

Horário	14/10 (quarta-feira)*	Horário	15/10 (quinta-feira)* Dia da Construção: Projeto, execução, materiais e serviços	Horário	16/10 (sexta-feira)*
08:00	CREDENCIAMENTO	08:00	<i>"Inovação na construção: o caso da Vila Reciclos"</i> RICARDO FIOROTTI (UFOP)	8:00	BLOCO 5 - Sessões técnicas 20 a 25 BLOCO 6- Sessão técnicas 26 a 30
09:00	ABERTURA E PREMIAÇÃO Teses e dissertações sobre o ambiente construído	8:30	<i>"Sistemas construtivos inovadores"</i> SERGIO HENRIQUE PIALARISSI CAVALARO (Loughborough University)	9:00	BLOCO 7 - Sessões técnicas 31 a 35 BLOCO 8 - Sessões técnicas 36 a 40
		9:30	Intervalo		Intervalo
10:00	<i>"Advances of Industry 4.0 and 5.0: modular and offsite construction, digitalized manufacturing process and automation"</i> MOHAMED AL-HUSSEIN	10:00	<i>"The journey to achieve sustainability in 3D concrete printing"</i> SANDRA MANUEL SIMARIA DE OLIVEIRA LUCAS (Eindhoven University of Technology)	10:00	<i>"Digitalização no contexto da Indústria 5.0"</i> PATRICIA TZORTZOPOULOS (University of Huddersfield, UK)
11:00	PAINEL 1 <i>"Inteligência Artificial no ambiente construído"</i> Painelistas: Júlia Mendes (UFJF), Emerson Félix (Unesp), Jorge Neto (Construflow). Moderador: a definir	11:00	PAINEL 2 <i>"Inovação e Descarbonização da construção"</i> Painelistas: MDIC Moderadora: Edna Possan (ANTAC)	11:00	PAINEL 3 <i>"Desempenho habitacional, eficiência energética"</i> Painelistas: Ana Carolina Veloso (Ares sustentabilidade) Moderadora: Roberto Lamberts (UFSC)
12:30	Almoço	12:30	Almoço	12:20	Almoço
14:00	Sessão 1 – Apresentação dos trabalhos premiados (teses e dissertações edição 2026) BLOCO 1 - Sessões técnicas 2 a 5 BLOCO 2 - Sessões técnicas 6 a 10	14:00	PAINEL 4 <i>"Cases e Indicadores de sustentabilidade do ambiente construído"</i> Painelistas: a definir Moderador: Katia Punhagui (UNILA)	14:00	PAINEL 5 Durabilidade das construções: inovação e perspectivas Painelistas: Denise Dal Molin (UFRGS), Oswaldo Cascudo (UFG) Moderador: a definir
16:00	Intervalo	16:00	Intervalo	16:00	Intervalo
16:30 às 18:00	BLOCO 3 - Sessões técnicas 11 a 15 BLOCO 4 - Sessões técnicas 16 a 20	16:30 às 18:00	PAINEL 6 Do projeto à execução: do BIM à impressão 3D Painelistas: Helena Carasek (UFG), Regina Ruschel (USP), Sergio Cavalaro (LU) Moderador: a definir	16:30 às 17:30	DESAFIO ANTAC INOVAÇÃO <i>Apresentação dos trabalhos vencedores por eixo e seleção do vencedor geral</i> Moderador: Luciane Lorenzi (UFRGS)
18:00 às 19:30	Horário reservado para reuniões dos GTs	18:00 às 19:30	Assembleia Geral da ANTAC	17:30	ENCERRAMENTO Relatos e entrega de prêmio de melhores trabalhos
		20:30	Jantar de confraternização do ENTAC 2026 (por adesão)		

*Programação preliminar do evento.