

Bloco G - Sala 1

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO - CAMPUS AFOGADOS DA INGAZEIRA

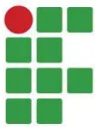
	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
07:15 ^{MA} - 07:15	PRIMEIRO TURNO MANHÃ					
07:15 ¹ - 08:00	Desenho Autocad I	Resíduos Sólidos I	Matemática	Topografia Planialtimétrica	Produção e Tratamento de Água	
08:00 ² - 08:45	San. Int. 7ºM Rodrigo Viana	San. Int. 7ºM Laise Cândido	San. Int. 7ºM Marta Souza	San. Int. 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 Cândido	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 Mídy Damascena	San. Int. 7ºM Daniel Victor	San. Int. 7ºM Mídy 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 PAR Paulo Ferreira	Panificação PROEJA PAR Paulo Dantas			
18:45 ¹⁴ - 19:30		Informática PROEJA PAR Paulo Ferreira	Panificação PROEJA PAR Paulo Dantas			
19:30 ¹⁵ - 20:15		Informática PROEJA PAR Paulo Ferreira	Panificação PROEJA PAR Paulo Dantas			
20:15 ^{IN} - 20:30	INTERVALO					
20:30 ¹⁶ - 21:15		Fabricação de Salgados	Panificação PROEJA PAR Paulo Dantas			
21:15 ¹⁷ - 22:00		PROEJA PAR Paulo Dantas	Panificação PROEJA PAR Paulo Dantas			



Bloco G - Sala 2

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO - CAMPUS AFOGADOS DA INGAZIERA

	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 Marta Souza	San. Int. 3ºM Alcione Costa	San. Int. 3ºM Mertton Marillon	
10:30 ⁵ - 11:15	Informática Básica		Matemática	História	Química	
11:15 ⁶ - 12:00	San. Int. 3ºM Flávio Couto	San. Int. 3ºM Rodrigo Viana	San. Int. 3ºM Marta Souza	San. Int. 3ºM Marlyson Jhones	San. Int. 3ºM Anderson 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 Newton Souza	Controladores Lógicos Programáveis Pedro Vinícius	Eletronica Analógica Fernando Pedroza	Sistema Supervisório Industrial Diego Almeida	Microcontroladores Raphael Baltar	
19:30 ¹⁵ - 20:15	Eletro. Sub. 3º Newton Souza	Eletro. Sub. 3º Pedro Vinícius	Eletro. Sub. 3º Fernando Pedroza	Eletro. Sub. 3º Diego Almeida	Eletro. Sub. 3º Raphael Baltar	
20:15 ^{IN} - 20:30	INTERVALO					
20:30 ¹⁶ - 21:15	Acionamentos de Máquinas Elétricas I Newton Souza	Controladores Lógicos Programáveis Pedro Vinícius	Eletronica Analógica Fernando Pedroza	Empreendedorismo Daniel Bezerra	Microcontroladores Raphael Baltar	
21:15 ¹⁷ - 22:00	Eletro. Sub. 3º Newton Souza	Eletro. Sub. 3º Pedro Vinícius	Eletro. Sub. 3º Fernando Pedroza	Eletro. Sub. 3º Daniel Bezerra	Eletro. Sub. 3º 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 Eletro. Infraestrutura						
08:00 ² - 08:45		Francisco Marques					
08:45 ^{IN} - 09:00	INTERVALO						
09:00 ³ - 09:45	Higiene e Segurança no Trabalho Eletro. Int. 1ºT Gercica Macêdo						
09:45 ⁴ - 10:30							
10:30 ⁵ - 11:15	Filosofia Eletro. Int. 1ºT Thiago Ayres						
11:15 ⁶ - 12:00							
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 Moraes	Eletro. Int. 1ºT José Romero	Eletro. Int. 1ºT Flávio Couto	Eletro. Int. 1ºT José Juscelio	Eletro. Infraestrutura	Fundamentos da Eletrotécnica I	
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. Infraestrutura	Eletro. Int. 1ºT Júlyson 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. Infraestrutura	Eletro. Int. 1ºT Mertton Marllon	Eletro. Int. 1ºT Laura Nogueira		
17:45 ^{NO} - 18:00	TERCEIRO TURNO NOITE						
18:00 ¹³ - 18:45	Desenvolvimento de Software	Desenvolvimento de Software	Prática de Ensino à Computação/Amélia	Prática de Ensino à Computação/Amélia			
18:45 ¹⁴ - 19:30	Projeto de Banco de Dados (OPT)	Desenvolvimento de Software	Teste de software	Marketing (OPT)			
19:30 ¹⁵ - 20:15	Lic. Comp. 7º Rafael Ferreira	Desenvolvimento de Software	Lic. Comp. Diego Rodrigues	Lic. Comp. Mariana Ferreira			
20:15 ^{IN} - 20:30	INTERVALO						
20:30 ¹⁶ - 21:15	Projeto de Banco de Dados (OPT)	Prática de Ensino à Computação/Amélia	Projeto de Infraestrutura	Marketing (OPT)			
21:15 ¹⁷ - 22:00	Lic. Comp. 7º Rafael Ferreira	Prática de Ensino à Computação/Amélia	Lic. Comp. 7º Meverton Melo	Lic. Comp. Mariana Ferreira			



Bloco G - Sala 4A

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO - CAMPUS AFOGADOS DA INGAZERA

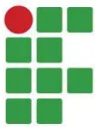
	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
07:15 ^{MA} - 07:15						
07:15 ¹ - 08:00	Estágio Supervisionado III Lic. Comp. 6º Maria Amélia	Estágio Supervisionado I Lic. Comp. 6º Diego Rodrigues				
08:00 ² - 08:45						
08:45 ^{IN} - 09:00						
09:00 ³ - 09:45	Estágio Supervisionado III Lic. Comp. 6º Maria Amélia	Estágio Supervisionado I Lic. Comp. 6º Diego Rodrigues				
09:45 ⁴ - 10:30	Estágio Supervisionado III	Estágio Supervisionado I				
10:30 ⁵ - 11:15						
11:15 ⁶ - 12:00	Lic. Comp. 6º Maria Amélia	Lic. Comp. 6º Diego Rodrigues				
12:00 ^{TA} - 13:00						
13:00 ⁷ - 13:45	Estágio Supervisionado III	Estágio Supervisionado I				
13:45 ⁸ - 14:30	Lic. Comp. 6º Maria Amélia	Lic. Comp. 6º Diego Rodrigues				
14:30 ^{IN} - 14:45						
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						
18:00 ¹³ - 18:45						
18:45 ¹⁴ - 19:30	Resíduos Sólidos San. Sub. 3º Laise Cândido	Mecânica dos Solos San. Sub. 3º Carlos Eduardo	Produção e Tratamento de Água San. Sub. 3º Núscelino Alves	Topografia Planialtimétrica San. Sub. 3º Núscelino Alves	Sistema de Esgotamento Sanitário San. Sub. 3º Waldemir Júnior	
19:30 ¹⁵ - 20:15						
20:15 ^{IN} - 20:30						
20:30 ¹⁶ - 21:15	Resíduos Sólidos San. Sub. 3º Laise Cândido	Materiais de Construção San. Sub. 3º Carlos Eduardo	Drenagem Urbana San. Sub. 3º Sandy Damascena	Topografia Planialtimétrica San. Sub. 3º Núscelino Alves	Sistema de Esgotamento Sanitário San. Sub. 3º Waldemir Júnior	
21:15 ¹⁷ - 22:00						



