



Horário 2019.2

Turma: Edif 1º Ano

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
07:00	L.Portuguesa e Lit. Brasileira (Beatriz Batista)	Química (Amílcar Pessoa)	Desenho Básico e Informática Básica (Danielly e Amélia)	Matemática (Rodrigo Silva)	Artes e Educação Física (Maria e Josley)
07:50	L.Portuguesa e Lit. Brasileira (Beatriz Batista)	Química (Amílcar Pessoa)	Desenho Básico e Informática Básica (Danielly e Amélia)	Matemática (Rodrigo Silva)	Artes e Educação Física (Maria e Josley)
09:00	Geografia (Marcos Silva)	História (Chyara Bezerra)	Física (Rúbio Talles)	Tec. da Construção I (Daniel Ferreira)	Matemática (Rodrigo Silva)
09:50	Geografia (Marcos Silva)	História (Chyara Bezerra)	Física (Rúbio Talles)	Tec. da Construção I (Daniel Ferreira)	Artes e Educação Física (Maria e Josley)
10:40	Biologia (Fernanda Fernandes)	L. Portuguesa e Lit. Brasileira (Beatriz Batista)	Desenho Básico e Informática Básica (Danielly e Amélia)	-	Artes e Educação Física (Maria e Josley)
11:30	Biologia (Fernanda Fernandes)	-	Desenho Básico e Informática Básica (Danielly e Amélia)	-	-

NOSSA MISSÃO: Ofertar a educação profissional, tecnológica e humanística em todos os seus níveis e modalidades por meio do Ensino, da Pesquisa e da Extensão, na perspectiva de contribuir na formação de cidadãos para atuarem no mundo do trabalho e na construção de uma sociedade inclusiva, justa, sustentável e democrática.

VALORES E PRINCÍPIOS: Ética Desenvolvimento Humano, Inovação, Qualidade e Excelência, Transparência, Respeito, Compromisso Social e Ambiental.



Horário 2019.2

Turma: Edif 2º Ano

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
07:00	Geografia (Marcos Silva)	Desenho Auxiliado e Desenho Arquitetônico (Danielly e Andréia)	Química (Amílcar Pessoa)	Topografia (Nilberte)	-
07:50	Geografia (Marcos Silva)	Desenho Auxiliado e Desenho Arquitetônico (Danielly e Andréia)	Química (Amílcar Pessoa)	Topografia (Nilberte)	-
09:00	História (Chyara Bezerra)	Desenho Auxiliado e Desenho Arquitetônico (Danielly e Andréia)	Biologia (Leonardo Santos)	L. Portuguesa e Lit. Brasileira (Substituto (a))	-
09:50	História (Chyara Bezerra)	Desenho Auxiliado e Desenho Arquitetônico (Danielly e Andréia)	Biologia (Leonardo Santos)	L. Portuguesa e Lit. Brasileira (Substituto (a))	-
10:40	Física (Pablo Sampaio)	Inglês (Carlos André)	Educação Física (Josley Nóbrega)	Matemática (Rodrigo Silva)	-
11:30	Física (Pablo Sampaio)	Inglês (Carlos André)	Educação Física (Josley Nóbrega)	Matemática (Rodrigo Silva)	-

NOSSA MISSÃO: Ofertar a educação profissional, tecnológica e humanística em todos os seus níveis e modalidades por meio do Ensino, da Pesquisa e da Extensão, na perspectiva de contribuir na formação de cidadãos para atuarem no mundo do trabalho e na construção de uma sociedade inclusiva, justa, sustentável e democrática.

VALORES E PRINCÍPIOS: Ética Desenvolvimento Humano, Inovação, Qualidade e Excelência, Transparência, Respeito, Compromisso Social e Ambiental.



Turma: Edif 3º Ano

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
07:00	Sociologia (Thais Morais)	Física (Rúbio Talles)	Metodologia (Ana Virgínia)	Inglês (Carlos André)	Filosofia (Marcos Ordonho)
07:50	Sociologia (Thais Morais)	Física (Rúbio Talles)	Metodologia (Ana Virgínia)	Inglês (Carlos André)	Filosofia (Marcos Ordonho)
09:00	L. Portuguesa e Lit. Brasileira (Beatriz Batista)	Química (Amílcar Pessoa)	Mecânica do Solo (Flávio Queiroz)	Estabilidade do Concreto (Nilberte)	Matemática (Yury Bezerra)
09:50	L. Portuguesa e Lit. Brasileira (Beatriz Batista)	Química (Amílcar Pessoa)	Mecânica do Solo (Flávio Queiroz)	Estabilidade do Concreto (Nilberte)	Matemática (Yury Bezerra)
10:40	História (Chyara Bezerra)	Biologia (Kátia Saraiva)	Geografia (Marcos Silva)	Tecnologia da Qualidade (Flávio Queiroz)	Materiais de Const. (Daniel Ferreira)
11:30	-	Biologia (Kátia Saraiva)	Matemática (Yury Bezerra)	Tecnologia da Qualidade (Flávio Queiroz)	Materiais de Const. (Daniel Ferreira)
14:00	-	-	-	Projeto Arquitetônico e Ed. Física (Rinaldo e Josley)	-
14:50	-	-	-	Projeto Arquitetônico e Ed. Física (Rinaldo e Josley)	-
15:40	-	-	-	Projeto Arquitetônico e Ed. Física (Rinaldo e Josley)	-
16:30	-	-	-	Projeto Arquitetônico e Ed. Física (Rinaldo e Josley)	-

NOSSA MISSÃO: Ofertar a educação profissional, tecnológica e humanística em todos os seus níveis e modalidades por meio do Ensino, da Pesquisa e da Extensão, na perspectiva de contribuir na formação de cidadãos para atuarem no mundo do trabalho e na construção de uma sociedade inclusiva, justa, sustentável e democrática.

