 ¹⁵ - 20:15	Eletro. Sub. 1º ^N Bosko	Eletro. Sub. 1º ^N Marta Souza	Eletro. Sub. 1º ^N Flávio Couto	Eletro. Sub. 1º ^N Pedro Vinícios	Eletro. Sub. 1º ^N Fernando Pedroza	
20:15 ^{IN} - 20:30	INTERVALO					
20:30 ¹⁶ - 21:15	Segurança, Meio Ambiente e Saúde	Matemática Aplicada	Linguagens e Técnicas de Produção Textual	Eletrônica Digital	Eletricidade I	
21:15 ¹⁷ - 22:00	Eletro. Sub. 1º ^N Genica Macêdo	Eletro. Sub. 1º ^N Marta Souza	Eletro. Sub. 1º ^N Aécio Costa	Eletro. Sub. 1º ^N Pedro Vinícios	Eletro. Sub. 1º ^N Fernando Pedroza	



Bloco H - Sala 8

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO - CAMPUS AFOGADOS DA INGAZEIRA

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
07:15 ^{MA} - 07:15	PRIMEIRO TURNO MANHÃ					
07:15 ¹ - 08:00	Teoria das Estruturas I	Concreto Armado I	Eletrotécnica	Instalações Hidráulicas e Sanitárias	Mecânica dos Solos II	
08:00 ² - 08:45	Eng. Civil 7º ⁰ Carlos Eduardo	Eng. Civil 7º ⁰ Manoelito Pereira	Eng. Civil 7º ⁰ Marcus Túlius	Eng. Civil 7º ⁰ Samuel Gadelha	Eng. Civil 7º ⁰ Samuel Gadelha	
08:45 ^{IN} - 09:00	INTERVALO					
09:00 ³ - 09:45	Teoria das Estruturas I	Concreto Armado I	Eletrotécnica	Instalações Hidráulicas e Sanitárias	Mecânica dos Solos II	
09:45 ⁴ - 10:30	Eng. Civil 7º ⁰ Carlos Eduardo	Eng. Civil 7º ⁰ Manoelito Pereira	Eng. Civil 7º ⁰ Marcus Túlius	Eng. Civil 7º ⁰ Samuel Gadelha	Eng. Civil 7º ⁰ Samuel Gadelha	
10:30 ⁵ - 11:15		Tecnologia das Construções II	Tecnologia das Construções II	Metodologia da Pesquisa		
11:15 ⁶ - 12:00		Eng. Civil 7º ⁰ Malloma Oliveira	Eng. Civil 7º ⁰ Malloma Oliveira	Eng. Civil 7º ⁰ Kenyedy Damascena		
12:00 ^{TA} - 13:00	SEGUNDO TURNO TARDE					
13:00 ⁷ - 13:45						
13:45 ⁸ - 14:30						
14:30 ^{IN} - 14:45	INTERVALO					
14:45 ⁹ - 15:30						
15:30 ¹⁰ - 16:15						
16:15 ¹¹ - 17:00						
17:00 ¹² - 17:45						
17:45 ^{NO} - 18:00	TERCEIRO TURNO NOITE					
18:00 ¹³ - 18:45						
18:45 ¹⁴ - 19:30	Análise Sensorial de Alimentos	Educação Ambiental e Tratamento de Resíduos	Análise Físico-Química de Alimentos	Tecnologia de Carnes e Derivados	Tecnologia de Frutos e Hortalças	
19:30 ¹⁵ - 20:15	Agro Sub. 3º ⁰ Mariana Séfora	Agro Sub. 3º ⁰ Breno Dantas	Agro Sub. 3º ⁰ Anne Salviano	Agro Sub. 3º ⁰ N Aguirres Lira	Agro Sub. 3º ⁰ Anne Salviano	
20:15 ^{IN} - 20:30	INTERVALO					
20:30 ¹⁶ - 21:15	Análise Sensorial de Alimentos	Educação Alimentar Nutricional	Análise Físico-Química de Alimentos	Tecnologia de Carnes e Derivados	Tecnologia de Frutos e Hortalças	
21:15 ¹⁷ - 22:00	Agro Sub. 3º ⁰ Mariana Séfora	Agro Sub. 3º ⁰ Mariana Séfora	Agro Sub. 3º ⁰ Anne Salviano	Agro Sub. 3º ⁰ N Aguirres Lira	Agro Sub. 3º ⁰ Anne Salviano	



CELLE

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO - CAMPUS AFOGADOS DA INGAZEIRA