Bloco G - Sala 4B

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO - CAMPUS AFOGADOS DA INGAZERA

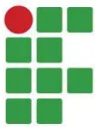
	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
07:15 ^{MA} - 07:15						
07:15 ¹ - 08:00		Estágio Supervisionado II Lic. Comp. 5ºNMaria Amélia	Estágio Supervisionado II Lic. Comp. 5ºNMaria Amélia			
08:00 ² - 08:45		Estágio Supervisionado II Lic. Comp. 5ºNMaria Amélia	Estágio Supervisionado II Lic. Comp. 5ºNMaria Amélia			
08:45 ^{IN} - 09:00						
09:00 ³ - 09:45		Estágio Supervisionado II Lic. Comp. 5ºNMaria Amélia	Estágio Supervisionado II Lic. Comp. 5ºNMaria Amélia			
09:45 ⁴ - 10:30		Estágio Supervisionado II Lic. Comp. 5ºNMaria Amélia				
10:30 ⁵ - 11:15		Estágio Supervisionado II Lic. Comp. 5ºNMaria Amélia				
11:15 ⁶ - 12:00		Estágio Supervisionado II Lic. Comp. 5ºNMaria Amélia				
12:00 ^{TA} - 13:00						
13:00 ⁷ - 13:45		Pontes				
13:45 ⁸ - 14:30		Turma Extra Manutenção Paineira				
14:30 ^{IN} - 14:45						
14:45 ⁹ - 15:30		Pontes				
15:30 ¹⁰ - 16:15		Turma Extra Manutenção Paineira				
16:15 ¹¹ - 17:00						
17:00 ¹² - 17:45						
17:45 ^{NO} - 18:00						
18:00 ¹³ - 18:45						
18:45 ¹⁴ - 19:30						
19:30 ¹⁵ - 20:15						
20:15 ^{IN} - 20:30						
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					
07:15¹ - 08:00	Algoritmos I	Arte	Lingua Portuguesa	Biologia	Geografia	
08:00² - 08:45	Inf. Int. 1ºM Rafael Ferreira	Inf. Int. 1ºM Adriano Morais	Inf. Int. 1ºM Bosko	Inf. Int. 1ºM Evertton Marllon	Inf. Int. 1ºM José Juscelio	
08:45^{IN} - 09:00	INTERVALO					
09:00³ - 09:45	Algoritmos I	Filosofia	Lingua Portuguesa Inf. Int. 1ºM Bosko	Informática Básica	Química	
09:45⁴ - 10:30	Inf. Int. 1ºM Rafael Ferreira	Inf. Int. 1ºM Thiago Ayres	Matemática	Inf. Int. 1ºM Carlos Fernandes	Inf. Int. 1ºM André Cavalcanti	
10:30⁵ - 11:15	Física	Educação Física		Lingua Estrangeira (Inglês)	História	
11:15⁶ - 12:00	Inf. Int. 1ºM Neuriele Gomes	Inf. Int. 1ºM José Romero	Inf. Int. 1ºM Cláudio José	Inf. Int. 1ºM Alcione Costa	Inf. Int. 1ºM Marlyson Jhones	
12:00^{TA} - 13:00	SEGUNDO TURNO TARDE					
13:00⁷ - 13:45	Química	Lingua Estrangeira (Inglês)	Educação Física	Lingua Portuguesa	Biologia	
13:45⁸ - 14:30	Inf. Int. 3ºT Francisco Marques	Inf. Int. 3ºT Ivo Marinho	Inf. Int. 3ºT José Romero	Inf. Int. 3ºT Laura Nogueira	Inf. Int. 3ºT Evertton Marllon	
14:30^{IN} - 14:45	INTERVALO					
14:45⁹ - 15:30	Filosofia	Banco de Dados	Linguagens de Programação Orientada a Objeto I	Lingua Portuguesa Inf. Int. 3ºT Laura Nogueira	História	
15:30¹⁰ - 16:15	Inf. Int. 3ºT Thiago Ayres	Inf. Int. 3ºT Rafael Ferreira	Inf. Int. 3ºT Hélder Nunes	Matemática	Inf. Int. 3ºT Juarlyson Jhones	
16:15¹¹ - 17:00	Física	Banco de Dados	Linguagens de Programação Orientada a Objeto I		Geografia	
17:00¹² - 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					
18:00¹³ - 18:45	Prática de Ensino à Lic. Coop. 1ºN Thiago Ayres	Prática de Ensino à Lic. Coop. 1ºN Thiago Ayres				
18:45¹⁴ - 19:30	Prática de Ensino à Lic. Coop. 1ºN Thiago Ayres	Didática	Algoritmos e Estrutura de Dados	Informática Teórica	Probabilidade	
19:30¹⁵ - 20:15	Prática de Ensino à Lic. Coop. 1ºN Thiago Ayres		Lic. Comp. 2ºM Adriano Morais	Lic. Comp. 2ºM Rafael Ferreira	Lic. Comp. 2ºM Carlos Fernandes	Lic. Comp. 2ºM Antônio Marcos
20:15^{IN} - 20:30	INTERVALO					
20:30¹⁶ - 21:15	Psicologia na Educação I	Introdução a Banco de Dados	Algoritmos e Estrutura de Dados	Informática Teórica	Probabilidade	
21:15¹⁷ - 22:00	Lic. Comp. 2ºN Elton Castro	Lic. Comp. 2ºN Rafael Ferreira	Lic. Comp. 2ºN Rafael Ferreira	Lic. Comp. 2ºM Carlos Fernandes	Lic. Comp. 2ºM Antônio 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					
07:15¹ - 08:00	Padrões de Projeto	Filosofia	Física	Lingua Portuguesa	Química	
08:00² - 08:45	Inf. Int. 5ºM Diego Rodrigues	Inf. Int. 5ºM Thiago Ayres	Inf. Int. 5ºM Neuriele Gomes	Inf. Int. 5ºM Laura Nogueira	Inf. Int. 5ºM André Cavalcanti	
08:45^{IN} - 09:00	INTERVALO					
09:00³ - 09:45	Padrões de Projeto	Relações Humanas no Trabalho	Física Inf. Int. 5ºM Neuriele Gomes	História	Geografia	
09:45⁴ - 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	
10:30⁵ - 11:15	Educação Física	Lingua Estrangeira (Inglês)		Biologia	Matemática	
11:15⁶ - 12:00	Inf. Int. 5ºM José Romero	Inf. Int. 5ºM Bosko	Inf. Int. 5ºM Weverton Melo	Inf. Int. 5ºM Weverton Marlton	Inf. Int. 5ºM Roberta Cavalcanti	
12:00^{TA} - 13:00	SEGUNDO TURNO TARDE					
13:00⁷ - 13:45	Desenvolvimento WEB I	Linguagens de Programação Orientada a Objeto	Prática de Ensino à Computação II	Banco de Dados		
13:45⁸ - 14:30	Lic. Comp. 3ºS Sionise Rocha	Lic. Comp. 3ºT Hélder Nunes	Lic. Comp. 3ºT Neuriele Gomes	Lic. Comp. 3ºT Weverton Melo		
14:30^{IN} - 14:45	INTERVALO					
14:45⁹ - 15:30	Desenvolvimento WEB I	Linguagens de Programação Orientada a Objeto	Prática de Ensino à Computação II	Banco de Dados		
15:30¹⁰ - 16:15	Lic. Comp. 3ºS Sionise Rocha	Lic. Comp. 3ºT Hélder Nunes	Lic. Comp. 3ºT Neuriele Gomes	Lic. Comp. 3ºT Weverton Melo		
16:15¹¹ - 17:00	Psicologia na Educação II			Análise e Modelagem de Sistemas		
17:00¹² - 17:45	Lic. Comp. 3ºT Elton Castro			Lic. Comp. 3ºT Weverton Melo		
17:45^{NO} - 18:00	TERCEIRO TURNO NOITE					
18:00¹³ - 18:45						
18:45¹⁴ - 19:30	Introdução a Programação	Filosofia da Educação	Sociologia na Educação	Matemática Discreta	Inglês Instrumental	
19:30¹⁵ - 20:15	Lic. Comp. 1ºS Sionise Rocha	Lic. Comp. 1ºT Thiago Ayres	Lic. Comp. 1ºT Daniel Victor	Lic. Comp. 1ºT Mônio Marcos	Lic. Comp. 1ºT Laura Nogueira	
20:15^{IN} - 20:30	INTERVALO					
20:30¹⁶ - 21:15	Introdução a Programação	Introdução a Programação	Introdução a Computação	Matemática Discreta	Lógica	
21:15¹⁷ - 22:00	Lic. Comp. 1ºS Sionise Rocha	Lic. Comp. 1ºS Sionise Rocha	Lic. Comp. 1ºT Flávio Couto	Lic. Comp. 1ºT Mônio Marcos	Lic. Comp. 1ºT Cláudio José	



