

ENGENHARIA CIVIL

Dia	Horário	Atividade – Palestrante(s)	Coordenador(a)	N. vagas	Local	Carga Horária	Público Alvo
17/10	13:30 – 15:30	MINICURSO: PLATAFORMA BIM (Selma Araújo Carrijo)	Ado Vilela Barbosa	20	Laboratório de Informática sala 4	2h	Acadêmicos do Curso de Engenharia Civil
17/10	14:00 – 17:00	Programa de qualidade na construção civil (Claudir José Goltz	Ado Vilela Barbosa	20	Sala 5 Bloco 3	3h	Acadêmicos do Curso de Engenharia Civil
17/10	14:00 – 17:00	Curso: Dosagem e controle tecnológico do concreto convencional (Ensinamentos Teóricos) (Gabriel Pinto da Silva Neto)	Ado Vilela Barbosa	15	Laboratório de Engenharia Civil	3h	Acadêmicos do Curso de Engenharia Civil
18/10	14:00 – 17:00	Curso: Dosagem e controle tecnológico do concreto convencional (Calculo de dosagem e conformação de corpos de prova) (Gabriel Pinto da Silva Neto)	Ado Vilela Barbosa	15	Laboratório de Engenharia Civil	3h	Acadêmicos do Curso de Engenharia Civil
18/10	14:00 – 17:00	Minicurso: Escoamento laminar e turbulento (Nilton Caetano Vilela Filho)	Ado Vilela Barbosa	15	Laboratório de Engenharia Civil	3h	Acadêmicos do Curso de Engenharia Civil
19/10	14:00 – 17:00	Curso: Dosagem e controle tecnológico do concreto convencional (Desforma e ruptura dos corpos de prova) (Gabriel Pinto da Silva Neto)	Ado Vilela Barbosa	15	Laboratório de Engenharia Civil	3h	Acadêmicos do Curso de Engenharia Civil