VALORES E PRINCÍPIOS: Ética Desenvolvimento Humano, Inovação, Qualidade e Excelência, Transparência, Respeito, Compromisso Social e Ambiental.



Horário 2019.2

Turma: Edif 4º Ano

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
07:00	-	L.Portuguesa e Lit. Brasileira (Beatriz Batista)	Filosofia (Marcos Ordonho)	Instalações Hidrossanitárias (Daniel Ferreira)	Matemática (Yuri Bezerra)
07:50	-	L.Portuguesa e Lit. Brasileira (Beatriz Batista)	Filosofia (Marcos Ordonho)	Instalações Hidrossanitárias (Daniel Ferreira)	Matemática (Yuri Bezerra)
09:00	-	Empreendedorismo (Karoline Campos)	Instalações Elétricas (Valdemir Brito)	Planejamento e Orçamento de Obras (Flávio Queiroz)	Tec. da Construção II (Daniel Ferreira)
09:50	-	Empreendedorismo (Karoline Campos)	Instalações Elétricas (Valdemir Brito)	Planejamento e Orçamento de Obras (Flávio Queiroz)	Tec. da Construção II (Daniel Ferreira)
10:40	-	Sociologia (Thais Morais)	Desenho de Estruturas (Nilberte)	-	-
11:30	-	Sociologia (Thais Morais)	Desenho de Estruturas (Nilberte)	-	-

NOSSA MISSÃO: Ofertar a educação profissional, tecnológica e humanística em todos os seus níveis e modalidades por meio do Ensino, da Pesquisa e da Extensão, na perspectiva de contribuir na formação de cidadãos para atuarem no mundo do trabalho e na construção de uma sociedade inclusiva, justa, sustentável e democrática.

VALORES E PRINCÍPIOS: Ética Desenvolvimento Humano, Inovação, Qualidade e Excelência, Transparência, Respeito, Compromisso Social e Ambiental.



Horário 2019.2

Turma: Meio Ambiente 1º Ano

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
07:00	Agroecologia (João Abílio)	História (Chyara Bezerra)	Língua Estrangeira Moderna (Carlos André)	Informática Básica/Artes (Narallyne e Maria)	L.Portuguesa e Lit. Brasileira (Substituto(a))
07:50	Agroecologia (João Abílio)	História (Chyara Bezerra)	Língua Estrangeira Moderna (Carlos André)	Informática Básica/Artes (Narallyne e Maria)	L.Portuguesa e Lit. Brasileira (Substituto(a))
09:00	Biologia (Fernanda Fernandes)	Física (Pablo Sampaio)	Matemática (Rodrigo Silva)	Educação Física (Josley Nóbrega)	Filosofia (Marcos Ordonho)
09:50	Biologia (Fernanda Fernandes)	Física (Pablo Sampaio)	Matemática (Rodrigo Silva)	Educação Física (Josley Nóbrega)	Matemática (Rodrigo Silva)
10:40	Hidrologia e Recursos Hídricos (Artur Lourenço)	Geografia (Marcos Silva)	Sociologia (Ana Virgínia)	Informática Básica/Artes (Narallyne e Maria)	Química (Rubens Teles)
11:30	Hidrologia e Recursos Hídricos (Artur Lourenço)	Geografia (Marcos Silva)	L. Portuguesa e Lit. Brasileira (Substituto(a))	Informática Básica/Artes (Narallyne e Maria)	Química (Rubens Teles)

NOSSA MISSÃO: Ofertar a educação profissional, tecnológica e humanística em todos os seus níveis e modalidades por meio do Ensino, da Pesquisa e da Extensão, na perspectiva de contribuir na formação de cidadãos para atuarem no mundo do trabalho e na construção de uma sociedade inclusiva, justa, sustentável e democrática.

VALORES E PRINCÍPIOS: Ética Desenvolvimento Humano, Inovação, Qualidade e Excelência, Transparência, Respeito, Compromisso Social e Ambiental.