Bloco H - Sala 3

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO - CAMPUS AFOGADOS DA INGAZEIRA

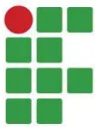
	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
07:15 ^{MA} - 07:15	PRIMEIRO TURNO MANHÃ					
07:15 ¹ - 08:00	Física	Educação Física	Gestão e Legislação Ambiental	Sociologia	Biologia	
08:00 ² - 08:45	San. Int. 1ºM Neuriele Gomes	San. Int. 1ºM José Romero	San. Int. 1ºM Kefly Damascena	San. Int. 1ºM Daniel Victor	San. Int. 1ºM Evertton Marllon	
08:45 ^{IN} - 09:00	INTERVALO					
09:00 ³ - 09:45	Física San. Int. 1ºM Neuriele Gomes	Arte	Gestão e Legislação Ambiental San. Int. 1ºM Kefly Damascena	Matemática	História	
09:45 ⁴ - 10:30	Química	San. Int. 1ºM Adriano Moraes	Português	San. Int. 1ºM Cláudio José	San. Int. 1ºM Marlyson Jhones	
10:30 ⁵ - 11:15		Língua Estrangeira (Inglês)		Matemática	Geografia	
11:15 ⁶ - 12:00	San. Int. 1ºM Francisco Marques	San. Int. 1ºM Ivo Marinho	San. Int. 1ºM Bosko	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	Língua 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. 1ºT Evertton Marllon	San. Int. 1ºT Cláudio José		
16:15 ¹¹ - 17:00	Arte			História	Matemática	
17:00 ¹² - 17:45	San. Int. 1ºT Adriano Moraes	San. Int. 1ºT Neuriele 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 Lic. Comp. 4ºN Amélia	Desenvolvimento de Projeto Web	Engenharia de Software	Álgebra Linear	Estatística Aplicada Lic. Comp. 4ºN Cláudio José	
19:30 ¹⁵ - 20:15	Prática de Ensino à Lic. Comp. 4ºN Amélia	Lic. Comp. 4ºN Hélder Nunes	Lic. Comp. 4ºN Evertton Melo	Lic. Comp. 4ºN Roberta Cavalcanti	Estatística Aplicada Lic. Comp. 4ºN Cláudio José	
20:15 ^{IN} - 20:30	INTERVALO					
20:30 ¹⁶ - 21:15	Prática de Ensino à 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 Lic. Comp. 4ºN Amélia	Lic. Comp. 4ºN Hélder Nunes	Lic. Comp. 4ºN Diego Rodrigues	Lic. Comp. 4ºN Roberta Cavalcanti	Lic. Comp. 4ºN Cláudio 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					
07:15¹ - 08:00	Inglês Instrumental		Higiene e Segurança no Trabalho		Filosofia	Matemática
08:00² - 08:45	Inf. Int. 7ºM Bosko	Inf. Int. 7ºM Gercica Macêdo		Inf. Int. 7ºM Thiago Ayres	Inf. Int. 7ºM Roberta Cavalcanti	Arquitetura de Computadores
08:45^{IN} - 09:00	INTERVALO					
09:00³ - 09:45	Física		Instalações e Gerenciamento de Redes		Linguagem de Programação Web II	Língua Portuguesa
09:45⁴ - 10:30	Inf. Int. 7ºM Carlos Almeida	Inf. Int. 7ºM Flávio Couto		Inf. Int. 7ºM Sionise Rocha	Inf. Int. 7ºM Laura Nogueira	Arquitetura de Computadores
10:30⁵ - 11:15	Instalações e Gerenciamento de Redes		Linguagem de Programação Web II			
11:15⁶ - 12:00	Inf. Int. 7ºM Flávio Couto		Inf. Int. 7ºM Sionise Rocha			
12:00^{TA} - 13:00	SEGUNDO TURNO TARDE					
13:00⁷ - 13:45	Língua Portuguesa		Mecânica dos Solos		Máquinas e Equipamentos	Produção e Tratamento de Água
13:45⁸ - 14:30	San. Int. 7ºT Ivo Marinho	San. Int. 7ºT Laise Cândido		San. Int. 7ºT Manoelito Pereira	San. Int. 7ºT Valdemir Júnior	Matemática
14:30^{IN} - 14:45	INTERVALO					
14:45⁹ - 15:30	Desenho Autocad I		Mecânica dos Solos San. Int. 7ºT Laise Cândido		Topografia Planimétrica	Produção e Tratamento de Água
15:30¹⁰ - 16:15			San. Int. 7ºT Cosmo Rufino		San. Int. 7ºT Valdemir Júnior	Hidrologia e Instrumentos de Gestão de Recursos Hídricos
16:15¹¹ - 17:00	San. Int. 7ºT Rodrigo Viana			San. Int. 7ºT Cosmo Rufino		San. Int. 7ºT Hédy Damascena
17:00¹² - 17:45					Sociologia	Hidrologia e Instrumentos de Gestão de Recursos Hídricos
17:45^{NO} - 18:00	TERCEIRO TURNO NOITE					
18:00¹³ - 18:45	Prática de Ensino à Lic. Comp. 5ºMárcia Amélia		Prática de Ensino à Lic. Comp. 5ºMárcia Amélia			
18:45¹⁴ - 19:30	Desenvolvimento de Aplicativos Mobile		Prática de Ensino à Lic. Comp. 5ºMárcia Amélia		Robótica	Inteligência Artificial
19:30¹⁵ - 20:15	Lic. Comp. 5ºMárcio Rodrigues	Prática de Ensino à Lic. Comp. 5ºMárcia Amélia		Lic. Comp. 5ºMárcio Raphael Baltar	Lic. Comp. 5ºMárcio Raphael Baltar	Organização Estruturada de Computadores
20:15^{IN} - 20:30	INTERVALO					
20:30¹⁶ - 21:15	Desenvolvimento de Aplicativos Mobile		Ensino à Distância		Robótica	Inteligência Artificial
21:15¹⁷ - 22:00	Lic. Comp. 5ºMárcio Rodrigues	Lic. Comp. 5ºN Thiago Ayres		Lic. Comp. 5ºMárcio Raphael Baltar	Lic. Comp. 5ºMárcio Raphael Baltar	Organização Estruturada de Computadores
