

Módulo Básico 330h	Módulo específico I 350h	Módulo específico II 330h	Módulo específico III 330h	Módulo específico IV 330h	Módulo específico V 330h
Interação Humana Computador 30h	Fundamentos de Estatística 30h	Engenharia de Software 60h	Estrutura de Dados 60h	Qualidade de Software 60h	Validação de Software 30h
Fundamentos de Computação e Sistemas Operacionais 60h	Laboratório Algoritmos e Programação II 60h	Banco de Dados II 60h	Desenvolvimento para Dispositivos Móveis 60h	Arquitetura de Software 60h	Gestão de Projeto de Sistemas 60h
Fundamentos de Desenvolvimento de Interface para Web 60h	Programação Web I 60h	Relações Humanas no Trabalho 60h	Tópicos Avançados de Banco de Dados 60h	Desenvolvimento e Manutenção de Sistemas 60h	Desenvolvimento de Sistemas Distribuídos 60h
Laboratório Algoritmos e Programação I 60h	Fundamentos de Redes 60h	Metodologia Científica 60h	Ética e Responsabilidade Socioambiental 60h	Segurança da Informação - Legislação 60h	Gerenciamento e Auditoria de Informações 60h
Comunicação Empresarial 60h	Empreendedorismo e Gestão de Negócios 60h	Programação Orientada a Objetos 90h	Programação Web II 90h	Análise e Projetos de Sistema 90h	Segurança e Desenvolvimento de Sistemas 60h
Fundamentos de Algoritmos e Programação 60h	Banco de Dados II 80h				Serviços Redes para Web 60h

Certificação Intermediária = 1670h

CBO 3171-10

Pré-requisito: ser aprovado por frequência e nota em todos os módulos até a Certificação Intermediária.

Unidades curriculares optativas

Internet of Things (IoT) 60h

Libras 60h

Gestão da Tecnologia 60h

Carga Horária de Formação Básica e Específica

2000h

Trabalho de Conclusão de Curso (TCC)

100h

Atividades Complementares

100h

Carga Horária Total do Curso

2200h

Módulo Básico 330h	Módulo específico I 350h	Módulo específico II 330h	Módulo específico III 330h	Módulo específico IV 330h	Módulo específico V 270h
Interação Humana Computador 30h	Fundamentos de Estatística 30h	Relações Humanas no Trabalho 60h	Estrutura de Dados 60h	Arquitetura de Software 60h	Validação de Software 30h
Comunicação Empresarial 60h	Laboratório Algoritmos e Programação II 60h	Engenharia de Software 60h	Desenvolvimento para Dispositivos Móveis 60h	Qualidade de Software 60h	Serviços Redes para Web 60h
Fundamentos do Algoritmo 60h	Programação Web I 60h	Banco de Dados II 60h	Ética e Responsabilidade Socioambiental 60h	Desenvolvimento e Manutenção de Sistemas 60h	Gestão de Projeto de Sistemas 60h
Fundamentos de Computação e Sistemas Operacionais 60h	Fundamentos de Redes 60h	Metodologia Científica 60h	Tópicos Avançado de Banco de Dados 60h	Segurança da Informação - Legislação 60h	Desenvolvimento de Sistemas Distribuídos 60h
Fundamentos de Desenvolvimento de Interface para Web 60h	Empreendedorismo e Estratégia de Negócios 60h	Programação Orientada a Objetos 90h	Programação Web II 90h	Análise e Projetos de Sistema 90h	Gerenciamento e Auditoria de Informações 60h
Laboratório Algoritmos e Programação I 60h	Banco de Dados I 80h				

Certificação Intermediária = 1670h

CBO 3171-10

Pré-requisito: ser aprovado por frequência e nota em todos os módulos até a Certificação Intermediária.