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
07:15 ^{MA} - 07:15	PRIMEIRO TURNO MANHÃ					
07:15 ¹ - 08:00						
08:00 ² - 08:45						
08:45 ^{IN} - 09:00	INTERVALO					
09:00 ³ - 09:45						
09:45 ⁴ - 10:30						
10:30 ⁵ - 11:15						
11:15 ⁶ - 12:00						
12:00 ^{TA} - 13:00	SEGUNDO TURNO TARDE					
13:00 ⁷ - 13:45						
13:45 ⁸ - 14:30						
14:30 ^{IN} - 14:45	INTERVALO					
14:45 ⁹ - 15:30						
15:30 ¹⁰ - 16:15						
16:15 ¹¹ - 17:00						
17:00 ¹² - 17:45						
17:45 ^{NO} - 18:00	TERCEIRO TURNO NOITE					
18:00 ¹³ - 18:45						
18:45 ¹⁴ - 19:30						
19:30 ¹⁵ - 20:15						
20:15 ^{IN} - 20:30	INTERVALO					
20:30 ¹⁶ - 21:15						
21:15 ¹⁷ - 22:00						



IFMaker

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO - CAMPUS AFOGADOS DA INGAZEIRA

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
07:15 ^{MA} - 07:15	PRIMEIRO TURNO MANHÃ					
07:15 ¹ - 08:00						
08:00 ² - 08:45						
08:45 ^{IN} - 09:00	INTERVALO					
09:00 ³ - 09:45						
09:45 ⁴ - 10:30						
10:30 ⁵ - 11:15						
11:15 ⁶ - 12:00						
12:00 ^{TA} - 13:00	SEGUNDO TURNO TARDE					
13:00 ⁷ - 13:45						
13:45 ⁸ - 14:30						
14:30 ^{IN} - 14:45	INTERVALO					
14:45 ⁹ - 15:30						
15:30 ¹⁰ - 16:15						
16:15 ¹¹ - 17:00						
17:00 ¹² - 17:45						
17:45 ^{NO} - 18:00	TERCEIRO TURNO NOITE					
18:00 ¹³ - 18:45						
18:45 ¹⁴ - 19:30			Robótica			
19:30 ¹⁵ - 20:15			Lic. Comp. 5º ano Raphael Baltar			
20:15 ^{IN} - 20:30	INTERVALO					
20:30 ¹⁶ - 21:15			Robótica			
21:15 ¹⁷ - 22:00			Lic. Comp. 5º ano Raphael Baltar			



LAB. de Análise Físico-Química

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO - CAMPUS AFOGADOS DA INGAZEIRA

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
07:15 ^{MA} - 07:15	PRIMEIRO TURNO MANHÃ					
07:15 ¹ - 08:00					Produção e Tratamento de Água	
08:00 ² - 08:45						San. Int. 7ºM Muscelino Alves
08:45 ^{IN} - 09:00	INTERVALO					
09:00 ³ - 09:45					Produção e Tratamento de Água	
09:45 ⁴ - 10:30						San. Int. 7ºM Muscelino Alves
10:30 ⁵ - 11:15						
11:15 ⁶ - 12:00						
12:00 ^{TA} - 13:00	SEGUNDO TURNO TARDE					
13:00 ⁷ - 13:45				Produção e Tratamento de Água		
13:45 ⁸ - 14:30					San. Int. 7ºTV Valdemir Júnior	
14:30 ^{IN} - 14:45	INTERVALO					
14:45 ⁹ - 15:30	Química Aplicada			Produção e Tratamento de Água		
15:30 ¹⁰ - 16:15		Eng. Civil Francisco Marques			San. Int. 7ºTV Valdemir Júnior	
16:15 ¹¹ - 17:00	Química Aplicada					
17:00 ¹² - 17:45		Eng. Civil Francisco Marques				
17:45 ^{NO} - 18:00	TERCEIRO TURNO NOITE					
18:00 ¹³ - 18:45						
18:45 ¹⁴ - 19:30			Análise Físico-Química de Alimentos		Química Aplicada	
19:30 ¹⁵ - 20:15				Agro Sub. 3ºAN Ne Salviano		Agro Sub. 3ºAN Ne Salviano
20:15 ^{IN} - 20:30	INTERVALO					
20:30 ¹⁶ - 21:15			Análise Físico-Química de Alimentos			
21:15 ¹⁷ - 22:00				Agro Sub. 3ºAN Ne Salviano		



LAB. de Análise Microbiológicas

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO - CAMPUS AFOGADOS DA INGAZEIRA

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
07:15 ^{MA} - 07:15	PRIMEIRO TURNO MANHÃ					
07:15 ¹ - 08:00						
08:00 ² - 08:45						
08:45 ^{IN} - 09:00	INTERVALO					
09:00 ³ - 09:45						
09:45 ⁴ - 10:30						
10:30 ⁵ - 11:15						
11:15 ⁶ - 12:00						
12:00 ^{TA} - 13:00	SEGUNDO TURNO TARDE					
13:00 ⁷ - 13:45						
13:45 ⁸ - 14:30						
14:30 ^{IN} - 14:45	INTERVALO					
14:45 ⁹ - 15:30						
15:30 ¹⁰ - 16:15						
16:15 ¹¹ - 17:00						
17:00 ¹² - 17:45						
17:45 ^{NO} - 18:00	TERCEIRO TURNO NOITE					
18:00 ¹³ - 18:45						
18:45 ¹⁴ - 19:30				Microbiologia de Alimentos		
19:30 ¹⁵ - 20:15				Agro Sub. 1A Anne Salviano		
20:15 ^{IN} - 20:30	INTERVALO					
20:30 ¹⁶ - 21:15						
21:15 ¹⁷ - 22:00						



