

Curso: Edificações
Modalidade: Integrado
Semestre: 2º

2019.2
Turno: Manhã
Sala: D2

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
7:30 – 08:15	Artes 2	Ed. Física 2	Matemática 2	Inglês 2	História 2
08:15 – 09:00	Artes 2	Ed. Física 2	Matemática 2	Inglês 2	História 2
09:00 – 09:45	Português 2	Química 2	Física 2	Biologia 2	Filosofia 1
09:45 – 10:00	Intervalo				
10:00 – 10:45	Português 2	Química 2	Física 2	Física 2	Filosofia 1
10:45 - 11:30	Geografia 2	Matemática 2	Português 2	Física 2	Biologia 2
11:30 – 12:15	Geografia 2	Matemática 2	Português 2	Química 2	Biologia 2

Disciplinas	Docentes
Artes 2	Rafael Augusto da Silva Alves
Biologia 2	Tadeu José da Silva Peixoto Sobrinho
Educação Física 2	Samantha Lopes Sousa
Filosofia 1	Ricardo Evangelista Brandão
Física 2	Fernando Antônio Araújo de Souza
Geografia 2	Fátima Verônica Pereira Vila Nova
História 2	Thiago Trindade Marques
Inglês 2	Davi Dias Soares
Matemática 2	Ronald de Santana da Silva
Português 2	Fabiano Cavalcanti de Oliveira
Química 2	Paulo David Martins Pereira

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

Curso: Edificações
Modalidade: Integrado
Semestre: 4º

2019.2
Turno: Tarde
Sala: F4

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB (Manhã)
13:00 – 13:45	Geografia 4	Inglês 4	Materiais De Construção 2	Matemática 4	História 4	Física 4
13:45 – 14:30	Geografia 4	Inglês 4	Materiais De Construção 2	Matemática 4	História 4	Física 4
14:30 – 15:15	Topografia 2	Informática Básica 1	Materiais De Construção 2	Português 4	Filosofia 2	Português 4
15:15 – 15:30	Intervalo					
15:30 – 16:15	Topografia 2	Informática Básica 1	Química 4	Português 4	Filosofia 2	Português 4
16:15 - 17:00	Topografia 2	Biologia 4	Química 4	Física 4	Ed. Física 4	Matemática 4
17:00 – 17:45	Topografia 2	Biologia 4	Química 4	Física 4	Ed. Física 4	Matemática 4

Disciplinas	Docentes
Biologia 4	Marcelo Vieira Bezerra
Educação Física 4	Leone Severino do Nascimento
Filosofia 2	Ricardo Evangelista Brandão
Física 4	Tarciso André Nunes Leite
Geografia 4	Mário Roberto Salgado Benning
História 4	Flávio de Sá Cavalcanti de Albuquerque Neto
Informática Básica 1	Antônio Nascimento de Araújo Sobrinho
Inglês 4	Rodrigo Fernandez Pinto
Matemática 4	Gleidson José Dumont Oliveira
Materiais de Construção 2	Cláudia Flaviana Cavalcante da Silva
Português 4	Wellington Jordão da Silva
Química 4	Alvimar Correia Cardoso
Topografia 2	Michael Antão dos Santos

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

Curso: Edificações
Modalidade: Integrado
Semestre: 6º

2019.2
Turno: Manhã
Sala: E1 / D2 (Aos Sábados)

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB (Manhã)
7:30 – 8:15	Geografia 6	Espanhol 1	Resistência dos Materiais 1	Desenho de Arquitetura 2	Ed. Física 6	Filosofia 3
8:15 – 9:00	Geografia 6	Espanhol 1	Resistência dos Materiais 1	Desenho de Arquitetura 2	Ed. Física 6	Filosofia 3
9:00 – 9:45	Biologia 6	Física 6	Resistência dos Materiais 1	Desenho de Arquitetura 2	Química 6	História 6
9:45 - 10:00	Intervalo					
10:00 – 10:45	Biologia 6	Física 6	Tecnologia das Construções 2	Desenho de Arquitetura 2	Química 6	História 6
10:45 – 11:30	Inglês 6	Português 6	Tecnologia das Construções 2	Desenho de Arquitetura 2	Matemática 6	Informática Básica 2
11:30 – 12:15	Inglês 6	Português 6	Tecnologia das Construções 2	Física 6	Matemática 6	Informática Básica 2

Disciplinas	Docentes
Biologia 6	Tadeu José da Silva Peixoto Sobrinho
Desenho de Arquitetura 2	Raphaela Banks de Siqueira
Educação Física 6	Leone Severino do Nascimento
Espanhol 1	Rúbia Valéria Gomes de Andrade
Filosofia 3	Ricardo Evangelista Brandão
Física 6	Adriel Roberto Ferreira de Lima
Geografia 6	Mario Roberto Salgado Benning
História 6	Flávio de Sá Cavalcanti de Albuquerque Neto
Informática Básica 2	Paulo Henrique Muniz Ferreira
Inglês 6	Rodrigo Fernandez Pinto
Matemática 6	Gleidson José Dumont Oliveira
Português 6	Fabiano Cavalcanti de Oliveira
Química 6	Renato Luiz da Silva
Resistência dos Materiais 1	Cláudia Flaviana Cavalcante da Silva
Tecnologia das Construções 2	Antônio Augusto Costa de Azevedo