						Lic. Comp. 5ºMárcio 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 Mertta 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 Mertta Cavalcanti	Sociologia	Topografia Planimétrica	
09:45 ⁴ - 10:30	San. Int. 5ºM José Romero	San. Int. 5ºM Neuriele Gomes	Poluição 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 Mertta Cavalcanti	San. Int. 5ºM José Juscelio	San. Int. 5ºM Mertton Marlon	
12:00 ^{TA} - 13:00	SEGUNDO TURNO TARDE					
13:00 ⁷ - 13:45					Fundamentos da Eletrotécnica I	
13:45 ⁸ - 14:30					Eletro. Inf. 1ºFábio Pedroza	
14:30 ^{IN} - 14:45	INTERVALO					
14:45 ⁹ - 15:30			Fundamentos da Eletrotécnica I			
15:30 ¹⁰ - 16:15			Eletro. Inf. 1ºFábio Pedroza			
16:15 ¹¹ - 17:00			Fundamentos da Eletrotécnica I			
17:00 ¹² - 17:45			Eletro. Inf. 1ºFábio 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. 1ºMariana Séfora	Agro Sub. 1ºN Alcione Costa	Agro Sub. 1ºN Anne Salviano	Agro Sub. 1ºN Antônio 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	Língua Portuguesa	
21:15 ¹⁷ - 22:00	Agro Sub. 1ºN Marta Souza	Agro Sub. 1ºMárcia Macêdo	Agro Sub. 1ºN Gábris Fernandes	Agro Sub. 1ºN Henrique Dantas	Agro Sub. 1ºN Naura Nogueira	



Bloco H - Sala 6

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO - CAMPUS AFOGADOS DA INGAZEIRA

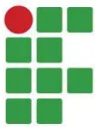
	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
07:15^{MA} - 07:15	PRIMEIRO TURNO MANHÃ					
07:15¹ - 08:00	Ciéncia dos Materiais Eng. Civil 3ºMalloma Oliveira		Física Geral II Eng. Civil 3ºMárcia Almeida	Desenho de Arquitetura Eng. Civil 3ºMárcio Viana	Mecâника Geral I Eng. Civil 3ºMDiogo Almeida	Probabilidade e Estatística Eng. Civil 3ºRoberta Cavalcanti
08:00² - 08:45						
08:45^{IN} - 09:00	INTERVALO					
09:00³ - 09:45	Ciéncia dos Materiais Eng. Civil 3ºMalloma Oliveira		Física Geral II Eng. Civil 3ºMárcia Almeida	Desenho de Arquitetura Eng. Civil 3ºMárcio Viana	Mecâника Geral I Eng. Civil 3ºMDiogo Almeida	Cálculo Diferencial e Integral III Eng. Civil 3ºMárcio Viana
09:45⁴ - 10:30						
10:30⁵ - 11:15	Física Experimental II Eng. Civil 3ºMárcia Almeida				Probabilidade e Estatística Eng. Civil 3ºRoberta Cavalcanti	Cálculo Diferencial e Integral III Eng. Civil 3ºMárcio Viana
11:15⁶ - 12:00						
12:00^{TA} - 13:00	SEGUNDO TURNO TARDE					
13:00⁷ - 13:45	Humanidades Eng. Civil 1ºT Thiago Ayres		Português Instrumental Eng. Civil 1ºT Alcione Costa	Introdução a Programação Eng. Civil 1ºTárgo Rodrigues	Cálculo Diferencial e Integral I Eng. Civil 1ºTántônio Marcos	Geometria Analítica Eng. Civil 1ºTántônio Marcos
13:45⁸ - 14:30			Português Instrumental Eng. Civil 1ºT Alcione Costa		Cálculo Diferencial e Integral I Eng. Civil 1ºTántônio Marcos	Geometria Analítica Eng. Civil 1ºTántônio Marcos
14:30^{IN} - 14:45	INTERVALO					
14:45⁹ - 15:30	Química Aplicada Eng. Civil 1ºT Francisco Marques		Português Instrumental Eng. Civil 1ºT Alcione Costa	Introdução a Programação Eng. Civil 1ºTárgo Rodrigues	Cálculo Diferencial e Integral I Eng. Civil 1ºTántônio Marcos	Geometria Analítica Eng. Civil 1ºTántônio Marcos
15:30¹⁰ - 16:15			Português Instrumental Eng. Civil 1ºT Alcione Costa		Cálculo Diferencial e Integral I Eng. Civil 1ºTántônio Marcos	Geometria Analítica Eng. Civil 1ºTántônio Marcos
16:15¹¹ - 17:00	Química Aplicada Eng. Civil 1ºT Francisco Marques		Introdução a Engenharia Eng. Civil 1ºTalloma Oliveira		Cálculo Diferencial e Integral I Eng. Civil 1ºTántônio Marcos	
17:00¹² - 17:45					Cálculo Diferencial e Integral I Eng. Civil 1ºTántônio Marcos	
17:45^{NO} - 18:00	TERCEIRO TURNO NOITE					
18:00¹³ - 18:45			Sistemas Operacionais Lic. Comp. 6ºNáthalia Fernandes	Sistemas Operacionais Lic. Comp. 6ºNáthalia Fernandes		
18:45¹⁴ - 19:30	Prática de Ensino à Computação V Lic. Comp. 6ºAntônio Morais		Redes de Computadores Lic. Comp. 6ºNFLávio Couto	Sistemas Operacionais Lic. Comp. 6ºNáthalia Fernandes	Desenvolvimento de Jogos Digitais Lic. Comp. 6ºNáthalia Fernandes	Empreendedorismo (OPT) Lic. Comp. 6ºNáthalia Ferreira
19:30¹⁵ - 20:15				Sistemas Operacionais Lic. Comp. 6ºNáthalia Fernandes		
20:15^{IN} - 20:30	INTERVALO					
20:30¹⁶ - 21:15	Prática de Ensino à Computação V Lic. Comp. 6ºAntônio Morais		Redes de Computadores Lic. Comp. 6ºNFLávio Couto	Interface Homem Computador Lic. Comp. 6ºMonise Rocha	Desenvolvimento de Jogos Digitais Lic. Comp. 6ºNáthalia Fernandes	Empreendedorismo (OPT) Lic. Comp. 6ºNáthalia Ferreira
21:15¹⁷ - 22:00						



