

Tecnologia BIM Aplicada a Construção Civil



Pós-graduação em Tecnologia BIM Aplicada a Construção Civil

Módulos	Componentes Curriculares	CH
1	Introdução ao BIM	16
	Trabalho colaborativo e interoperabilidade	24
	Ferramentas BIM no desenvolvimento de projetos I	24
	Ferramentas BIM no desenvolvimento de projetos II	24
	Projetos de estrutura em plataforma BIM	24
2	Projetos de instalações hidrossanitárias em plataforma BIM	24
	Projetos de instalações elétricas em plataforma BIM	24
	Projetos de Infraestrutura em plataforma BIM	24
	Gerenciamento de projetos e BIM	24
	Análise de modelos e compatibilização de projetos	24
	Recursos de Parametrização e designer Generativos	24
3	BIM Sustentabilidade	16
	Ferramentas BIM para planejamento	24
	Ferramentas BIM para o orçamento de obras	24
	BIM Gestão de <i>Facilities</i>	24
	Realidade virtual e aumentada	24
	Práticas Integradoras	16
TOTAL		384