

IFMG Campus Santa Luzia
Curso de Bacharelado em Engenharia Civil
Programação de LIVES / Mesas Redondas

AÇÃO Nº 1

Apresentador(a,es,as) da ação:	Daniel Augusto de Miranda
Participante externo:	-
Tipo de ação:	LIVE
Título:	Suporte Metodológico para Elaboração de Trabalhos Acadêmicos
Data:	19 de maio de 2020 (terça-feira)
Horário proposto:	17h30 às 19h
Limite do número de participantes?	NÃO
Público-alvo:	Qualquer pessoa que tiver o link (comunidade acadêmica e externa)
Ferramenta de transmissão:	Youtube com utilização do software OBS Studio

AÇÃO Nº 2

Apresentador(a,es,as) da ação:	Neimar de Freitas Duarte Izabela Tassar Évora Leite Bióloga - Mestre em Sustentabilidade e Tec. Ambiental - IFMG Consultora Ambiental do Edifício Parque Avenida Sócia-Fundadora da Empresa Equaliza sustentável
Participantes externas:	Juliana Rangel Sócia Fundadora do Portal SustentArqui .Formada em Arquitetura e Urbanismo pela UFRJ com especialização em Arquitetura Sustentável pela Universitat Politècnica de Catalunya - Barcelona, ES e em bioarquitetura pelo Instituto de Tecnologia Intuitiva e Bio-Arquitetura – Tibá.
Tipo de ação:	Mesa Redonda Virtual/Roda de Conversa
Título:	Edificações Sustentáveis
Data:	21 de maio de 2020 (quinta-feira)
Horário proposto:	19h às 20h30
Limite do número de participantes?	NÃO
Público-alvo:	Alunos(as) de qualquer curso e servidores(as) do Campus Santa Luzia
Ferramenta de transmissão:	Google Meet

AÇÃO Nº 3

Apresentador(a,es,as) da ação:	Dário Lúcio Vale Theodoro e Tiago Simão Ferreira
Participante externo:	-
Tipo de ação:	Mesa Redonda Virtual/Roda de Conversa
Título:	Tiny House on Wheels
Data:	27 de maio de 2020 (quarta-feira)
Horário proposto:	18h30 às 21h00
Limite do número de participantes?	NÃO
Público-alvo:	Qualquer pessoa que tiver o link (comunidade acadêmica e externa)
Ferramenta de transmissão:	A definir

AÇÃO Nº 4

Apresentador(a,es,as) da ação:	Janaina Aguiar Park
Participante externo:	Débora Cordeiro
Tipo de ação:	LIVE
Título:	Pontes (título indefinido)
Data:	03 de junho de 2020 (quarta-feira)
Horário proposto:	19h às 21h
Limite do número de participantes?	NÃO
Público-alvo:	Apenas alunos(as) de Engenharia Civil e servidores (as) do IFMG Campus Santa Luzia
Ferramenta de transmissão:	A definir