Turma: Meio Ambiente 2º Ano

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
07:00	Matemática (Leandro Quaresma)	Geografia (Marcos Silva)	Microbiologia Ambiental (Fernanda Fernandes)	Física (Rúbio Talles)	Legislação e Política Ambiental (Fernanda Ismael)
07:50	Matemática (Leandro Quaresma)	Geografia (Marcos Silva)	Microbiologia Ambiental (Fernanda Fernandes)	Física (Rúbio Talles)	Legislação e Política Ambiental (Fernanda Ismael)
09:00	Matemática (Leandro Quaresma)	Higiene e Segurança do Trabalho (Vinicius Campos)	História (Chyara Bezerra)	Língua Estrangeira (Carlos André)	Química (Rubens Teles)
09:50	Gestão Ambiental (João Abílio)	Higiene e Segurança do Trabalho (Vinicius Campos)	História (Chyara Bezerra)	Língua Estrangeira (Carlos André)	Química (Rubens Teles)
10:40	Gestão Ambiental (João Abílio)	Empreendedorismo (Karoline Campos)	Sociologia (Thais Morais)	Educação Física (Josley Nóbrega)	L.Portuguesa e Lit. Brasileira (Substituto(a))
11:30	Impactos Ambientais (Adriana Oliveira)	Empreendedorismo (Karoline Campos)	Artes (Maria Leopoldina)	Educação Física (Josley Nóbrega)	Filosofia (Marcos Ordonho)
14:00	-	Impactos Ambientais (Adriana Oliveira)	-	Geologia e Pedologia (Clayton Sousa)	-
14:50	-	Impactos Ambientais (Adriana Oliveira)	-	Geologia e Pedologia (Clayton Sousa)	-
15:40	-	Biologia (Leonardo Santos)	-	L. Portuguesa e Lit. Brasileira (Substituto(a))	-
16:30	-	Biologia (Leonardo Santos)	-	L.Portuguesa e Lit. Brasileira Substituto(a))	-

NOSSA MISSÃO: Ofertar a educação profissional, tecnológica e humanística em todos os seus níveis e modalidades por meio do Ensino, da Pesquisa e da Extensão, na perspectiva de contribuir na formação de cidadãos para atuarem no mundo do trabalho e na construção de uma sociedade inclusiva, justa, sustentável e democrática.

VALORES E PRINCÍPIOS: Ética Desenvolvimento Humano, Inovação, Qualidade e Excelência, Transparência, Respeito, Compromisso Social e Ambiental.



Horário 2019.2

Turma: Controle Ambiental 3ª - (Uma aula do componente Educação Física será ministrada na forma EAD/Prática)

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
07:00	História (Chyara Bezerra)	Controle e Manejo de Recursos Naturais (Adriana Oliveira)	Tratamento de Água (Adriana Oliveira)	Geoprocessamento (Erickson Melo)	Matemática (Rodrigo Silva)
07:50	História (Chyara Bezerra)	Controle e Manejo de Recursos Naturais (Adriana Oliveira)	Tratamento de Água (Adriana Oliveira)	Geoprocessamento (Erickson Melo)	Matemática (Rodrigo Silva)
09:00	Sociologia (Thais Morais)	Física (Rúbio Talles)	Filosofia (Marcos Ordonho)	Metodologia (Ana Virgínia)	L. Portuguesa e Lit. Brasileira - (Substituto (a))
09:50	Sociologia (Thais Morais)	Física (Rúbio Talles)	Filosofia (Marcos Ordonho)	Metodologia (Ana Virgínia)	Ger. Integrado de Resíduos (Fernanda Ismael)
10:40	Geografia (Marcos Silva)	Higiene e Segurança do Trabalho (Vinicius Campos)	Química (Rubens Teles)	Língua Estrangeira Moderna (Carlos André)	Ger. Integrado de Resíduos (Fernanda Ismael)
11:30	Geografia (Marcos Silva)	Higiene e Segurança do Trabalho (Vinicius Campos)	Química (Rubens Teles)	Língua Estrangeira Moderna (Carlos André)	Educ. Física (Josley Nóbrega)
14:00	-	Biologia (Kátia Saraiva)	-	L. Portuguesa e Lit. Brasileira (Substituto (a))	-
14:50	-	Biologia (Kátia Saraiva)	-	L. Portuguesa e Lit. Brasileira (Substituto (a))	-
15:40	-	Tratamento de Efluentes (Adriana Oliveira)	-	Matemática (Rodrigo Silva)	-
16:30	-	Tratamento de Efluentes (Adriana Oliveira)	-	Matemática (Rodrigo Silva)	-

NOSSA MISSÃO: Ofertar a educação profissional, tecnológica e humanística em todos os seus níveis e modalidades por meio do Ensino, da Pesquisa e da Extensão, na perspectiva de contribuir na formação de cidadãos para atuarem no mundo do trabalho e na construção de uma sociedade inclusiva, justa, sustentável e democrática.

VALORES E PRINCÍPIOS: Ética Desenvolvimento Humano, Inovação, Qualidade e Excelência, Transparência, Respeito, Compromisso Social e Ambiental.



INSTITUTO FEDERAL
Paraíba

Campus
Princesa Isabel

NOSSA MISSÃO: Ofertar a educação profissional, tecnológica e humanística em todos os seus níveis e modalidades por meio do Ensino, da Pesquisa e da Extensão, na perspectiva de contribuir na formação de cidadãos para atuarem no mundo do trabalho e na construção de uma sociedade inclusiva, justa, sustentável e democrática.