LAB. de Análise Sensorial

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO - CAMPUS AFOGADOS DA INGAZEIRA

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
07:15 ^{MA} - 07:15	PRIMEIRO TURNO MANHÃ					
07:15 ¹ - 08:00						
08:00 ² - 08:45						
08:45 ^{IN} - 09:00	INTERVALO					
09:00 ³ - 09:45						
09:45 ⁴ - 10:30						
10:30 ⁵ - 11:15						
11:15 ⁶ - 12:00						
12:00 ^{TA} - 13:00	SEGUNDO TURNO TARDE					
13:00 ⁷ - 13:45						
13:45 ⁸ - 14:30						
14:30 ^{IN} - 14:45	INTERVALO					
14:45 ⁹ - 15:30						
15:30 ¹⁰ - 16:15						
16:15 ¹¹ - 17:00						
17:00 ¹² - 17:45						
17:45 ^{NO} - 18:00	TERCEIRO TURNO NOITE					
18:00 ¹³ - 18:45						
18:45 ¹⁴ - 19:30	Análise Sensorial de Alimentos					
19:30 ¹⁵ - 20:15	Agro Sub. 3ª Mariana Séfora					
20:15 ^{IN} - 20:30	INTERVALO					
20:30 ¹⁶ - 21:15	Análise Sensorial de Alimentos					
21:15 ¹⁷ - 22:00	Agro Sub. 3ª Mariana Séfora					



LAB. de Automação

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO - CAMPUS AFOGADOS DA INGAZEIRA

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
07:15 ^{MA} - 07:15	PRIMEIRO TURNO MANHÃ					
07:15 ¹ - 08:00						
08:00 ² - 08:45						
08:45 ^{IN} - 09:00	INTERVALO					
09:00 ³ - 09:45						
09:45 ⁴ - 10:30						
10:30 ⁵ - 11:15						
11:15 ⁶ - 12:00						
12:00 ^{TA} - 13:00	SEGUNDO TURNO TARDE					
13:00 ⁷ - 13:45						
13:45 ⁸ - 14:30						
14:30 ^{IN} - 14:45	INTERVALO					
14:45 ⁹ - 15:30						
15:30 ¹⁰ - 16:15						
16:15 ¹¹ - 17:00						
17:00 ¹² - 17:45						
17:45 ^{NO} - 18:00	TERCEIRO TURNO NOITE					
18:00 ¹³ - 18:45						
18:45 ¹⁴ - 19:30		Controladores Lógicos Programáveis		Sistema Supervisório Industrial	Microcontroladores	
19:30 ¹⁵ - 20:15		Eletr. Sub. 3º Pedro Vinícios		Eletr. Sub. 3º Diego Almeida	Eletr. Sub. 3º Raphael Baltar	
20:15 ^{IN} - 20:30	INTERVALO					
20:30 ¹⁶ - 21:15		Controladores Lógicos Programáveis			Microcontroladores	
21:15 ¹⁷ - 22:00		Eletr. Sub. 3º Pedro Vinícios			Eletr. Sub. 3º Raphael Baltar	



LAB. de Desenho

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO - CAMPUS AFOGADOS DA INGAZEIRA

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
07:15 ^{MA} - 07:15	PRIMEIRO TURNO MANHÃ					
07:15 ¹ - 08:00			Desenho de Arquitetura			
08:00 ² - 08:45			Eng. Civil 3ºM Rodrigo Viana			
08:45 ^{IN} - 09:00	INTERVALO					
09:00 ³ - 09:45			Desenho de Arquitetura			
09:45 ⁴ - 10:30		Desenho Técnico I	Eng. Civil 3ºM Rodrigo Viana			
10:30 ⁵ - 11:15						
11:15 ⁶ - 12:00		San. Int. 3ºM Rodrigo Viana				
12:00 ^{TA} - 13:00	SEGUNDO TURNO TARDE					
13:00 ⁷ - 13:45						
13:45 ⁸ - 14:30						
14:30 ^{IN} - 14:45	INTERVALO					
14:45 ⁹ - 15:30						
15:30 ¹⁰ - 16:15						
16:15 ¹¹ - 17:00						
17:00 ¹² - 17:45						
17:45 ^{NO} - 18:00	TERCEIRO TURNO NOITE					
18:00 ¹³ - 18:45						
18:45 ¹⁴ - 19:30						
19:30 ¹⁵ - 20:15						
20:15 ^{IN} - 20:30	INTERVALO					
20:30 ¹⁶ - 21:15						
21:15 ¹⁷ - 22:00						