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 9ºMáhoelito Pereira	Eng. Civil 9ºPaloma Oliveira	Eng. Civil 9ºSamuel Gadelha	Eng. Civil 9ºRenê Benevides	Eng. Civil 9ºDiogo Almeida	
08:45 ^{IN} - 09:00	INTERVALO					
09:00 ³ - 09:45	Metodologia Científica II Eng. Civil 9ºMaise Cândido	Impermeabilização*	Estradas II	Saneamento	Estruturas Metálicas	
09:45 ⁴ - 10:30	Metodologia Científica II Eng. Civil 9ºMaise Cândido	Eng. Civil 9ºPaloma Oliveira	Eng. Civil 9ºSamuel Gadelha	Eng. Civil 9ºRenê Benevides	Eng. Civil 9ºDiogo Almeida	
10:30 ⁵ - 11:15	Metodologia Científica II Eng. Civil 9ºMaise Cândido					
11:15 ⁶ - 12:00	Metodologia Científica II Eng. Civil 9ºMaise Cândido					
12:00 ^{TA} - 13:00	SEGUNDO TURNO TARDE					
13:00 ⁷ - 13:45	Fenômeno dos Transportes	Materiais de Construção II	Gestão da Qualidade Eng. Civil 5ºMariana Ferreira	Introdução à Administração	Geologia Aplicada	
13:45 ⁸ - 14:30	Eng. Civil 5ºCarlos Eduardo	Eng. Civil 5ºPaloma Oliveira	Gestão da Qualidade Eng. Civil 5ºMariana Ferreira	Eng. Civil 5ºDaniel Bezerra	Eng. Civil 5ºSamuel Gadelha	
14:30 ^{IN} - 14:45	INTERVALO					
14:45 ⁹ - 15:30	Fenômeno dos Transportes	Materiais de Construção II	Gestão da Qualidade Eng. Civil 5ºMariana Ferreira	Topografia I	Resistência dos Materiais I	
15:30 ¹⁰ - 16:15	Eng. Civil 5ºCarlos Eduardo	Eng. Civil 5ºPaloma Oliveira	Introdução à Administração			
16:15 ¹¹ - 17:00			Eng. Civil 5ºDaniel Bezerra			
17:00 ¹² - 17:45				Eng. Civil 5ºCosmo Rufino	Eng. Civil 5ºDiogo 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. 1ºN Bosko	Eletro. Sub. 1ºMarta Souza	Eletro. Sub. 1ºFlávio Couto	Eletro. Sub. 1ºPedro Vinícius	Eletro. Sub. 1ºFábio 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. 1ºGentilice Macêdo	Eletro. Sub. 1ºMarta Souza	Eletro. Sub. 1ºAline Costa	Eletro. Sub. 1ºPedro Vinícius	Eletro. Sub. 1ºFábio Pedroza	



Bloco H - Sala 8

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO - CAMPUS AFOGADOS DA INGAZÉIRA

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
07:15 ^{MA} - 07:15	PRIMEIRO TURNO MANHÃ					
07:15 ¹ - 08:00	Teoria das Estruturas I Eng. Civil 7º Carlos Eduardo	Concreto Armado I Eng. Civil 7º Maioelito Pereira	Eletrotécnica Eng. Civil 7º MMarcus Túlius	Instalações Hidráulicas e Sanitárias Eng. Civil 7º Samuel Gadelha	Mecânica dos Solos II Eng. Civil 7º Samuel Gadelha	
08:00 ² - 08:45						
08:45 ^{IN} - 09:00	INTERVALO					
09:00 ³ - 09:45	Teoria das Estruturas I Eng. Civil 7º Carlos Eduardo	Concreto Armado I Eng. Civil 7º Maioelito Pereira	Eletrotécnica Eng. Civil 7º MMarcus Túlius	Instalações Hidráulicas e Sanitárias Eng. Civil 7º Samuel Gadelha	Mecânica dos Solos II Eng. Civil 7º Samuel Gadelha	
09:45 ⁴ - 10:30			Tecnologia das Construções II Eng. Civil 7º Malloma Oliveira		Eng. Civil 7º Samuel Gadelha	
10:30 ⁵ - 11:15		Tecnologia das Construções II Eng. Civil 7º Malloma Oliveira	Metodologia da Pesquisa Eng. Civil 7º Malloma Oliveira			
11:15 ⁶ - 12:00				Eng. Civil 7º My 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 Agro Sub. 3º Mariana Séfora	Educação Ambiental e Tratamento de Resíduos Agro Sub. 3º Mariana Séfora	Análise Físico-Química de Alimentos Agro Sub. 3º Nanne Salviano	Tecnologia de Carnes e Derivados Agro Sub. 3º Aguirres Lira	Tecnologia de Frutos e Hortaliças Agro Sub. 3º Nanne Salviano	
19:30 ¹⁵ - 20:15		Agro Sub. 3º Nanne Salviano				
20:15 ^{IN} - 20:30	INTERVALO					
20:30 ¹⁶ - 21:15	Análise Sensorial de Alimentos Agro Sub. 3º Mariana Séfora	Educação Alimentar Nutricional Agro Sub. 3º Mariana Séfora	Análise Físico-Química de Alimentos Agro Sub. 3º Nanne Salviano	Tecnologia de Carnes e Derivados Agro Sub. 3º Aguirres Lira	Tecnologia de Frutos e Hortaliças Agro Sub. 3º Nanne Salviano	
21:15 ¹⁷ - 22:00						