VALORES E PRINCÍPIOS: Ética Desenvolvimento Humano, Inovação, Qualidade e Excelência, Transparência, Respeito, Compromisso Social e Ambiental.

www.ifpb.edu.br



Horário 2019.2

Turma: Edif 1P

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
18:40	Desenho Básico e Técnico (Andréia Queiroz)	Desenho Básico e Técnico (Andréia Queiroz)	Inglês Instrumental (Carlos André)	Tecnologia da Construção I (Daniel Ferreira)	Tecnologia da Construção I (Daniel Ferreira)
19:30	Desenho Básico e Técnico (Andréia Queiroz)	Desenho Básico e Técnico (Andréia Queiroz)	Inglês Instrumental (Carlos André)	Tecnologia da Construção I (Daniel Ferreira)	Tecnologia da Construção I (Daniel Ferreira)
20:30	Física Aplicada (Pablo Sampaio)	Português Instrumental (Beatriz Batista)	Matemática Aplicada (Leandro Quaresma)	Matemática Aplicada (Leandro Quaresma)	Informática Básica (Amélia Oliveira)
21:20	Física Aplicada (Pablo Sampaio)	Português Instrumental (Beatriz Batista)	Matemática Aplicada (Leandro Quaresma)	Matemática Aplicada (Leandro Quaresma)	Informática Básica (Amélia Oliveira)

NOSSA MISSÃO: Ofertar a educação profissional, tecnológica e humanística em todos os seus níveis e modalidades por meio do Ensino, da Pesquisa e da Extensão, na perspectiva de contribuir na formação de cidadãos para atuarem no mundo do trabalho e na construção de uma sociedade inclusiva, justa, sustentável e democrática.

VALORES E PRINCÍPIOS: Ética Desenvolvimento Humano, Inovação, Qualidade e Excelência, Transparência, Respeito, Compromisso Social e Ambiental.



Horário 2019.2

Turma: Edif 2P

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
18:40	Higiene e Segurança do Trabalho (Vinicius Campos)	Materiais de Construção Civil (Nilberte)	Mecânica dos Solos (Flávio Queiroz)	Desenho Auxiliado por Computador (Rinaldo Rodopiano)	Metodologia (Maria Leopoldina)
19:30	Higiene e Segurança do Trabalho (Vinicius Campos)	Materiais de Construção Civil (Nilberte)	Mecânica dos Solos (Flávio Queiroz)	Desenho Auxiliado por Computador (Rinaldo Rodopiano)	Metodologia (Maria Leopoldina)
20:30	Desenho Arquitetônico (Danielly Dionísio)	Desenho Arquitetônico (Danielly Dionísio)	Materiais de Construção Civil (Nilberte)	Desenho Auxiliado por Computador (Rinaldo Rodopiano)	Mecânica dos Solos (Flávio Queiroz)
21:20	Desenho Arquitetônico (Danielly Dionísio)	Desenho Arquitetônico (Danielly Dionísio)	Materiais de Construção Civil (Nilberte)	Desenho Auxiliado por Computador (Rinaldo Rodopiano)	Mecânica dos Solos (Flávio Queiroz)

NOSSA MISSÃO: Ofertar a educação profissional, tecnológica e humanística em todos os seus níveis e modalidades por meio do Ensino, da Pesquisa e da Extensão, na perspectiva de contribuir na formação de cidadãos para atuarem no mundo do trabalho e na construção de uma sociedade inclusiva, justa, sustentável e democrática.

VALORES E PRINCÍPIOS: Ética Desenvolvimento Humano, Inovação, Qualidade e Excelência, Transparência, Respeito, Compromisso Social e Ambiental.



Horário 2019.2

Turma: Edif 3P

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
18:40	Instalações Elétricas (Carlos Alberto)	Projeto Arquitetônico (Rinaldo Rodopiano)	Relações Humanas no Trabalho (Karoline Campos)	Estabilidade de Concreto (Nilberte)	Estabilidade de Concreto (Nilberte)
19:30	Instalações Elétricas (Carlos Alberto)	Projeto Arquitetônico (Rinaldo Rodopiano)	Relações Humanas no Trabalho (Karoline Campos)	Estabilidade de Concreto (Nilberte)	Estabilidade de Concreto (Nilberte)
20:30	Instalações Elétricas (Carlos Alberto)	Projeto Arquitetônico (Rinaldo Rodopiano)	Instalações Hidrossanitárias (Daniel Ferreira)	Noções de Estruturas (Nilberte)	Instalações Hidrossanitárias (Daniel Ferreira)
21:20	Instalações Elétricas (Carlos Alberto)	Projeto Arquitetônico (Rinaldo Rodopiano)	Instalações Hidrossanitárias (Daniel Ferreira)	Noções de Estruturas (Nilberte)	Instalações Hidrossanitárias (Daniel Ferreira)

NOSSA MISSÃO: Ofertar a educação profissional, tecnológica e humanística em todos os seus níveis e modalidades por meio do Ensino, da Pesquisa e da Extensão, na perspectiva de contribuir na formação de cidadãos para atuarem no mundo do trabalho e na construção de uma sociedade inclusiva, justa, sustentável e democrática.

VALORES E PRINCÍPIOS: Ética Desenvolvimento Humano, Inovação, Qualidade e Excelência, Transparência, Respeito, Compromisso Social e Ambiental.