LAB. de Eletrônica

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO - CAMPUS AFOGADOS DA INGAZEIRA

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
07:15 ^{MA} - 07:15	PRIMEIRO TURNO MANHÃ					
07:15 ¹ - 08:00						
08:00 ² - 08:45						
08:45 ^{IN} - 09:00	INTERVALO					
09:00 ³ - 09:45						
09:45 ⁴ - 10:30						
10:30 ⁵ - 11:15						
11:15 ⁶ - 12:00						
12:00 ^{TA} - 13:00	SEGUNDO TURNO TARDE					
13:00 ⁷ - 13:45						
13:45 ⁸ - 14:30						
14:30 ^{IN} - 14:45	INTERVALO					
14:45 ⁹ - 15:30						
15:30 ¹⁰ - 16:15						
16:15 ¹¹ - 17:00						
17:00 ¹² - 17:45						
17:45 ^{NO} - 18:00	TERCEIRO TURNO NOITE					
18:00 ¹³ - 18:45						
18:45 ¹⁴ - 19:30			Eletronica Analógica	Eletrônica Digital	Eletricidade I	
19:30 ¹⁵ - 20:15			Eletro. Sub. 1 ^o Fernando Pedroza	Eletro. Sub. 1 ^o Pedro Vinícios	Eletro. Sub. 1 ^o Fernando Pedroza	
20:15 ^{IN} - 20:30	INTERVALO					
20:30 ¹⁶ - 21:15			Eletronica Analógica	Eletrônica Digital	Eletricidade I	
21:15 ¹⁷ - 22:00			Eletro. Sub. 1 ^o Fernando Pedroza	Eletro. Sub. 1 ^o Pedro Vinícios	Eletro. Sub. 1 ^o Fernando Pedroza	



LAB. de Física

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO - CAMPUS AFOGADOS DA INGAZEIRA

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
07:15 ^{MA} - 07:15	PRIMEIRO TURNO MANHÃ					
07:15 ¹ - 08:00						
08:00 ² - 08:45						
08:45 ^{IN} - 09:00	INTERVALO					
09:00 ³ - 09:45						
09:45 ⁴ - 10:30						
10:30 ⁵ - 11:15						
11:15 ⁶ - 12:00						
12:00 ^{TA} - 13:00	SEGUNDO TURNO TARDE					
13:00 ⁷ - 13:45						
13:45 ⁸ - 14:30						
14:30 ^{IN} - 14:45	INTERVALO					
14:45 ⁹ - 15:30						
15:30 ¹⁰ - 16:15						
16:15 ¹¹ - 17:00						
17:00 ¹² - 17:45						
17:45 ^{NO} - 18:00	TERCEIRO TURNO NOITE					
18:00 ¹³ - 18:45						
18:45 ¹⁴ - 19:30						
19:30 ¹⁵ - 20:15						
20:15 ^{IN} - 20:30	INTERVALO					
20:30 ¹⁶ - 21:15						
21:15 ¹⁷ - 22:00						



LAB. de Informática 1

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO - CAMPUS AFOGADOS DA INGAZEIRA

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
07:15 ^{MA} - 07:15	PRIMEIRO TURNO MANHÃ					
07:15 ¹ - 08:00	Desenho Autocad I					
08:00 ² - 08:45	San. Int. 7ºM Rodrigo Viana					
08:45 ^{IN} - 09:00	INTERVALO					
09:00 ³ - 09:45	Desenho Autocad I San. Int. 7ºM Rodrigo Viana					
09:45 ⁴ - 10:30						
10:30 ⁵ - 11:15						
11:15 ⁶ - 12:00						
12:00 ^{TA} - 13:00	SEGUNDO TURNO TARDE					
13:00 ⁷ - 13:45						
13:45 ⁸ - 14:30						
14:30 ^{IN} - 14:45	INTERVALO					
14:45 ⁹ - 15:30						
15:30 ¹⁰ - 16:15						
16:15 ¹¹ - 17:00				Análise e Modelagem de Sistemas		
17:00 ¹² - 17:45				Lic. Comp. 3ºM Weverton Melo		
17:45 ^{NO} - 18:00	TERCEIRO TURNO NOITE					
18:00 ¹³ - 18:45						
18:45 ¹⁴ - 19:30	Projeto de Banco de Dados (OPT)	Redes de Computadores	Teste de software	Informática Teórica		
19:30 ¹⁵ - 20:15	Lic. Comp. 7ºM Rafael Ferreira	Lic. Comp. 6ºM Flávio Couto	Lic. Comp. 7ºM Douglas Rodrigues	Lic. Comp. 2ºM Carlos Fernandes		
20:15 ^{IN} - 20:30	INTERVALO					
20:30 ¹⁶ - 21:15	Projeto de Banco de Dados (OPT)	Redes de Computadores	Projeto de Infraestrutura	Informática Teórica		
21:15 ¹⁷ - 22:00	Lic. Comp. 7ºM Rafael Ferreira	Lic. Comp. 6ºM Flávio Couto	Lic. Comp. 7ºM Weverton Melo	Lic. Comp. 2ºM Carlos Fernandes		