CELLE

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO - CAMPUS AFOGADOS DA INGAZEIRA

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
07:15 ^{MA} - 07:15						
07:15 ¹ - 08:00						
08:00 ² - 08:45						
08:45 ^{IN} - 09:00						
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						
13:00 ⁷ - 13:45						
13:45 ⁸ - 14:30						
14:30 ^{IN} - 14:45						
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						
18:00 ¹³ - 18:45						
18:45 ¹⁴ - 19:30						
19:30 ¹⁵ - 20:15						
20:15 ^{IN} - 20:30						
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						
07:15 ¹ - 08:00						
08:00 ² - 08:45						
08:45 ^{IN} - 09:00						
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						
13:00 ⁷ - 13:45						
13:45 ⁸ - 14:30						
14:30 ^{IN} - 14:45						
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						
18:00 ¹³ - 18:45						
18:45 ¹⁴ - 19:30			Robótica			
19:30 ¹⁵ - 20:15			Lic. Comp. 5º Raphael Baltar			
20:15 ^{IN} - 20:30						
20:30 ¹⁶ - 21:15			Robótica			
21:15 ¹⁷ - 22:00			Lic. Comp. 5º 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						
07:15 ¹ - 08:00					Produção e Tratamento de Água	
08:00 ² - 08:45					San. Int. 7ºMuscelino Alves	
08:45 ^{IN} - 09:00						
09:00 ³ - 09:45					Produção e Tratamento de Água	
09:45 ⁴ - 10:30					San. Int. 7ºMuscelino Alves	
10:30 ⁵ - 11:15						
11:15 ⁶ - 12:00						
12:00 ^{TA} - 13:00						
13:00 ⁷ - 13:45					Produção e Tratamento de Água	
13:45 ⁸ - 14:30					San. Int. 7ºValdemir Júnior	
14:30 ^{IN} - 14:45						
14:45 ⁹ - 15:30	Química Aplicada			Produção e Tratamento de Água		
15:30 ¹⁰ - 16:15	Eng. Civ Francisco Marques			San. Int. 7ºValdemir Júnior		
16:15 ¹¹ - 17:00	Química Aplicada					
17:00 ¹² - 17:45	Eng. Civ Francisco Marques					
17:45 ^{NO} - 18:00						
18:00 ¹³ - 18:45						
18:45 ¹⁴ - 19:30			Análise Físico-Química de Alimentos		Química Aplicada	
19:30 ¹⁵ - 20:15			Agro Sub. 3ºNanne Salviano		Agro 2ºAlexsandro Cavalcanti	
20:15 ^{IN} - 20:30						
20:30 ¹⁶ - 21:15			Análise Físico-Química de Alimentos			
21:15 ¹⁷ - 22:00			Agro Sub. 3ºNanne Salviano			



LAB. de Análise Microbiológicas

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO - CAMPUS AFOGADOS DA INGAZEIRA

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
07:15 ^{MA} - 07:15						
07:15 ¹ - 08:00						
08:00 ² - 08:45						
08:45 ^{IN} - 09:00						
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						
13:00 ⁷ - 13:45						
13:45 ⁸ - 14:30						
14:30 ^{IN} - 14:45						
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						
18:00 ¹³ - 18:45						
18:45 ¹⁴ - 19:30					Microbiologia de Alimentos	
19:30 ¹⁵ - 20:15					Agro Sub. 1 ¹⁶ Anne Salviano	
20:15 ^{IN} - 20:30						
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						
07:15 ¹ - 08:00						
08:00 ² - 08:45						
08:45 ^{IN} - 09:00						
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						
13:00 ⁷ - 13:45						
13:45 ⁸ - 14:30						
14:30 ^{IN} - 14:45						
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						
18:00 ¹³ - 18:45						
18:45 ¹⁴ - 19:30	Análise Sensorial de Alimentos					
19:30 ¹⁵ - 20:15	Agro Sub. 3º Mariana Séfora					
20:15 ^{IN} - 20:30						
20:30 ¹⁶ - 21:15	Análise Sensorial de Alimentos					
21:15 ¹⁷ - 22:00	Agro Sub. 3º Mariana Séfora					



LAB. de Automação

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO - CAMPUS AFOGADOS DA INGAZEIRA

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
07:15 ^{MA} - 07:15						
07:15 ¹ - 08:00						
08:00 ² - 08:45						
08:45 ^{IN} - 09:00						
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						
13:00 ⁷ - 13:45						
13:45 ⁸ - 14:30						
14:30 ^{IN} - 14:45						
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						
18:00 ¹³ - 18:45						
18:45 ¹⁴ - 19:30		Controladores Lógicos Programáveis Eletro. Sub. 3 ^P edro Vinícius		Sistema Supervisório Industrial Eletro. Sub. 3 ^P edro Almeida	Microcontroladores Eletro. Sub. 3 ^P edro Raphael Baltar	
19:30 ¹⁵ - 20:15						
20:15 ^{IN} - 20:30						
20:30 ¹⁶ - 21:15		Controladores Lógicos Programáveis Eletro. Sub. 3 ^P edro Vinícius			Microcontroladores Eletro. Sub. 3 ^P edro Raphael Baltar	
21:15 ¹⁷ - 22:00						



LAB. de Desenho

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO - CAMPUS AFOGADOS DA INGAZERA

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
07:15 ^{MA} - 07:15						
07:15 ¹ - 08:00			Desenho de Arquitetura			
08:00 ² - 08:45			Eng. Civil 3ºM Rodrigo Viana			
08:45 ^{IN} - 09:00						
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						
13:00 ⁷ - 13:45						
13:45 ⁸ - 14:30						
14:30 ^{IN} - 14:45						
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						
18:00 ¹³ - 18:45						
18:45 ¹⁴ - 19:30						
19:30 ¹⁵ - 20:15						
20:15 ^{IN} - 20:30						
20:30 ¹⁶ - 21:15						
21:15 ¹⁷ - 22:00						



LAB. de Eletrônica

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO - CAMPUS AFOGADOS DA INGAZERA