Horário 2019.2

Turma: Edif 4P

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
18:40	Construção Civil e Meio Ambiente (Artur Lourenço)	Empreendedorismo (Karoline Campos)	Tecnologia das Construções II (Andréia Queiroz)	Planejamento e Orçamento de Obras (Flávio Queiroz)	Tecnologia da Qualidade (Flávio Queiroz)
19:30	Construção Civil e Meio Ambiente (Artur Lourenço)	Empreendedorismo (Karoline Campos)	Tecnologia das Construções II (Andréia Queiroz)	Planejamento e Orçamento de Obras (Flávio Queiroz)	Tecnologia da Qualidade (Flávio Queiroz)
20:30	Tecnologia das Construções II (Andréia Queiroz)	Topografia (Nilberte)	Tecnologia da Qualidade (Flávio Queiroz)	Planejamento e Orçamento de Obras (Flávio Queiroz)	Topografia (Nilberte)
21:20	Tecnologia das Construções II (Andréia Queiroz)	Topografia (Nilberte)	Tecnologia da Qualidade (Flávio Queiroz)	Planejamento e Orçamento de Obras (Flávio Queiroz)	Topografia (Nilberte)

NOSSA MISSÃO: Ofertar a educação profissional, tecnológica e humanística em todos os seus níveis e modalidades por meio do Ensino, da Pesquisa e da Extensão, na perspectiva de contribuir na formação de cidadãos para atuarem no mundo do trabalho e na construção de uma sociedade inclusiva, justa, sustentável e democrática.

VALORES E PRINCÍPIOS: Ética Desenvolvimento Humano, Inovação, Qualidade e Excelência, Transparência, Respeito, Compromisso Social e Ambiental.



Horário 2019.2

Turma: Info 1P

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
18:40	Matemática Aplicada (Leandro Quaresma)	Sistemas Digitais (Valdemir Brito)	Fundamentos de Eletricidade (Carlos Alberto)	Alg. e Programação (Amélia Oliveira)	Fundamentos de Informática (Narallynne Araújo)
19:30	Matemática Aplicada (Leandro Quaresma)	Sistemas Digitais (Valdemir Brito)	Fundamentos de Eletricidade (Carlos Alberto)	Alg. e Programação (Amélia Oliveira)	Fundamentos de Informática (Narallynne Araújo)
20:30	Sistemas Digitais (Valdemir Brito)	Fundamentos de Informática (Narallynne Araújo)	Alg. e Programação (Amélia Oliveira)	Inglês Instrumental (Carlos André)	Português Instrumental (Substituto (a))
21:20	Sistemas Digitais (Valdemir Brito)	Fundamentos de Informática (Narallynne Araújo)	Alg. e Programação (Amélia Oliveira)	Inglês Instrumental (Carlos André)	Português Instrumental (Substituto (a))

NOSSA MISSÃO: Ofertar a educação profissional, tecnológica e humanística em todos os seus níveis e modalidades por meio do Ensino, da Pesquisa e da Extensão, na perspectiva de contribuir na formação de cidadãos para atuarem no mundo do trabalho e na construção de uma sociedade inclusiva, justa, sustentável e democrática.

VALORES E PRINCÍPIOS: Ética Desenvolvimento Humano, Inovação, Qualidade e Excelência, Transparência, Respeito, Compromisso Social e Ambiental.



Horário 2019.2

Turma: Info 2P

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
18:40	Eletrônica Analógica (Valdemir Brito)	Banco de Dados (Yara Sá)	Lab. de Sistemas Operacionais (Silvio Lucas)	Programação Estruturada (Alcemy Gabriel)	Redes de Computadores I (Silvio Lucas)
19:30	Eletrônica Analógica (Valdemir Brito)	Banco de Dados (Yara Sá)	Lab. de Sistemas Operacionais (Silvio Lucas)	Programação Estruturada (Alcemy Gabriel)	Redes de Computadores I (Silvio Lucas)
20:30	Banco de Dados (Yara Sá)	Eletrônica Analógica (Valdemir Brito)	Lab. de Sistemas Operacionais (Silvio Lucas)	Redes de Computadores I (Silvio Lucas)	Programação Estruturada (Alcemy Gabriel)
21:20	Banco de Dados (Yara Sá)	Eletrônica Analógica (Valdemir Brito)	Lab. de Sistemas Operacionais (Silvio Lucas)	Redes de Computadores I (Silvio Lucas)	Programação Estruturada (Alcemy Gabriel)

NOSSA MISSÃO: Ofertar a educação profissional, tecnológica e humanística em todos os seus níveis e modalidades por meio do Ensino, da Pesquisa e da Extensão, na perspectiva de contribuir na formação de cidadãos para atuarem no mundo do trabalho e na construção de uma sociedade inclusiva, justa, sustentável e democrática.

VALORES E PRINCÍPIOS: Ética Desenvolvimento Humano, Inovação, Qualidade e Excelência, Transparência, Respeito, Compromisso Social e Ambiental.



Horário 2019.2

Turma: Info 3P

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
18:40	Programação Web (Yara Sá)	Redes de Computadores II (Amélia Oliveira)	Prog. Orientada a Objetos (Amélia Oliveira)	Sistemas Operacionais de Redes (Silvio Lucas)	Prog. Orientada a Objetos (Amélia Oliveira)
19:30	Programação Web (Yara Sá)	Redes de Computadores II (Amélia Oliveira)	Prog. Orientada a Objetos (Amélia Oliveira)	Sistemas Operacionais de Redes (Silvio Lucas)	Prog. Orientada a Objetos (Amélia Oliveira)
20:30	Metodologia (Thais Morais)	Redes de Computadores II (Amélia Oliveira)	Programação Web (Yara Sá)	Introdução à Sistemas da Informação (Narallynne Araújo)	Sistemas Operacionais de Redes (Silvio Lucas)
21:20	Metodologia (Thais Morais)	Redes de Computadores II (Amélia Oliveira)	Programação Web (Yara Sá)	Introdução à Sistemas da Informação (Narallynne Araújo)	Sistemas Operacionais de Redes (Silvio Lucas)

NOSSA MISSÃO: Ofertar a educação profissional, tecnológica e humanística em todos os seus níveis e modalidades por meio do Ensino, da Pesquisa e da Extensão, na perspectiva de contribuir na formação de cidadãos para atuarem no mundo do trabalho e na construção de uma sociedade inclusiva, justa, sustentável e democrática.