LAB. de Informática 2

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO - CAMPUS AFOGADOS DA INGAZEIRA

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
07:15 ^{MA} - 07:15	PRIMEIRO TURNO MANHÃ					
07:15 ¹ - 08:00		Concreto Armado I				
08:00 ² - 08:45		Eng. Civil 7 ^{MA} Manoelito Pereira				
08:45 ^{IN} - 09:00	INTERVALO					
09:00 ³ - 09:45	Informática Básica	Concreto Armado I				
09:45 ⁴ - 10:30	San. Int. 3ºM Flávio Couto	Eng. Civil 7 ^{MA} Manoelito Pereira	Tecnologia das Construções II			
10:30 ⁵ - 11:15	Informática Básica	Tecnologia das Construções II	Eng. Civil 7 ^{MA} Alloma Oliveira			
11:15 ⁶ - 12:00	San. Int. 3ºM Flávio Couto	Eng. Civil 7 ^{MA} Alloma Oliveira				
12:00 ^{TA} - 13:00	SEGUNDO TURNO TARDE					
13:00 ⁷ - 13:45						
13:45 ⁸ - 14:30						
14:30 ^{IN} - 14:45	INTERVALO					
14:45 ⁹ - 15:30						
15:30 ¹⁰ - 16:15						
16:15 ¹¹ - 17:00						
17:00 ¹² - 17:45						
17:45 ^{NO} - 18:00	TERCEIRO TURNO NOITE					
18:00 ¹³ - 18:45		Informática PROEJA PAR 1ºN Rafael Ferreira				
18:45 ¹⁴ - 19:30		Informática PROEJA PAR 1ºN Rafael Ferreira	Informática Básica			
19:30 ¹⁵ - 20:15		Informática PROEJA PAR 1ºN Rafael Ferreira	Eletro. Sub. 1ºN Flávio Couto			
20:15 ^{IN} - 20:30	INTERVALO					
20:30 ¹⁶ - 21:15		Introdução a Banco de Dados	Informática Básica			
21:15 ¹⁷ - 22:00		Lic. Comp. 2ºN Rafael Ferreira	Agro Sub. 1ºN Carlos Fernandes			



LAB. de Informática 3

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO - CAMPUS AFOGADOS DA INGAZEIRA

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
07:15 ^{MA} - 07:15	PRIMEIRO TURNO MANHÃ					
07:15 ¹ - 08:00	Padrões de Projeto					
08:00 ² - 08:45	Inf. Int. 5ºM Diego Rodrigues					
08:45 ^{IN} - 09:00	INTERVALO					
09:00 ³ - 09:45	Padrões de Projeto					
09:45 ⁴ - 10:30	Inf. Int. 5ºM Diego Rodrigues	Engenharia de Software Inf. Int. 5ºM Weverton Melo				
10:30 ⁵ - 11:15				Metodologia da Pesquisa Eng. Civil 7ºM		
11:15 ⁶ - 12:00				Eng. Civil 7ºM		
12:00 ^{TA} - 13:00	SEGUNDO TURNO TARDE					
13:00 ⁷ - 13:45		Linguagens de Programação Orientada a Objeto	Introdução a Programação	Banco de Dados		
13:45 ⁸ - 14:30		Lic. Comp. 3ºTHélder Nunes	Eng. Civil 1ºT Tego Rodrigues	Lic. Comp. 3ºT Weverton Melo		
14:30 ^{IN} - 14:45	INTERVALO					
14:45 ⁹ - 15:30	Desenho Autocad I	Linguagens de Programação Orientada a Objeto	Introdução a Programação Eng. Civil 1ºT Tego Rodrigues	Banco de Dados		
15:30 ¹⁰ - 16:15		Lic. Comp. 3ºTHélder Nunes		Lic. Comp. 3ºT Weverton Melo		
16:15 ¹¹ - 17:00	San. Int. 7ºT Rodrigo Viana					
17:00 ¹² - 17:45						
17:45 ^{NO} - 18:00	TERCEIRO TURNO NOITE					
18:00 ¹³ - 18:45						
18:45 ¹⁴ - 19:30	Desenvolvimento de Aplicativos Mobile	Desenvolvimento de Projeto Web	Engenharia de Software	Inteligência Artificial		
19:30 ¹⁵ - 20:15	Lic. Comp. 5ºM Diego Rodrigues	Lic. Comp. 4ºTHélder Nunes	Lic. Comp. 4ºM Weverton Melo	Lic. Comp. 5ºM Weverton Melo		
20:15 ^{IN} - 20:30	INTERVALO					
20:30 ¹⁶ - 21:15	Desenvolvimento de Aplicativos Mobile	Desenvolvimento de Projeto Web	Padrões de Projeto	Inteligência Artificial		
21:15 ¹⁷ - 22:00	Lic. Comp. 5ºM Diego Rodrigues	Lic. Comp. 4ºTHélder Nunes	Lic. Comp. 5ºM Diego Rodrigues	Lic. Comp. 5ºM Weverton Melo		



