

SOEA CONNECT
A PANDEMIA: APRENDIZADOS E DESAFIOS PARA A ENGENHARIA, A AGRONOMIA E AS GEOCIÊNCIAS

DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO

INOVAÇÃO E TECNOLOGIA

GOVERNANÇA E GESTÃO

15 DE SETEMBRO DE 2021

9H ÀS 18H (STARLEAF)

COORDENADORIAS

ENTIDADES

CDEN

CDERs

Outras

19H (AUDITÓRIO)

CERIMÔNIA DE ABERTURA

LÁUREA AO MÉRITO

20H (PALESTRA MAGNA 1) (AUDITÓRIO)

RECOVER BETTER TOGETHER: A RECUPERAÇÃO ECONÔMICA INCLUSIVA E COM BAIXO IMPACTO AMBIENTAL

**REPRESENTANTE DAS NAÇÕES UNIDAS (GRAVADO) e
REPRESENTANTE DO PACTO GLOBAL DAS NAÇÕES UNIDAS**

16 DE SETEMBRO DE 2021

9H ÀS 10H (PALESTRA MAGNA 2) (AUDITÓRIO)

PANDEMIA E RECUPERAÇÃO ECONÔMICA: EMPREENDEDORISMO E OPORTUNIDADES DE INCLUSÃO SOCIAL

10H ÀS 11H (PALESTRA MAGNA 3) (AUDITÓRIO)

A NECESSIDADE DE NOVOS MODELOS DE GOVERNANÇA COMPARTILHADA PARA OS GRANDES DESAFIOS DA ATUALIDADE

11H ÀS 12H (PALESTRA MAGNA 4) (AUDITÓRIO)

INFRAESTRUTURA E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

14H ÀS 16H (PAINÉIS)

SALA 1	SALA 2	SALA 3	SALA 4	SALA 5	SALA 6	SALA 7	SALA 8	SALA 9	SALA 10
PAINEL MULHER: DESAFIOS E OPORTUNIDADES DAS ENGENHEIRAS, AGRÔNOMAS E GEOCIÊNCIAS NO PÓS-PANDEMIA	IMPACTO DA PANDEMIA NA FORMAÇÃO E CAPACITAÇÃO DE PROFISSIONAIS DE ENGENHARIA E AGRONOMIA	COVID-19 E CORRUPÇÃO: INTEGRIDADE E LIDERANÇA ÉTICA COMO RESPOSTA DAS ENGENHARIAS	INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL, AUTOMAÇÃO E A REALIDADE ATUAL DAS RELAÇÕES INTERPESSOAIS	GESTÃO, TECNOLOGIA E SEGURANÇA ALIMENTAR: COMBATE AO DESPERDÍCIO EM TEMPOS DE PANDEMIA	DIAGNÓSTICOS E PESQUISAS CLÍNICAS ASSISTIDAS POR INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL DIANTE DA REALIDADE ATUAL	IMPACTOS DA PANDEMIA NAS AVALIAÇÕES E PERÍCIAS DE ENGENHARIA E AGRONOMIA	ENGENHARIA MECÂNICA E COVID-19: SOLUÇÕES, CONQUISTAS E DESAFIOS	CIDADES RESILIENTES E O PROTAGONISMO LOCAL DOS MUNICÍPIOS PARA A RETOMADA ECONÔMICA	AS GEOCIÊNCIAS NO DESENVOLVIMENTO REGIONAL E LOCAL BRASILEIRO

16H ÀS 18H (PAINÉIS)

SALA 1	SALA 2	SALA 3	SALA 4	SALA 5	SALA 6	SALA 7	SALA 8	SALA 9	SALA 10
PAINEL MULHER: DESAFIOS E OPORTUNIDADES DAS ENGENHEIRAS, AGRÔNOMAS E GEOCIÊNCIAS NO PÓS-PANDEMIA	POLÍTICA, ESTRATÉGIA E DESENVOLVIMENTO PARA O ESTADO BRASILEIRO	MARCO LEGAL DA GERAÇÃO DE ENERGIA DISTRIBUÍDA (MINI E MICRO GERAÇÃO)	MANEJO FLORESTAL SUSTENTÁVEL	O PAPEL DA INTERNET DAS COISAS (IOT) NO COMBATE À COVID-19 E NA CONSTRUÇÃO DE UMA CIDADIA DIGITAL	ENGENHARIA DIAGNÓSTICA: A IMPORTÂNCIA DA ENGENHARIA DIAGNÓSTICA OU LEGAL NA PRESERVAÇÃO E MANUTENÇÃO DAS OBRAS PÚBLICAS E PRIVADAS NO BRASIL	OBJETIVO DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL (ODS 6) E A IMPORTÂNCIA DO SANEAMENTO BÁSICO NO ENFRENTAMENTO À PANDEMIA	ENGENHARIA MECÂNICA E COVID-19: SOLUÇÕES, CONQUISTAS E DESAFIOS	A RESPONSABILIDADE SOCIAL DO SISTEMA CONFEA/CREA E MÚTUA	DESENVOLVIMENTO E INFRAESTRUTURA NO CONTEXTO SOCIAL