VALORES E PRINCÍPIOS: Ética Desenvolvimento Humano, Inovação, Qualidade e Excelência, Transparência, Respeito, Compromisso Social e Ambiental.



Horário 2019.2

Turma: Info 4P

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
18:40	Empreendedorismo (Karoline Campos)	Tópicos Especiais (Narallynne Araújo)	WEB II (Yara Sá)	Análise e Projeto de Software (Narallynne Araújo)	MSH (Alcemy Gabriel)
19:30	Empreendedorismo (Karoline Campos)	Tópicos Especiais (Narallynne Araújo)	WEB II (Yara Sá)	Análise e Projeto de Software (Narallynne Araújo)	MSH (Alcemy Gabriel)
20:30	Higiene e Segurança do Trabalho (Vinícius Campos)	WEB II (Yara Sá)	MSH (Alcemy Gabriel)	MSH (Alcemy Gabriel)	Análise e Projeto de Software (Narallynne Araújo)
21:20	Higiene e Segurança do Trabalho (Vinícius Campos)	WEB II (Yara Sá)	MSH (Alcemy Gabriel)	MSH (Alcemy Gabriel)	Análise e Projeto de Software (Narallynne Araújo)

NOSSA MISSÃO: Ofertar a educação profissional, tecnológica e humanística em todos os seus níveis e modalidades por meio do Ensino, da Pesquisa e da Extensão, na perspectiva de contribuir na formação de cidadãos para atuarem no mundo do trabalho e na construção de uma sociedade inclusiva, justa, sustentável e democrática.

VALORES E PRINCÍPIOS: Ética Desenvolvimento Humano, Inovação, Qualidade e Excelência, Transparência, Respeito, Compromisso Social e Ambiental.



Horário 2019.2

Turma: TGA 1P

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
18:40	Geografia (Marcos Silva)	Ecologia (Bruno Morais)	Ecologia (Bruno Morais)	Fundamentos de Gestão (Karoline Campos)	Cálculo (Yury Bezerra)
19:30	Geografia (Marcos Silva)	Ecologia (Bruno Morais)	Ecologia (Bruno Morais)	SEMA (Marcos Ordonho)	Cálculo (Yury Bezerra)
20:30	Química Geral e Ambiental (Amílcar Pessoa)	Química Geral e Ambiental (Amílcar Pessoa)	Geografia (Marcos Silva)	Cálculo (Yury Bezerra)	SEMA (Marcos Ordonho)
21:20	Química Geral e Ambiental (Amílcar Pessoa)	Química Geral e Ambiental (Amílcar Pessoa)	Fundamentos de Gestão (Karoline Campos)	Cálculo (Yury Bezerra)	SEMA (Marcos Ordonho)

NOSSA MISSÃO: Ofertar a educação profissional, tecnológica e humanística em todos os seus níveis e modalidades por meio do Ensino, da Pesquisa e da Extensão, na perspectiva de contribuir na formação de cidadãos para atuarem no mundo do trabalho e na construção de uma sociedade inclusiva, justa, sustentável e democrática.

VALORES E PRINCÍPIOS: Ética Desenvolvimento Humano, Inovação, Qualidade e Excelência, Transparência, Respeito, Compromisso Social e Ambiental.



Horário 2019.2

Turma: TGA 2P

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
18:40	Microbiologia Ambiental (Adriana Oliveira)	Microbiologia Ambiental (Adriana Oliveira)	Qualidade Ambiental (Fernanda Ismael)	Estatística (Leandro Quaresma)	Português Instrumental (Substituto(a))
19:30	Microbiologia Ambiental (Adriana Oliveira)	Microbiologia Ambiental (Adriana Oliveira)	Qualidade Ambiental (Fernanda Ismael)	Estatística (Leandro Quaresma)	Português Instrumental (Substituto(a))
20:30	Estatística (Leandro Quaresma)	Hidrologia (Artur Lourenço)	Geoprocessamento (Erickson Melo)	Gestão de Laboratórios (Clayton Sousa)	Geoprocessamento (Erickson Melo)
21:20	Estatística (Leandro Quaresma)	Hidrologia (Artur Lourenço)	Hidrologia (Artur Lourenço)	Gestão de Laboratórios (Clayton Sousa)	Geoprocessamento (Erickson Melo)

NOSSA MISSÃO: Ofertar a educação profissional, tecnológica e humanística em todos os seus níveis e modalidades por meio do Ensino, da Pesquisa e da Extensão, na perspectiva de contribuir na formação de cidadãos para atuarem no mundo do trabalho e na construção de uma sociedade inclusiva, justa, sustentável e democrática.