Unidades curriculares optativas

Internet das Coisas 60h

Libras 60h

Gestão da Tecnologia e Inovação 60h

Carga Horária de Formação Básica e Específica

1940h

Trabalho de Conclusão de Curso (TCC)

100h

Atividades Complementares

100h

Carga Horária Total do Curso

2140h

Módulo Básico 330h	Módulo específico I 350h	Módulo específico II 330h	Módulo específico III 330h	Módulo específico IV 330h	Módulo específico V 330h
Interação Humana Computador 30h	Fundamentos de Estatística 30h	Relações Humanas no Trabalho 60h	Estrutura de Dados 60h	Arquitetura de Software 60h	Validação de Software 30h
Fundamentos de Algoritmos e Programação 60h	Laboratório Algoritmos e Programação II 60h	Engenharia de Software 60h	Desenvolvimento para Dispositivos Móveis 60h	Qualidade de Software 60h	Serviços Redes para Web 60h
Comunicação Empresarial 60h	Programação Web I 60h	Banco de Dados II 60h	Tópicos Avançado de Banco de Dados 60h	Desenvolvimento e Manutenção de Sistemas 60h	Gestão de Projeto de Sistemas 60h
Fundamentos de Computação e Sistemas Operacionais 60h	Fundamentos de Redes 60h	Metodologia Científica 60h	Ética e Responsabilidade Socioambiental 60h	Análise e Projetos de Sistema 60h	Desenvolvimento de Sistemas Distribuídos 60h
Fundamentos de Desenvolvimento de Interface para Web 60h	Empreendedorismo e Estratégia de Negócios 60h	Programação Orientada a Objetos 90h	Programação Web II 90h	Segurança da Informação - Legislação 90h	Gerenciamento e Auditoria de Informações 60h
Laboratório Algoritmos e Programação I 60h	Banco de Dados I 80h				Segurança e Desenvolvimento de Sistemas 60h

Certificação Intermediária = 1670h

Qualificação Profissional Tecnológica em Programador de Sistemas de Informação: **CBO 3171-10**

Pré-requisito: ser aprovado por frequência e nota em todos os módulos até a Certificação Intermediária.

Unidades curriculares optativas

Internet of Things (IOT) 60h

Libras 60h

Gestão da Tecnologia 60h

Carga Horária de Formação Básica e Específica

2000h

Trabalho de Conclusão de Curso (TCC)

100h

Atividades Complementares

100h

Atividades de Extensão Curricular

200h

Carga Horária Total do Curso

2400h

Módulo Básico 330h	Módulo específico I 350h	Módulo específico II 330h	Módulo específico III 330h	Módulo específico IV 330h	Módulo específico V 330h
Interação Humana Computador 30h	Fundamentos de Estatística 30h	Relações Humanas no Trabalho 60h	Estrutura de Dados 60h	Arquitetura de Software 60h	Validação de Software 30h
Fundamentos de Algoritmos e Programação 60h	Laboratório Algoritmos e Programação II 60h	Engenharia de Software 60h	Desenvolvimento para Dispositivos Móveis 60h	Qualidade de Software 60h	Serviços Redes para Web 60h
Comunicação Empresarial 60h	Programação Web I 60h	Banco de Dados II 60h	Tópicos Avançado de Banco de Dados 60h	Desenvolvimento e Manutenção de Sistemas 60h	Gestão de Projeto de Sistemas 60h
Fundamentos de Computação e Sistemas Operacionais 60h	Fundamentos de Redes 60h	Metodologia Científica 60h	Ética e Responsabilidade Socioambiental 60h	Análise e Projetos de Sistema 60h	Desenvolvimento de Sistemas Distribuídos 60h
Fundamentos de Desenvolvimento de Interface para Web 60h	Empreendedorismo e Estratégia de Negócios 60h	Programação Orientada a Objetos 90h	Programação Web II 90h	Segurança da Informação - Legislação 90h	Gerenciamento e Auditoria de Informações 60h
Laboratório Algoritmos e Programação I 60h	Banco de Dados I 80h				Segurança e Desenvolvimento de Sistemas 60h

Certificação Intermediária = 1670h

Qualificação Profissional Tecnológica em Programador de Sistemas de Informação: **CBO 3171-10**

Pré-requisito: ser aprovado por frequência e nota em todos os módulos até a Certificação Intermediária.

Unidades curriculares optativas

Internet of Things (IOT) 60h

Libras 60h

Gestão da Tecnologia 60h

Carga Horária de Formação Básica e Específica

2000h

Trabalho de Conclusão de Curso (TCC)

100h

Atividades Complementares

100h

Atividades de Extensão Curricular

200h

Carga Horária Total do Curso

2400h