LAB. de Informática 4

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO - CAMPUS AFOGADOS DA INGAZEIRA

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
07:15 ^{MA} - 07:15	PRIMEIRO TURNO MANHÃ					
07:15 ¹ - 08:00	Algoritmos I				Arquitetura de Computadores	
08:00 ² - 08:45	Inf. Int. 1ºM Rafael Ferreira				Inf. Int. 7ºM Carlos Fernandes	
08:45 ^{IN} - 09:00	INTERVALO					
09:00 ³ - 09:45	Algoritmos I	Instalações e Gerenciamento de Redes	Linguagem de Programação Web II	Informática Básica	Arquitetura de Computadores	
09:45 ⁴ - 10:30	Inf. Int. 1ºM Rafael Ferreira	Inf. Int. 7ºM Flávio Couto	Inf. Int. 7ºM Sionise Rocha	Inf. Int. 1ºM Carlos Fernandes	Inf. Int. 7ºM Carlos Fernandes	
10:30 ⁵ - 11:15		Instalações e Gerenciamento de Redes	Linguagem de Programação Web II			
11:15 ⁶ - 12:00		Inf. Int. 7ºM Flávio Couto	Inf. Int. 7ºM Sionise Rocha			
12:00 ^{TA} - 13:00	SEGUNDO TURNO TARDE					
13:00 ⁷ - 13:45	Desenvolvimento WEB I		Informática Básica			
13:45 ⁸ - 14:30	Lic. Comp. 3ºS Sionise Rocha		Eletro. Int. 1ºT Flávio Couto			
14:30 ^{IN} - 14:45	INTERVALO					
14:45 ⁹ - 15:30	Desenvolvimento WEB I	Banco de Dados	Linguagens de Programação Orientada a Objeto I			
15:30 ¹⁰ - 16:15	Lic. Comp. 3ºS Sionise Rocha	Inf. Int. 3ºT Rafael Ferreira	Inf. Int. 3ºT Hélder Nunes			
16:15 ¹¹ - 17:00		Banco de Dados	Linguagens de Programação Orientada a Objeto I			
17:00 ¹² - 17:45		Inf. Int. 3ºT Rafael Ferreira	Inf. Int. 3ºT Hélder Nunes			
17:45 ^{NO} - 18:00	TERCEIRO TURNO NOITE					
18:00 ¹³ - 18:45	Desenvolvimento de Software Educativo	Desenvolvimento de Software Educativo				
18:45 ¹⁴ - 19:30	Introdução a Programação	Desenvolvimento de Software Educativo	Algoritmos e Estrutura de Dados	Desenvolvimento de Jogos Digitais	Organização Estruturada de Computadores	
19:30 ¹⁵ - 20:15	Lic. Comp. 1ºS Sionise Rocha	Desenvolvimento de Software Educativo	Lic. Comp. 2ºM Rafael Ferreira	Lic. Comp. 6º Nélder Nunes	Lic. Comp. 5º Carlos Fernandes	
20:15 ^{IN} - 20:30	INTERVALO					
20:30 ¹⁶ - 21:15	Introdução a Programação	Introdução a Programação	Algoritmos e Estrutura de Dados	Desenvolvimento de Jogos Digitais	Organização Estruturada de Computadores	
21:15 ¹⁷ - 22:00	Lic. Comp. 1ºS Sionise Rocha	Lic. Comp. 1ºS Sionise Rocha	Lic. Comp. 2ºM Rafael Ferreira	Lic. Comp. 6º Nélder Nunes	Lic. Comp. 5º Carlos Fernandes	



LAB. de Instalações Elétricas

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO - CAMPUS AFOGADOS DA INGAZEIRA