17 DE SETEMBRO DE 2021**9H ÀS 10H (PALESTRA MAGNA 5) (AUDITÓRIO)****CONHECIMENTO, TRABALHO E TEMPO NO MUNDO CONTEMPORÂNEO****10H ÀS 11H (PALESTRA MAGNA 6) (AUDITÓRIO)****DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL NA AMAZÔNIA LEGAL****11H ÀS 12H (PALESTRA MAGNA 7) (AUDITÓRIO)****TRANSIÇÃO ENERGÉTICA PARA UMA ECONOMIA DE BAIXO CARBONO****14H ÀS 16H (PAINÉIS)**

SALA 1	SALA 2	SALA 3	SALA 4	SALA 5	SALA 6	SALA 7	SALA 8	SALA 9	SALA 10
FÓRUM CREA-JR NACIONAL EMPREENDEDORISMO E INOVAÇÃO: ENFRENTANDO OS DESAFIOS DA PANDEMIA	AUTOMAÇÃO E IOT: ALICERCES PARA O MERCADO DE TRABALHO DURANTE A PANDEMIA	GESTÃO DE RESÍDUOS E LOGÍSTICA REVERSA: O IMPACTO DAS EMBALAGENS NO CENÁRIO DE PANDEMIA	DATA FOR GOOD: USO DE TECNOLOGIA DE DADOS PARA O BEM NO COMBATE AO CORONAVÍRUS	A IMPORTÂNCIA DA ENGENHARIA DE SEGURANÇA DO TRABALHO EM ÉPOCA DE PANDEMIA	O OVO OU A GALINHA, O ZIKA VÍRUS E A COVID-19: E A GEOLOGIA COM ISSO?	REPENSANDO AS CIDADES A PARTIR DA EXPERIÊNCIA COM A COVID-19	A GESTÃO DOS RECURSOS NATURAIS NO CENÁRIO PÓS-PANDEMIA	ENGENHARIA MUNDIAL NO PÓS-PANDEMIA	WORKSHOP 11º CNP

16H ÀS 18H (PAINÉIS)

SALA 1	SALA 2	SALA 3	SALA 4	SALA 5	SALA 6	SALA 7	SALA 8	SALA 9	SALA 10
EDUCAÇÃO PARA UMA SOCIEDADE DIGITAL	BRASIL CELEIRO DO MUNDO: INOVAÇÃO E TECNOLOGIA NO AGRONEGÓCIO	O IMPACTO DA PANDEMIA NA AGENDA 2030 E OS DESDOBRAMENTOS NO ÂMBITO DA ENGENHARIA, AGRONOMIA E GEOCIÊNCIAS	COMPLAINE E O REFLEXO NAS EMPRESAS PÚBLICAS E PRIVADAS	A IMPORTÂNCIA DA ENGENHARIA DE SEGURANÇA DO TRABALHO EM ÉPOCA DE PANDEMIA	MOBILIDADE URBANA ACESSIVEL: DESAFIOS PARA UM MUNDO PÓS-PANDEMIA	CLIMA E POLÍTICA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL	CERTIFICAÇÃO E VALIDAÇÃO PROFISSIONAL PARA ENGENHEIROS NO BRASIL PÓS-PANDEMIA	NOVAS TECNOLOGIAS APLICADAS NA ÁREA DE MINERAÇÃO	WORKSHOP 11º CNP

14H – 18H (SALA CONTECC)**APRESENTAÇÕES ORAIS (24 SELECIONADOS)****18H (AUDITÓRIO)****ENCERRAMENTO**