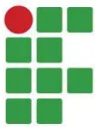
	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
07:15 ^{MA} - 07:15						
07:15 ¹ - 08:00						
08:00 ² - 08:45						
08:45 ^{IN} - 09:00						
09:00 ³ - 09:45						
09:45 ⁴ - 10:30						
10:30 ⁵ - 11:15						
11:15 ⁶ - 12:00						
12:00 ^{TA} - 13:00						
13:00 ⁷ - 13:45						
13:45 ⁸ - 14:30						
14:30 ^{IN} - 14:45						
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						
18:00 ¹³ - 18:45						
18:45 - 19:30			Eletronica Analógica	Eletrônica Digital	Eletricidade I	
19:30 ¹⁵ - 20:15			Eletro. Sub. Fernando Pedroza	Eletro. Sub. 1 Pedro Vinícius	Eletro. Sub. Fernando Pedroza	
20:15 ^{IN} - 20:30						
20:30 ¹⁶ - 21:15			Eletronica Analógica	Eletrônica Digital	Eletricidade I	
21:15 ¹⁷ - 22:00			Eletro. Sub. Fernando Pedroza	Eletro. Sub. 1 Pedro Vinícius	Eletro. Sub. Fernando Pedroza	



LAB. de Física

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO - CAMPUS AFOGADOS DA INGAZEIRA

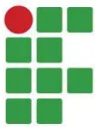
	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
07:15 ^{MA} - 07:15						
07:15 ¹ - 08:00						
08:00 ² - 08:45						
08:45 ^{IN} - 09:00						
09:00 ³ - 09:45						
09:45 ⁴ - 10:30						
10:30 ⁵ - 11:15						
11:15 ⁶ - 12:00						
12:00 ^{TA} - 13:00						
13:00 ⁷ - 13:45						
13:45 ⁸ - 14:30						
14:30 ^{IN} - 14:45						
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						
18:00 ¹³ - 18:45						
18:45 ¹⁴ - 19:30						
19:30 ¹⁵ - 20:15						
20:15 ^{IN} - 20:30						
20:30 ¹⁶ - 21:15						
21:15 ¹⁷ - 22:00						



LAB. de Informática 1

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO - CAMPUS AFOGADOS DA INGAZEIRA

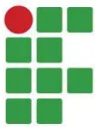
	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
07:15 ^{MA} - 07:15						
07:15 ¹ - 08:00	Desenho Autocad I					
08:00 ² - 08:45	San. Int. 7ºM Rodrigo Viana					
08:45 ^{IN} - 09:00						
09:00 ³ - 09:45	Desenho Autocad I San. Int. 7ºM Rodrigo Viana					
09:45 ⁴ - 10:30						
10:30 ⁵ - 11:15						
11:15 ⁶ - 12:00						
12:00 ^{TA} - 13:00						
13:00 ⁷ - 13:45						
13:45 ⁸ - 14:30						
14:30 ^{IN} - 14:45						
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 Everton Melo		
17:45 ^{NO} - 18:00						
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. 6º M Flávio Couto	Lic. Comp. 7ºM Hugo Rodrigues	Lic. Comp. 2ºM César Fernandes		
20:15 ^{IN} - 20:30						
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. 6º M Flávio Couto	Lic. Comp. 7ºM Everton Melo	Lic. Comp. 2ºM César 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 M ³ hoelito 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 M ⁵ hoelito Pereira	Tecnologia das Construções II			
10:30 ⁵ - 11:15	Informática Básica	Tecnologia das Construções II				
11:15 ⁶ - 12:00	San. Int. 3ºM Flávio Couto	Eng. Civil 7ºMalloma 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 ¹⁴ nel Ferreira				
18:45 ¹⁴ - 19:30		Informática PROEJA PAR ¹⁵ nel Ferreira	Informática Básica			
19:30 ¹⁵ - 20:15		Informática PROEJA PAR ¹⁶ nel Ferreira		Eletro. Sub. 1ºNFLávio 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. 2ºRafael Ferreira	Agro Sub. G ¹⁸ nos Fernandes			



LAB. de Informática 3

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO - CAMPUS AFOGADOS DA INGAZERA

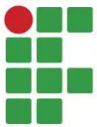
	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
07:15 ^{MA} - 07:15	PRIMEIRO TURNO MANHÃ					
07:15 ¹ - 08:00	Padrões de Projeto					
08:00 ² - 08:45	Inf. Int. 5ºM Diego Rodrigues					
08:45 ^{IN} - 09:00	INTERVALO					
09:00 ³ - 09:45	Padrões de Projeto					
09:45 ⁴ - 10:30	Inf. Int. 5ºM Diego Rodrigues		Engenharia de Software			
10:30 ⁵ - 11:15				Metodologia da Pesquisa		
11:15 ⁶ - 12:00			Inf. Int. 5ºM Weverton Melo	Eng. Civil 1ºM Diego Rodrigues		
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. 3ºT Hélder Nunes	Eng. Civil 1ºM Diego Rodrigues	Lic. Comp. 3ºM 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 1ºM Diego Rodrigues	Banco de Dados		
15:30 ¹⁰ - 16:15		Lic. Comp. 3ºT Hélder Nunes		Lic. Comp. 3ºM 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. 4ºM Hélder 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. 4ºM Hélder 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					
07:15¹ - 08:00	Algoritmos I				Arquitetura de Computadores	
08:00² - 08:45	Inf. Int. 1ºM Rafael Ferreira				Inf. Int. 7ºM Carlos Fernandes	
08:45^{IN} - 09:00	INTERVALO					
09:00³ - 09:45	Algoritmos I	Instalações e Gerenciamento de Redes	Linguagem de Programação Web II	Informática Básica	Arquitetura de Computadores	
09:45⁴ - 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	
10:30⁵ - 11:15		Instalações e Gerenciamento de Redes	Linguagem de Programação Web II			
11:15⁶ - 12:00		Inf. Int. 7ºM Flávio Couto	Inf. Int. 7ºM Sionise Rocha			
12:00^{TA} - 13:00	SEGUNDO TURNO TARDE					
13:00⁷ - 13:45	Desenvolvimento WEB I		Informática Básica			
13:45⁸ - 14:30	Lic. Comp. 3ºSionise Rocha		Eletro. Int. 1ºT Flávio Couto			
14:30^{IN} - 14:45	INTERVALO					
14:45⁹ - 15:30	Desenvolvimento WEB I	Banco de Dados	Linguagens de Programação Orientada a Objeto I			
15:30¹⁰ - 16:15	Lic. Comp. 3ºSionise Rocha	Inf. Int. 3ºT Rafael Ferreira	Inf. Int. 3ºT Hélder Nunes			
16:15¹¹ - 17:00		Banco de Dados	Linguagens de Programação Orientada a Objeto I			
17:00¹² - 17:45		Inf. Int. 3ºT Rafael Ferreira	Inf. Int. 3ºT Hélder Nunes			
17:45^{NO} - 18:00	TERCEIRO TURNO NOITE					
18:00¹³ - 18:45	Desenvolvimento de Lic. Software Sionise Rocha	Desenvolvimento de Lic. Software Sionise Rocha				
18:45¹⁴ - 19:30	Introdução a Programação	Desenvolvimento de Lic. Software Sionise Rocha	Algoritmos e Estrutura de Dados	Desenvolvimento de Jogos Digitais	Organização Estruturada de Computadores	
19:30¹⁵ - 20:15	Lic. Comp. 1ºSionise Rocha	Desenvolvimento de Lic. Software Sionise Rocha	Lic. Comp. 2ºRafael Ferreira	Lic. Comp. 6º Hélder Nunes	Lic. Comp. 5º Carlos Fernandes	
20:15^{IN} - 20:30	INTERVALO					
20:30¹⁶ - 21:15	Introdução a Programação	Introdução a Programação	Algoritmos e Estrutura de Dados	Desenvolvimento de Jogos Digitais	Organização Estruturada de Computadores	
21:15¹⁷ - 22:00	Lic. Comp. 1ºSionise Rocha	Lic. Comp. 1ºSionise Rocha	Lic. Comp. 2ºRafael Ferreira	Lic. Comp. 6º Hélder 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						
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. 3º Newton Souza					
20:15 ^{IN} - 20:30				INTERVALO		
20:30 ¹⁶ - 21:15	Acionamentos de Máquinas Elétricas I					
21:15 ¹⁷ - 22:00	Eletro. Sub. 3º Newton Souza					