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
07:15 ^{MA} - 07:15	PRIMEIRO TURNO MANHÃ					
07:15 ¹ - 08:00			Eletrotécnica			
08:00 ² - 08:45			Eng. Civil 7ºMMarcus Túlius			
08:45 ^{IN} - 09:00	INTERVALO					
09:00 ³ - 09:45			Eletrotécnica Eng. Civil 7ºMMarcus Túlius			
09:45 ⁴ - 10:30						
10:30 ⁵ - 11:15						
11:15 ⁶ - 12:00						
12:00 ^{TA} - 13:00	SEGUNDO TURNO TARDE					
13:00 ⁷ - 13:45						
13:45 ⁸ - 14:30						
14:30 ^{IN} - 14:45	INTERVALO					
14:45 ⁹ - 15:30						
15:30 ¹⁰ - 16:15						
16:15 ¹¹ - 17:00						
17:00 ¹² - 17:45						
17:45 ^{NO} - 18:00	TERCEIRO TURNO NOITE					
18:00 ¹³ - 18:45						
18:45 ¹⁴ - 19:30	Acionamentos de Máquinas Elétricas I					
19:30 ¹⁵ - 20:15	Eletro. Sub. 3ºMNewton Souza					
20:15 ^{IN} - 20:30	INTERVALO					
20:30 ¹⁶ - 21:15	Acionamentos de Máquinas Elétricas I					
21:15 ¹⁷ - 22:00	Eletro. Sub. 3ºMNewton Souza					



LAB. de Manutenção e Redes

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO - CAMPUS AFOGADOS DA INGAZEIRA

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
07:15 ^{MA} - 07:15	PRIMEIRO TURNO MANHÃ					
07:15 ¹ - 08:00						
08:00 ² - 08:45						
08:45 ^{IN} - 09:00	INTERVALO					
09:00 ³ - 09:45						
09:45 ⁴ - 10:30						
10:30 ⁵ - 11:15						
11:15 ⁶ - 12:00						
12:00 ^{TA} - 13:00	SEGUNDO TURNO TARDE					
13:00 ⁷ - 13:45						
13:45 ⁸ - 14:30						
14:30 ^{IN} - 14:45	INTERVALO					
14:45 ⁹ - 15:30						
15:30 ¹⁰ - 16:15						
16:15 ¹¹ - 17:00						
17:00 ¹² - 17:45						
17:45 ^{NO} - 18:00	TERCEIRO TURNO NOITE					
18:00 ¹³ - 18:45						
18:45 ¹⁴ - 19:30						
19:30 ¹⁵ - 20:15						
20:15 ^{IN} - 20:30	INTERVALO					
20:30 ¹⁶ - 21:15						
21:15 ¹⁷ - 22:00						



LAB. de Topografia

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO - CAMPUS AFOGADOS DA INGAZEIRA

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
07:15 ^{MA} - 07:15	PRIMEIRO TURNO MANHÃ					
07:15 ¹ - 08:00				Topografia Planialtimétrica	Topografia Planimétrica	
08:00 ² - 08:45				San. Int. 7ºM Cosmo Rufino	San. Int. 5ºMaldemir Júnior	
08:45 ^{IN} - 09:00	INTERVALO					
09:00 ³ - 09:45				Topografia Planialtimétrica	Topografia Planimétrica	
09:45 ⁴ - 10:30				San. Int. 7ºM Cosmo Rufino	San. Int. 5ºMaldemir Júnior	
10:30 ⁵ - 11:15						
11:15 ⁶ - 12:00						
12:00 ^{TA} - 13:00	SEGUNDO TURNO TARDE					
13:00 ⁷ - 13:45						
13:45 ⁸ - 14:30						
14:30 ^{IN} - 14:45	INTERVALO					
14:45 ⁹ - 15:30			Topografia Planialtimétrica	Topografia I		
15:30 ¹⁰ - 16:15			San. Int. 7ºT Cosmo Rufino			
16:15 ¹¹ - 17:00			Topografia Planialtimétrica			
17:00 ¹² - 17:45			San. Int. 7ºT Cosmo Rufino		Eng. Civil 5ºTCosmo Rufino	
17:45 ^{NO} - 18:00	TERCEIRO TURNO NOITE					
18:00 ¹³ - 18:45						
18:45 ¹⁴ - 19:30				Topografia Planialtimétrica		
19:30 ¹⁵ - 20:15				San. Sub. 3ºMuscelino Alves		
20:15 ^{IN} - 20:30	INTERVALO					
20:30 ¹⁶ - 21:15				Topografia Planialtimétrica		
21:15 ¹⁷ - 22:00				San. Sub. 3ºMuscelino Alves		



LAB. de UP - Bebidas

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO - CAMPUS AFOGADOS DA INGAZEIRA

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
07:15 ^{MA} - 07:15	PRIMEIRO TURNO MANHÃ					
07:15 ¹ - 08:00						
08:00 ² - 08:45						
08:45 ^{IN} - 09:00	INTERVALO					
09:00 ³ - 09:45						
09:45 ⁴ - 10:30						
10:30 ⁵ - 11:15						
11:15 ⁶ - 12:00						
12:00 ^{TA} - 13:00	SEGUNDO TURNO TARDE					
13:00 ⁷ - 13:45						
13:45 ⁸ - 14:30						
14:30 ^{IN} - 14:45	INTERVALO					
14:45 ⁹ - 15:30						
15:30 ¹⁰ - 16:15						
16:15 ¹¹ - 17:00						
17:00 ¹² - 17:45						
17:45 ^{NO} - 18:00	TERCEIRO TURNO NOITE					
18:00 ¹³ - 18:45						
18:45 ¹⁴ - 19:30						
19:30 ¹⁵ - 20:15						
20:15 ^{IN} - 20:30	INTERVALO					
20:30 ¹⁶ - 21:15						
21:15 ¹⁷ - 22:00						



