

**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO
CAMPUS CARUARU**

Curso: Edificações
Modalidade: Integrado
Semestre: 1º

2018.1
Turno: Tarde
Sala: H1

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
13:00 – 13:45	Matemática 1	História 1	Geografia 1	Física 1	Física 1	
13:45 – 14:30	Matemática 1	História 1	Geografia 1	Física 1	Física 1	
14:30 – 15:15	Ed. Física 1	Inglês 1	Português 1	Biologia 1	Biologia 1	
15:15 – 15:30	INTERVALO					
15:30 – 16:15	Ed. Física 1	Inglês 1	Português 1	Biologia 1	Química 1	
16:15 – 17:00	Sociologia 1	Artes 1	Matemática 1	Português 1	Química 1	
17:00 – 17:45	Sociologia 1	Artes 1	Matemática 1	Português 1	Química 1	

Disciplina	Docente
Artes 1	Rafael Augusto da Silva Alves
Biologia 1	Marcelo Vieira Bezerra
Educação Física 1	Vilma Canazart Dos Santos
Física 1	Tarciso André Nunes Leite
Geografia 1	Mário Roberto Salgado Benning
História 1	Thiago Trindade Marques
Inglês 1	Davi Dias Soares
Matemática 1	Bruno Pereira da Silva
Português 1	Fabiano Cavalcanti de Oliveira
Química 1	Jonh Anderson Macedo Santos
Sociologia 1	Maria Meirice Pereira Barbosa

**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO
CAMPUS CARUARU**

Curso: Edificações
Modalidade: Integrado
Semestre: 3º

2018.1
Turno: Manhã
Sala: F4

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB (Manhã)
7:30 – 08:15	Sociologia 2	Topografia 1	Física 3	Inglês 3	Desenho	Química 3
08:15 – 09:00	Sociologia 2	Topografia 1	Física 3	Inglês 3	Desenho	Química 3
09:00 – 09:45	Ed. Física 3	Topografia 1	Física 3	Português 3	Desenho	História 3
09:45 – 10:00	INTERVALO					
10:00 – 10:45	Ed. Física 3	Topografia 1	Materiais de Construção 1	Português 3	Desenho	História 3
10:45 – 11:30	Geografia 3	Materiais de Construção 1	Biologia 3	Matemática 3	Desenho	Matemática 3
11:30 – 12:15	Geografia 3	Materiais de Construção 1	Biologia 3	Matemática 3	Português 3	Matemática 3

Disciplina	Docente
Biologia 3	Renato Martins Lima de Oliveira
Desenho	Ana Carolina Marinho Ribeiro
Educação Física 3	Vilma Canazart Dos Santos
Física 3	Fernando Antônio Araújo de Souza
Geografia 3	Fátima Verônica Pereira Vila Nova
História 3	Flávio de Sá Cavalcanti de Albuquerque Neto
Inglês 3	Wellington Jordão da Silva
Matemática 3	Gleidson José Dumont Oliveira
Materiais de Construção 1	Cláudia Flaviana Cavalcante da Silva
Português 3	Fabiano Cavalcanti de Oliveira
Química 3	Renato Luiz da Silva
Sociologia 2	Maria Meirice Pereira Barbosa
Topografia 1	Michael Antão dos Santos

**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO
CAMPUS CARUARU**

Curso: Edificações
Modalidade: Integrado
Semestre: 5º

2018.1
Turno: Tarde
Sala: F3

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB (Manhã)
13:00 – 13:45	Sociologia 3	Tecnologia das Construções 1	Português 5	Física 5	Português 5	Matemática 5
13:45 – 14:30	Sociologia 3	Tecnologia das Construções 1	Português 5	Física 5	Português 5	Matemática 5
14:30 – 15:15	História 5	Tecnologia das Construções 1	Inglês 5	Física 5	Matemática 5	Química 5
15:15 – 15:30	INTERVALO					
15:30 – 16:15	História 5	Desenho de Arquitetura 1	Inglês 5	Computação Gráfica	Matemática 5	Química 5
16:15 – 17:00	Ed. Física 5	Desenho de Arquitetura 1	Desenho de Arquitetura 1	Computação Gráfica	Biologia 5	Geografia 5
17:00 – 17:45	Ed. Física 5	Desenho de Arquitetura 1	Desenho de Arquitetura 1	Computação Gráfica	Biologia 5	Geografia 5

Disciplina	Docente
Biologia 5	Marcelo Vieira Bezerra
Computação Gráfica	Danilo Wanderley Matos de Abreu
Desenho de Arquitetura 1	Lídia Pereira Silva
Educação Física 5	Vilma Canazart Dos Santos
Física 5	Fernando Antônio Araújo de Souza
Geografia 5	Mário Roberto Salgado Benning
História 5	Thiago Trindade Marques
Inglês 5	André Filipe Pessoa
Matemática 5	José Alci Silva Lemos Junior
Português 5	Rodrigo Fernandez Pinto
Química 5	Jonh Anderson Macedo Santos
Sociologia 3	Maria Meirice Pereira Barbosa
Tecnologia das Construções 1	Cláudia Flaviana Cavalcante da Silva

