

SNCT - Congresso Iniciação Científica e SEMEXT 2022 LISTA DE ARTIGOS PARA APRESENTAÇÃO – SESSÕES TÉCNICAS

ORIENTAÇÕES PARA AS APRESENTAÇÕES

DA APRESENTAÇÃO DOS RESUMOS EXPANDIDOS

1. Nas sessões técnicas ocorrerão apresentações orais dos Resumo Expandido e discussões.
2. As apresentações dos Resumos Expandido ocorrerão em salas virtuais (Google Meet), devendo o autor previamente instalar o app/software em seu computador ou dispositivo móvel.
3. As apresentações devem ocorrer entre 5 (min) a 10 (dez) minutos, com 05 (cinco) minutos para arguição.
4. Os Resumos Expandido poderão ser apresentados por até dois/as autores.
5. Os participantes da sala virtual devem manter seus microfones desligados e somente ligar após autorização do mediador da sessão técnica.
6. Os apresentadores devem manter sua câmera ligada (quando possível) durante a apresentação do trabalho.
7. As 7 sessões técnicas ocorrerão em paralelo e começarão às 13h.
8. Os autores dos Resumos Expandido devem entrar na sala virtual às 13h.

SNCT - Congresso Iniciação Científica e SEMEXT 2022
LISTA DE ARTIGOS PARA APRESENTAÇÃO – SESSÕES TÉCNICAS
IC - SESSÃO TÉCNICA 01- Ciências agrárias, Ciências biológicas e Ciências da saúde

SALA VIRTUAL 01: <https://meet.google.com/ovj-ghjr-bnh>

Ciências agrárias

Título	Autor
CONTROLE DA MOSCA NEGRA (ALEUROCANTHUS WOGLUMI) ATRAVÉS DE PRODUTOS ALTERNATIVOS EM COMPARAÇÃO AO PRODUTO QUÍMICO IMIDACLOPRIDO	SERGIO CARLOS RESENDE
DESENVOLVIMENTO DO GIRASSOL ORNAMENTAL UTILIZANDO DIFERENTES DOSES DE ADUBAÇÃO ORGÂNICA COM E SEM ÁGUA DE REUSO	MAYSA SALES SOBRAL FREITAS
ALIMENTOS PROBIÓTICOS E SEUS BENEFÍCIOS À SAÚDE HUMANA: REVISÃO	TAÍS LETÍCIA DE OLIVEIRA SANTOS
RESÍDUOS DE ANTIBIÓTICOS NO LEITE: REVISÃO NARRATIVA	TAÍS LETÍCIA DE OLIVEIRA SANTOS

Ciências biológicas

Título	Autor
CITO GO	SILVIO SANTOS LACROSE SANDES
FONTES DE CARBONO MAIS UTILIZADAS NA FERMENTAÇÃO DE KOMBUCHA	SHEYLA ALVES RODRIGUES
SIMULAÇÃO PROCESSOS EPIDÊMICOS VIA MODELO SIR E CONSTRUÇÃO DE APLICATIVO PARA APRESENTAÇÃO DE DADOS.	GABRIEL SANTOS SANTANA

Ciências da saúde

Título	Autor
COMPORTAMENTO ALIMENTAR E SEDENTARISMO DE JOVENS ADULTOS DURANTE A PANDEMIA DO COVID-19: REVISÃO SISTEMÁTICA	TAÍS LETÍCIA DE OLIVEIRA SANTOS