LAB. de UP - Frutos e Hortaliças

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO - CAMPUS AFOGADOS DA INGAZEIRA

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
07:15 ^{MA} - 07:15	PRIMEIRO TURNO MANHÃ					
07:15 ¹ - 08:00						
08:00 ² - 08:45						
08:45 ^{IN} - 09:00	INTERVALO					
09:00 ³ - 09:45						
09:45 ⁴ - 10:30						
10:30 ⁵ - 11:15						
11:15 ⁶ - 12:00						
12:00 ^{TA} - 13:00	SEGUNDO TURNO TARDE					
13:00 ⁷ - 13:45						
13:45 ⁸ - 14:30						
14:30 ^{IN} - 14:45	INTERVALO					
14:45 ⁹ - 15:30						
15:30 ¹⁰ - 16:15						
16:15 ¹¹ - 17:00						
17:00 ¹² - 17:45						
17:45 ^{NO} - 18:00	TERCEIRO TURNO NOITE					
18:00 ¹³ - 18:45						
18:45 ¹⁴ - 19:30					Tecnologia de Frutos e Hortaliças Agro Sub. 3Anne Salviano	
19:30 ¹⁵ - 20:15						
20:15 ^{IN} - 20:30	INTERVALO					
20:30 ¹⁶ - 21:15				Tecnologia de Grãos Agro Sub. 1Rameval Dantas	Tecnologia de Frutos e Hortaliças Agro Sub. 3Anne Salviano	
21:15 ¹⁷ - 22:00						



LAB. de UP - Massas

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO - CAMPUS AFOGADOS DA INGAZEIRA

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
07:15 ^{MA} - 07:15	PRIMEIRO TURNO MANHÃ					
07:15 ¹ - 08:00						
08:00 ² - 08:45						
08:45 ^{IN} - 09:00	INTERVALO					
09:00 ³ - 09:45						
09:45 ⁴ - 10:30						
10:30 ⁵ - 11:15						
11:15 ⁶ - 12:00						
12:00 ^{TA} - 13:00	SEGUNDO TURNO TARDE					
13:00 ⁷ - 13:45						
13:45 ⁸ - 14:30						
14:30 ^{IN} - 14:45	INTERVALO					
14:45 ⁹ - 15:30						
15:30 ¹⁰ - 16:15						
16:15 ¹¹ - 17:00						
17:00 ¹² - 17:45						
17:45 ^{NO} - 18:00	TERCEIRO TURNO NOITE					
18:00 ¹³ - 18:45			Panificação PROEJA Fátima Dantas			
18:45 ¹⁴ - 19:30			Panificação PROEJA Fátima Dantas			
19:30 ¹⁵ - 20:15			Panificação PROEJA Fátima Dantas			
20:15 ^{IN} - 20:30	INTERVALO					
20:30 ¹⁶ - 21:15		Fabricação de Salgados	Panificação PROEJA Fátima Dantas			
21:15 ¹⁷ - 22:00		PROEJA Fátima Dantas	Panificação PROEJA Fátima Dantas			



LAB. de UP - Produto Origem Animal

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO - CAMPUS AFOGADOS DA INGAZEIRA

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
07:15 ^{MA} - 07:15	PRIMEIRO TURNO MANHÃ					
07:15 ¹ - 08:00						
08:00 ² - 08:45						
08:45 ^{IN} - 09:00	INTERVALO					
09:00 ³ - 09:45						
09:45 ⁴ - 10:30						
10:30 ⁵ - 11:15						
11:15 ⁶ - 12:00						
12:00 ^{TA} - 13:00	SEGUNDO TURNO TARDE					
13:00 ⁷ - 13:45						
13:45 ⁸ - 14:30						
14:30 ^{IN} - 14:45	INTERVALO					
14:45 ⁹ - 15:30						
15:30 ¹⁰ - 16:15						
16:15 ¹¹ - 17:00						
17:00 ¹² - 17:45						
17:45 ^{NO} - 18:00	TERCEIRO TURNO NOITE					
18:00 ¹³ - 18:45						
18:45 ¹⁴ - 19:30				Tecnologia de Carnes e Derivados		
19:30 ¹⁵ - 20:15				Agro Sub. 3ºN Aguirres Lira		
20:15 ^{IN} - 20:30	INTERVALO					
20:30 ¹⁶ - 21:15				Tecnologia de Carnes e Derivados		
21:15 ¹⁷ - 22:00				Agro Sub. 3ºN Aguirres Lira		