



Universidade
de Fortaleza

Pós-Graduação *Lato Sensu*

ESPECIALIZAÇÃO EM MODELAGEM DE INFORMAÇÃO NA CONSTRUÇÃO - BIM

CÓDIGO: 2027 | TURMA: 06

Coordenação: Prof. Regis Tavares | e-mail: registavares@unifor.br

2024/2025

24, 25, 26/10	21, 22, 23/11, 05, 06, 07/12	16, 17, 18, 30, 31/01, 01, 20, 21/02, 06, 07/03	20, 21, 22/03, 03, 04, 05/04	24, 25, 26/04, 15, 16, 29, 30/05	12, 13, 14, 26, 27, 28/06	10, 11, 12, 24, 25/07, 07, 08/08	21, 22/08, 04, 05/09
12 horas-aula Presencial	24 horas-aula Presencial	40 horas-aula Presencial	24 horas-aula Presencial	28 horas-aula Presencial	24 horas-aula Presencial	28 horas-aula Presencial	16 horas-aula Presencial
Seminários Inovações Tecnológicas na Engenharia e Construção (MR)	Processamento e Análise de Dados com VANT (AF)	Modelagem Arquitetônica, Estrutural e Construtibilidade (MR)	Orçamento de Obras de Edificações (AF)	Quantitativos e Orçamento 5D (AF)	Planejamento de Obras (MR)	Planejamento de Obras com BIM 4D (AF)	Fiscalização, Medição e Controle de Obras (MR)

2025/2026

18, 19, 20/09, 02, 03, 04/10	16, 17, 30, 31/10, 13, 14/11	04, 05, 06/12	15, 16, 17, 29, 30, 31/01, 19/02	20, 21/02, 05, 06, 07, 20 e 21/03	09, 10, 11, 23, 24, 25/04	07, 08, 09, 21, 22, 23/05	01/05 a 31/07
24 horas-aula Presencial	24 horas-aula Presencial	12 horas-aula Presencial	28 horas-aula Presencial	28 horas-aula Presencial	24 horas-aula Presencial	24 horas-aula Presencial	06 horas-aula Elaboração do TCC
Projeto de Canteiro de Obras (MR)	Modelagem de Infraestrutura (MR)	Modelagem de Projetos (AF)	Modelagem de Instalações Hidrossanitárias e Elétricas (MR)	Modelagem de Instalações Complementares (MR)	Compatibilização e Coordenação de Projetos (AF)	Gerente BIM e Implantação nas Empresas (AF)	Produtos, Projetos e Ações de Impacto (TCC)

Horários das disciplinas:

Quinta e sexta - 19:00h às 22:40h

Sábado - 08:00 às 11:40h

Atualizado em: 30.09.2023 (V01)

Este calendário está sujeito a alterações. Caso isso ocorra, a turma será informada da nova versão pela coordenação do curso.