VALORES E PRINCÍPIOS: Ética Desenvolvimento Humano, Inovação, Qualidade e Excelência, Transparência, Respeito, Compromisso Social e Ambiental.



INSTITUTO FEDERAL
Paraíba

Campus
Princesa Isabel

NOSSA MISSÃO: Ofertar a educação profissional, tecnológica e humanística em todos os seus níveis e modalidades por meio do Ensino, da Pesquisa e da Extensão, na perspectiva de contribuir na formação de cidadãos para atuarem no mundo do trabalho e na construção de uma sociedade inclusiva, justa, sustentável e democrática.

VALORES E PRINCÍPIOS: Ética Desenvolvimento Humano, Inovação, Qualidade e Excelência, Transparência, Respeito, Compromisso Social e Ambiental.

www.ifpb.edu.br



Horário 2019.2

Turma: TGA 3P

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
18:40	Gestão de Recursos Energéticos (João Abílio)	Inglês Instrumental (Carlos André)	SIG (Erickson Melo)	Tec. de Análises Físicas e Químicas - (Rubens Teles)	Tec. de Análises Físicas e Químicas (Rubens Teles)
19:30	Gestão de Recursos Energéticos (João Abílio)	Inglês Instrumental (Carlos André)	SIG (Erickson Melo)	Tec. de Análises Físicas e Químicas - (Rubens Teles)	Tec. de Análises Físicas e Químicas (Rubens Teles)
20:30	Gestão de Recursos Hídricos (Artur Lourenço)	Saúde Ambiental (Bruno Morais)	Gestão de Recursos Hídricos (Artur Lourenço)	SIG (Erickson Melo)	Edafologia (Clayton Sousa)
21:20	Gestão de Recursos Hídricos (Artur Lourenço)	Saúde Ambiental (Bruno Morais)	Edafologia (Clayton Sousa)	SIG (Erickson Melo)	Edafologia (Clayton Sousa)

NOSSA MISSÃO: Ofertar a educação profissional, tecnológica e humanística em todos os seus níveis e modalidades por meio do Ensino, da Pesquisa e da Extensão, na perspectiva de contribuir na formação de cidadãos para atuarem no mundo do trabalho e na construção de uma sociedade inclusiva, justa, sustentável e democrática.

VALORES E PRINCÍPIOS: Ética Desenvolvimento Humano, Inovação, Qualidade e Excelência, Transparência, Respeito, Compromisso Social e Ambiental.



Horário 2019.2

Turma: TGA 4P

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
18:40	Metodologia (Thais Morais)	Zoneamento Ambiental (Artur Lourenço)	Zoneamento Ambiental (Artur Lourenço)	Interpolação Espacial (Erickson Melo)	Gestão de Recursos Naturais (Fernanda Ismael)
19:30	Metodologia (Thais Morais)	Zoneamento Ambiental (Artur Lourenço)	Zoneamento Ambiental (Artur Lourenço)	Interpolação Espacial (Erickson Melo)	Gestão de Recursos Naturais (Fernanda Ismael)
20:30	Licenciamento Ambiental (Adriana Oliveira)	Gerenciamento de Riscos Ambientais (Vinicius Campos)	Licenciamento Ambiental (Adriana Oliveira)	Gestão de Recursos Naturais (Fernanda Ismael)	Gestão e Tratamento de Águas e Efluentes (Fernanda Ismael)
21:20	Licenciamento Ambiental (Adriana Oliveira)	Gerenciamento de Riscos Ambientais (Vinicius Campos)	Gestão e Tratamento de Águas e Efluentes (Fernanda Ismael)	Gestão de Recursos Naturais (Fernanda Ismael)	Gestão e Tratamento de Água e Efluentes (Fernanda Ismael)

NOSSA MISSÃO: Ofertar a educação profissional, tecnológica e humanística em todos os seus níveis e modalidades por meio do Ensino, da Pesquisa e da Extensão, na perspectiva de contribuir na formação de cidadãos para atuarem no mundo do trabalho e na construção de uma sociedade inclusiva, justa, sustentável e democrática.

VALORES E PRINCÍPIOS: Ética Desenvolvimento Humano, Inovação, Qualidade e Excelência, Transparência, Respeito, Compromisso Social e Ambiental.



Horário 2019.2

Turma: TGA 5P

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
18:40	Gestão de Resíduos Sólidos (Bruno Morais)	Gestão Ambiental das Cidades (João Abílio)	Economia do Meio Ambiente (João Abílio)	Direito Ambiental (Leonardo Santos)	Estratégia de Educação Ambiental (Erickson Melo)
19:30	Gestão de Resíduos Sólidos (Bruno Morais)	Gestão Ambiental das Cidades (João Abílio)	Economia do Meio Ambiente (João Abílio)	Direito Ambiental (Leonardo Santos)	Estratégia de Educação Ambiental (Erickson Melo)
20:30	Relações Humanas no Trabalho (Karoline Campos)	Projetos Ambientais (Fernanda Fernandes)	Relações Humanas no Trabalho (Karoline Campos)	Administração do Sistema da Informação (Amélia Oliveira)	-
21:20	Relações Humanas no Trabalho (Karoline Campos)	Projetos Ambientais (Fernanda Fernandes)	Estratégia de Educação Ambiental (Erickson Melo)	Administração do Sistema da Informação (Amélia Oliveira)	-

NOSSA MISSÃO: Ofertar a educação profissional, tecnológica e humanística em todos os seus níveis e modalidades por meio do Ensino, da Pesquisa e da Extensão, na perspectiva de contribuir na formação de cidadãos para atuarem no mundo do trabalho e na construção de uma sociedade inclusiva, justa, sustentável e democrática.