LAB. de Manutenção e Redes

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO - CAMPUS AFOGADOS DA INGAZÉIRA

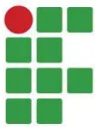
	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
07:15 ^{MA} - 07:15						
07:15 ¹ - 08:00						
08:00 ² - 08:45						
08:45 ^{IN} - 09:00						
09:00 ³ - 09:45						
09:45 ⁴ - 10:30						
10:30 ⁵ - 11:15						
11:15 ⁶ - 12:00						
12:00 ^{TA} - 13:00						
13:00 ⁷ - 13:45						
13:45 ⁸ - 14:30						
14:30 ^{IN} - 14:45						
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						
18:00 ¹³ - 18:45						
18:45 ¹⁴ - 19:30						
19:30 ¹⁵ - 20:15						
20:15 ^{IN} - 20:30						
20:30 ¹⁶ - 21:15						
21:15 ¹⁷ - 22:00						



LAB. de Topografia

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO - CAMPUS AFOGADOS DA INGAZEIRA

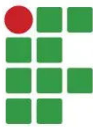
	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
07:15 ^{MA} - 07:15						
07:15 ¹ - 08:00				Topografia Planialtimétrica	Topografia Planimétrica	
08:00 ² - 08:45				San. Int. 7ºM Cosmo Rufino	San. Int. 5ºM Waldemir Júnior	
08:45 ^{IN} - 09:00						
09:00 ³ - 09:45				Topografia Planialtimétrica	Topografia Planimétrica	
09:45 ⁴ - 10:30				San. Int. 7ºM Cosmo Rufino	San. Int. 5ºM Waldemir Júnior	
10:30 ⁵ - 11:15						
11:15 ⁶ - 12:00						
12:00 ^{TA} - 13:00						
13:00 ⁷ - 13:45						
13:45 ⁸ - 14:30						
14:30 ^{IN} - 14:45						
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						
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						
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 INGAZÉIRA

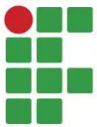
	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
07:15 ^{MA} - 07:15						
07:15 ¹ - 08:00						
08:00 ² - 08:45						
08:45 ^{IN} - 09:00						
09:00 ³ - 09:45						
09:45 ⁴ - 10:30						
10:30 ⁵ - 11:15						
11:15 ⁶ - 12:00						
12:00 ^{TA} - 13:00						
13:00 ⁷ - 13:45						
13:45 ⁸ - 14:30						
14:30 ^{IN} - 14:45						
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						
18:00 ¹³ - 18:45						
18:45 ¹⁴ - 19:30						
19:30 ¹⁵ - 20:15						
20:15 ^{IN} - 20:30						
20:30 ¹⁶ - 21:15						
21:15 ¹⁷ - 22:00						



LAB. de UP - Frutos e Hortalícias

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO - CAMPUS AFOGADOS DA INGAZÉIRA

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
07:15 ^{MA} - 07:15						
07:15 ¹ - 08:00						
08:00 ² - 08:45						
08:45 ^{IN} - 09:00						
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						
13:00 ⁷ - 13:45						
13:45 ⁸ - 14:30						
14:30 ^{IN} - 14:45						
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						
18:00 ¹³ - 18:45						
18:45 ¹⁴ - 19:30						
19:30 ¹⁵ - 20:15						
20:15 ^{IN} - 20:30						
20:30 ¹⁶ - 21:15						
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						
07:15 ¹ - 08:00						
08:00 ² - 08:45						
08:45 ^{IN} - 09:00						
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						
13:00 ⁷ - 13:45						
13:45 ⁸ - 14:30						
14:30 ^{IN} - 14:45						
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						
18:00 ¹³ - 18:45			Panificação PROEJA PADM3011 Dantas			
18:45 ¹⁴ - 19:30			Panificação PROEJA PADM3011 Dantas			
19:30 ¹⁵ - 20:15			Panificação PROEJA PADM3011 Dantas			
20:15 ^{IN} - 20:30						
20:30 ¹⁶ - 21:15		Fabricação de Salgados PROEJA PADM3011 Dantas	Panificação PROEJA PADM3011 Dantas			
21:15 ¹⁷ - 22:00		PROEJA PADM3011 Dantas	Panificação PROEJA PADM3011 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						
07:15 ¹ - 08:00						
08:00 ² - 08:45						
08:45 ^{IN} - 09:00						
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						
13:00 ⁷ - 13:45						
13:45 ⁸ - 14:30						
14:30 ^{IN} - 14:45						
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						
18:00 ¹³ - 18:45						
18:45 ¹⁴ - 19:30						
19:30 ¹⁵ - 20:15						
20:15 ^{IN} - 20:30						
20:30 ¹⁶ - 21:15						
21:15 ¹⁷ - 22:00						
PRIMEIRO TURNO MANHÃ						
INTERVALO						
SEGUNDO TURNO TARDE						
INTERVALO						
TERCEIRO TURNO NOITE						
				Tecnologia de Carnes e Derivados		
				Agro Sub. 3ºN Aguirres Lira		
INTERVALO						
				Tecnologia de Carnes e Derivados		
				Agro Sub. 3ºN Aguirres Lira		