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

Curso: Edificações
Modalidade: Integrado
Semestre: 8º

2019.2
Turno: Tarde
Sala: F5 / G1 (Aos Sábados)

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB (Manhã)
13:00 – 13:45	Projetos de Instalações Elétricas	Máquinas e Equipamentos	Projetos de Instalações Elétricas	Fundações	Sustentabilidade	Mecânica dos Solos 2
13:45 – 14:30	Projetos de Instalações Elétricas	Máquinas e Equipamentos	Projetos de Instalações Elétricas	Planejamento e Controle de Obras	Sustentabilidade	Mecânica dos Solos 2
14:30 – 15:15	Gestão e Organização de Obras	Projetos de Instalações Hidrossanitárias	Fundações	Planejamento e Controle de Obras	Projetos de Estruturas	Mecânica dos Solos 2
15:15 – 15:30	Intervalo					
15:30 – 16:15	Gestão e Organização de Obras	Projetos de Instalações Hidrossanitárias	Fundações	Planejamento e Controle de Obras	Projetos de Estruturas	Projetos de Estruturas
16:15 - 17:00	Técnicas de Manutenção	Projetos de Instalações Hidrossanitárias	Espanhol 3	Planejamento e Controle de Obras	Projetos de Estruturas	Filosofia 4
17:00 – 17:45	Técnicas de Manutenção	Projetos de Instalações Hidrossanitárias	Espanhol 3	Planejamento e Controle de Obras	Projetos de Estruturas	Filosofia 4

Disciplinas	Docentes
Espanhol 3	Rúbia Valéria Gomes de Andrade
Filosofia 4	Ricardo Evangelista Brandão
Fundações	Antônio Augusto Costa de Azevedo
Gestão e Organização de Obras	Laécio da Silva Gonzaga
Máquinas e equipamentos	Antônio Augusto Costa de Azevedo
Mecânica dos Solos 2	Elaine Cristina da Rocha Silva
Planejamento e Controle de Obras	Germano José Gomes Leite
Projeto de Estruturas	Danilo Wanderley Matos de Abreu
Projeto de Instalações Elétricas	Emerson Sarmanho Siqueira / Raphaela Banks de Siqueira
Projeto de Instalações Hidrossanitárias	Antônio Augusto Costa de Azevedo / Raphaela Banks de Siqueira
Sustentabilidade	Danilo Wanderley Matos de Abreu
Técnicas de Manutenção	Laécio da Silva Gonzaga

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

Curso: Edificações
Modalidade: Subsequente
Semestre: 1º

2019.2
Turno: Noite
Sala: F4

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
17:35 – 18:20			Materiais de Construção 1		
18:20 – 19:05	Topografia 1	Topografia 1	Materiais de Construção 1	Informática Básica	Desenho Técnico
19:05 – 19:50	Topografia 1	Topografia 1	Materiais de Construção 1	Informática Básica	Desenho Técnico
19:50: 20:35	Topografia 1	Tecnologia das Construções 1	Materiais de Construção 1	Informática Básica	Desenho Técnico
20:35 – 21:20	Higiene e Segurança do Trabalho	Tecnologia das Construções 1	Português Instrumental	Matemática Aplicada	Desenho Técnico
21:20 – 22:05	Higiene e Segurança do Trabalho	Tecnologia das Construções 1	Português Instrumental	Matemática Aplicada	Desenho Técnico

Disciplinas	Docentes
Desenho Técnico	Danilo Wanderley Matos de Abreu
Higiene e Segurança do Trabalho	Sérgio Vila Nova Durant
Informática Básica	Antônio Nascimento de Araújo Sobrinho
Matemática Aplicada	José Alci Silva Lemos Júnior
Materiais de Construção 1	Cláudia Flaviana Cavalcante da Silva
Português Instrumental	Davi Dias Soares
Tecnologia das Construções 1	Laécio da Silva Gonzaga
Topografia 1	Michael Antão dos Santos

Curso: Edificações
Modalidade: Subsequente
Semestre: 3º

2019.2
Turno: Noite
Sala: F5

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
17:35 – 18:20			Empreendedorismo		
18:20 – 19:05	Tecnologia das Construções 3	Resistência dos Materiais 2	Empreendedorismo	Desenho de Arquitetura 2	
19:05 – 19:50	Tecnologia das Construções 3	Resistência dos Materiais 2	Empreendedorismo	Desenho de Arquitetura 2	Mecânica dos Solos
19:50 – 20:35	Tecnologia das Construções 3	Resistência dos Materiais 2	Instalações Elétricas	Desenho de Arquitetura 2	Mecânica dos Solos
20:35 – 21:20	Instalações Hidrossanitárias	Instalações Hidrossanitárias	Instalações Elétricas	Desenho de Arquitetura 2	Mecânica dos Solos
21:20 – 22:05	Instalações Hidrossanitárias	Instalações Hidrossanitárias	Instalações Elétricas	Desenho de Arquitetura 2	Mecânica dos Solos

Disciplinas	Docentes
Desenho de Arquitetura 2	Danilo Wanderley Matos de Abreu
Empreendedorismo	Maria Daniela Carneiro Gouveia de Melo
Instalações Elétricas	Emerson Sarmanho Siqueira
Instalações Hidrossanitárias	Michael Antão dos Santos
Mecânica dos Solos	Elaine Cristina da Rocha Silva
Resistência dos Materiais 2	Germano José Gomes Leite
Tecnologia das Construções 3	Laécio da Silva Gonzaga