VALORES E PRINCÍPIOS: Ética Desenvolvimento Humano, Inovação, Qualidade e Excelência, Transparência, Respeito, Compromisso Social e Ambiental.



Horário 2019.2

Turma: TGA 6P

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
18:40	-	TCC (Ana Virgínia)	TCC (Ana Virgínia)	Certificação e Auditoria Ambiental (Fernanda Ismael)	-
19:30	-	TCC (Ana Virgínia)	TCC (Ana Virgínia)	Certificação e Auditoria Ambiental (Fernanda Ismael)	-
20:30	-	Empreendedorismo (Karoline Campos)	Certificação e Auditoria Ambiental (Fernanda Ismael)	-	-
21:20	-	Empreendedorismo (Karoline Campos)	-	-	-

NOSSA MISSÃO: Ofertar a educação profissional, tecnológica e humanística em todos os seus níveis e modalidades por meio do Ensino, da Pesquisa e da Extensão, na perspectiva de contribuir na formação de cidadãos para atuarem no mundo do trabalho e na construção de uma sociedade inclusiva, justa, sustentável e democrática.

VALORES E PRINCÍPIOS: Ética Desenvolvimento Humano, Inovação, Qualidade e Excelência, Transparência, Respeito, Compromisso Social e Ambiental.



Horário 2019.2

Turma: Biologia 1P

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
18:40	Biologia e Fisiologia Celular (Kátia Saraiva)	Português Instrumental (Beatriz Batista)	Biologia e Fisiologia Celular (Kátia Saraiva)	Fund. Filosóficos da Educação (Marcos Ordonho)	Fund. Filosóficos da Educação (Marcos Ordonho)
19:30	Biologia e Fisiologia Celular (Kátia Saraiva)	Projeto Interdisciplinar I (Fernanda Fernandes)	Biologia e Fisiologia Celular (Kátia Saraiva)	Matemática Aplicada à Biologia (Yury Bezerra)	Fund. Filosóficos da Educação (Marcos Ordonho)
20:30	Português Instrumental (Beatriz Batista)	Fund. da Biologia e Sistemática Filogenética (Leonardo Santos)	Metodologia (Ana Virgínia)	Metodologia (Ana Virgínia)	Matemática Aplicada à Biologia (Yury Bezerra)
21:20	Português Instrumental (Beatriz Batista)	Fund. da Biologia e Sistemática Filogenética (Leonardo Santos)	Fund. da Biologia e Sistemática Filogenética (Leonardo Santos)	Metodologia (Ana Virgínia)	Matemática Aplicada à Biologia (Yury Bezerra)

NOSSA MISSÃO: Ofertar a educação profissional, tecnológica e humanística em todos os seus níveis e modalidades por meio do Ensino, da Pesquisa e da Extensão, na perspectiva de contribuir na formação de cidadãos para atuarem no mundo do trabalho e na construção de uma sociedade inclusiva, justa, sustentável e democrática.

VALORES E PRINCÍPIOS: Ética Desenvolvimento Humano, Inovação, Qualidade e Excelência, Transparência, Respeito, Compromisso Social e Ambiental.



Horário 2019.2

Turma: Biologia 2P

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
18:40	Química Aplicada à Biologia (Amílcar Pessoa)	Química Aplicada à Biologia (Amílcar Pessoa)	Zoologia dos Invertebrados (Leonardo Santos)	Ecologia (Clayton Sousa)	Ecologia (Clayton Sousa)
19:30	Química Aplicada à Biologia (Amílcar Pessoa)	Projeto Interdisciplinar II (Kátia Saraiva)	Zoologia dos Invertebrados (Leonardo Santos)	Ecologia (Clayton Sousa)	Ecologia (Clayton Sousa)
20:30	Biologia e Diversidade Vegetal (Bruno Morais)	Fundamentos Sociais e Históricos da Educação (Ana Virgínia)	Biologia e Diversidade Vegetal (Bruno Morais)	Zoologia dos Invertebrados (Leonardo Santos)	Prática Curricular (Maria Leopoldina)
21:20	Biologia e Diversidade Vegetal (Bruno Morais)	Fundamentos Sociais e Históricos da Educação (Ana Virgínia)	Biologia e Diversidade Vegetal (Bruno Morais)	Zoologia dos Invertebrados (Leonardo Santos)	Prática Curricular (Maria Leopoldina)

NOSSA MISSÃO: Ofertar a educação profissional, tecnológica e humanística em todos os seus níveis e modalidades por meio do Ensino, da Pesquisa e da Extensão, na perspectiva de contribuir na formação de cidadãos para atuarem no mundo do trabalho e na construção de uma sociedade inclusiva, justa, sustentável e democrática.

VALORES E PRINCÍPIOS: Ética Desenvolvimento Humano, Inovação, Qualidade e Excelência, Transparência, Respeito, Compromisso Social e Ambiental.