**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO
CAMPUS CARUARU**

Curso: Edificações
Modalidade: Integrado
Semestre: 7º

2018.1
Turno: Manhã
Sala: F5

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB (Manhã)
7:30 – 08:15	Higiene e Segurança do Trabalho	Tecnologia das Construções 3	Espanhol 2	Resistência dos Materiais 2	Português 7	
08:15 – 09:00	Higiene e Segurança do Trabalho	Tecnologia das Construções 3	Espanhol 2	Resistência dos Materiais 2	Português 7	
09:00 – 09:45	Instalações Hidrossanitárias	Tecnologia das Construções 3	Sociologia 4	Resistência dos Materiais 2	Ed. Física 7	
09:45 – 10:00	INTERVALO					
10:00 – 10:45	Instalações Hidrossanitárias	Instalações Elétricas	Sociologia 4	Empreendedorismo	Ed. Física 7	Mecânica dos Solos
10:45 – 11:30	Instalações Hidrossanitárias	Instalações Elétricas	Relações Humanas no Trabalho	Empreendedorismo	Matemática 7	Mecânica dos Solos
11:30 – 12:15	Instalações Hidrossanitárias	Instalações Elétricas	Relações Humanas no Trabalho	Empreendedorismo	Matemática 7	Mecânica dos Solos

Disciplina	Docente
Educação Física 7	Leone Severino do Nascimento
Empreendedorismo	Rodrigo Villacorta Cerqueira
Espanhol 2	Rúbia Valéria Gomes de Andrade
Higiene e Segurança do Trabalho	Tatiana Regina Fortes da Silva
Instalações Elétricas	Emerson Sarmanho Siqueira
Instalações Hidrossanitárias	Michael Antão dos Santos
Matemática 7	Gleudson José Dumont Oliveira
Mecânica dos Solos	Elaine Cristina da Rocha Silva
Português 7	Fabiano Cavalcanti de Oliveira
Relações Humanas no Trabalho	Aline Brandão de Siqueira
Resistência dos Materiais 2	
Sociologia 4	Maria Meirice Pereira Barbosa
Tecnologia das Construções 3	Laécio da Silva Gonzaga

**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO
CAMPUS CARUARU**

Curso: Edificações
Modalidade: Subsequente
Semestre: 2º

2018.1
Turno: Noite
Sala: F3

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
18:20 – 19:05	Tecnologia das Construções 2	Resistência dos Materiais 1	Máquinas e Equipamentos de Obras	Desenho de Arquitetura 1	Sustentabilidade na Construção Civil	
19:05 – 19:50	Tecnologia das Construções 2	Resistência dos Materiais 1	Máquinas e Equipamentos de Obras	Desenho de Arquitetura 1	Sustentabilidade na Construção Civil	
19:50 – 20:35	Tecnologia das Construções 2	Resistência dos Materiais 1	Materiais de Construção 2	Desenho de Arquitetura 1	Computação Gráfica	
20:35 – 21:20	Topografia 2	Topografia 2	Materiais de Construção 2	Desenho de Arquitetura 1	Computação Gráfica	
21:20 – 22:05	Topografia 2	Topografia 2	Materiais de Construção 2	Desenho de Arquitetura 1	Computação Gráfica	

Disciplina	Docente
Computação Gráfica	Ana Carolina Marinho Ribeiro
Desenho de Arquitetura 1	Ana Carolina Marinho Ribeiro
Máquinas e Equipamentos de Obras	Elaine Cristina da Rocha Silva
Materiais de Construção 2	Cláudia Flaviana Cavalcante da Silva
Resistência dos Materiais 1	Cláudia Flaviana Cavalcante da Silva
Sustentabilidade na Construção Civil	Ana Carolina Marinho Ribeiro
Tecnologia das Construções 2	Laécio da Silva Gonzaga
Topografia 2	Michael Antão dos Santos

**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO
CAMPUS CARUARU**

Curso: Edificações
Modalidade: Subsequente
Semestre: 4º

2018.1
Turno: Noite
Sala: F4

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
18:20 – 19:05	Desenho de Estruturas	Planejamento e Controle de Obras	Planejamento e Controle de Obras	Projetos de Instalações Elétricas (Raphaela)	Projetos de Instalações Hidrossanitárias	
19:05 – 19:50	Desenho de Estruturas	Planejamento e Controle de Obras	Planejamento e Controle de Obras	Projetos de Instalações Elétricas (Raphaela)	Projetos de Instalações Hidrossanitárias	
19:50 – 20:35	Desenho de Estruturas	Planejamento e Controle de Obras	Fundações	Projetos de Instalações Hidrossanitárias	Projetos de Instalações Hidrossanitárias	
20:35 – 21:20	Gestão e Organização de Obras	Projetos de Instalações Elétricas (Emerson)	Fundações	Desenho de Estruturas	Técnicas de Manutenção	
21:20 – 22:05	Gestão e Organização de Obras	Projetos de Instalações Elétricas (Emerson)	Fundações	Desenho de Estruturas	Técnicas de Manutenção	

Disciplina	Docente
Desenho de Estruturas	Danilo Wanderley Matos de Abreu
Fundações	
Gestão e Organização de Obras	Laécio da Silva Gonzaga
Planejamento e Controle de Obras	Germano José Gomes Leite
Projetos de Instalações Elétricas	Raphaela Banks/Emerson Sarmanho Siqueira
Projetos de Instalações Hidrossanitárias	
Técnicas de Manutenção	