

**CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO EM PROJETOS DE ENGENHARIA E ARQUITETURA
HOSPITALAR, CLÍNICA, FARMÁCIA E LABORATÓRIO**

Certificação Intermediária	Disciplina	Carga Horária
Módulo - Gestão Inovadora para Negócios	Gestão de Projetos e Metodologias Ágeis	20h
	Negócios e Empreendedorismo Digital	15h
	Gestão de Custos e Formação de Preços de Serviços	15h
	Desenvolvimento de Lideranças de Alta Performance	10h
	Data Science / Análise de Dados	10h
	ESG e Governança Corporativa	10h
CH total do Módulo		80h
Certificação Intermediária	Disciplina	Carga Horária
Módulo - Fundamentos para Elaboração de Projetos Aplicados a Unidades de Saúde	Tipos de Unidades Hospitalares e Serviços (Manual do SUS)	20h
	Legislação Aplicada a Projetos Hospitalares, Clínicos, Farmacêuticos e Laboratoriais	20h
	Engenharia Clínica	20h
	Licenciamento Ambiental e Gestão de Resíduos	20h
	Detalhamento de Ambientes: Ergonomia, Mobiliário e Materiais	20h
	Segurança do Paciente	20h
	Programa de Necessidades e Plano Diretor Hospitalar	20h
CH total do Módulo		140h
Certificação Intermediária	Disciplina	Carga Horária
Módulo - Projetos Aplicados a Unidades de Saúde	Ampliação e Novos Projetos Hospitalares, Clínicos, Farmacêuticos e Laboratórios	20h
	Adequação, Reforma, Manutenção e Recuperação de Unidades Hospitalares, Clínicas, Farmácias e Laboratórios	20h
	Instalações Hidrossanitárias e Reaproveitamento de Água	20h
	Iluminação, Instalações Elétricas e Fotovoltaicas (Gerador)	20h
	Instalações de Combate à Incêndio Aplicada	20h
	Climatização de Unidades de Saúde (Centro Cirúrgico / UTI)	20h
	Redes de Gases Medicinais	20h
CH total do Módulo		140h
<u>Carga Horária Total</u>		<u>360h</u>