SNCT - Congresso Iniciação Científica e SEMEXT 2022

LISTA DE ARTIGOS PARA APRESENTAÇÃO – SESSÕES TÉCNICAS

IC - SESSÃO TÉCNICA 02 - Ciências exatas e da terra

SALA VIRTUAL 02: <https://meet.google.com/pen-sieu-eoc>

Ciências exatas e da terra – Catuxe Varjão

Título	Autor
SANEAMENTO AMBIENTAL NOS PLANOS DE GOVERNOS DOS CANDIDATOS A PREFEITURA DE ARACAJU (2021-AVALIAÇÃO DO POTENCIAL DE CAPTAÇÃO E USO DE ÁGUA PLUVIAL EM ESCOLAS DA REDE MUNICIPAL DE SÃO CRISTÓVÃO/SE	FLAVIA DANTAS MOREIRA
MINI MUNDO: UMA PROPOSTA PARA O ENSINO DE GEOGRAFIA	MARCELO MACHADO CUNHA
ESTUDO DE SISTEMAS MAGNÉTICOS DE BAIXA DIMENSIONALIDADE VIA TÉCNICA DE MONTE CARLO	LUZIA ADRIANE SANTOS DE SANTA ROSA
DEGRADAÇÃO DO CORANTE ALARANJADO DE METILA ATRAVÉS DE PROCESSOS OXIDATIVOS AVANÇADOS (POAS) - ADAPTANDO EXPERIMENTOS PARA AULAS DO ENSINO MÉDIO	ROSE KELLY CORDEIRO ALMEIDA
LEVANTAMENTO DAS PATOLOGIAS E AÇÕES CORRETIVAS NO CANAL DE DRENAGEM DA AVENIDA ANISIO AZEVEDO, ARACAJU/SE	LUCAS RODRIGUES SANTOS
COMPORTAMENTO DA FIBRA DO COCO QUANDO INSERIDA EM UM FILTRO ARTESANAL: ESTUDO COM POÇOS ARTESIANOS EM LAGARTO/SE	DAVID DE PAIVA GOMES NETO
MÓDULO WEB PARA UM SISTEMA EMBARCADO COM DETERMINAÇÃO DE ÍNDICES DE CONFORTO TÉRMICO	MARCELO MACHADO CUNHA
JOGOS DIDÁTICOS COMO FACILITADORES DO PROCESSO DE ENSINO APRENDIZAGEM EM QUÍMICA ORGÂNICA	ERESSIELY BATISTA OLIVEIRA CONCEIÇÃO
SISTEMA DE ALARME E DETECÇÃO DE INCÊNDIO UTILIZANDO MICROCONTROLADOR	MARCELO MACHADO CUNHA
ALGORITMO DE GAMIFICAÇÃO DE ATIVIDADES OUTDOOR	CÁSSIO AURÉLIO SUSKI
SISTEMA INTELIGENTE DE CONTROLE DE ACESSO A AMBIENTES LABORATORIAIS	MARCELO MACHADO CUNHA
ANÁLISE DA PARTICIPAÇÃO DE MULHERES CIENTISTAS EM PREMIAÇÕES	EDUARDA TICIANE BISPO DOS SANTOS
LEVANTAMENTO DAS PATOLOGIAS E AÇÕES CORRETIVAS NO CANAL DE DRENAGEM DA AVENIDA ANISIO AZEVEDO, ARACAJU/SE	LUCAS RODRIGUES SANTOS
ESTUDO SOBRE CARRINHOS DE CORRIDA AUTÔNOMOS SEGUIDORES DE LINHA	LEILA BUARQUE COUTO DE MATOS

SNCT - Congresso Iniciação Científica e SEMEXT 2022

LISTA DE ARTIGOS PARA APRESENTAÇÃO – SESSÕES TÉCNICAS

IC - SESSÃO TÉCNICA 03 - Ciências humanas e Linguística, Letras e Artes

SALA VIRTUAL 03: <https://meet.google.com/gwv-auho-dzq>

Ciências humanas - Mediadores: Cristiane Mirtes

Título	Autor
111 ANOS DEPOIS: O QUE OS PROTAGONISTAS CONTEMPORANEOS DO IFS/CAMPUS ARACAJU PENSAM SOBRE E O ENSINO NO IFS, É BOM? PERCEPÇÕES SOBRE A INFLUÊNCIA ACADÊMICA DO IFS/CAMPUS ARACAJU NO CENÁRIO ARACAJUANO.	IARA VANESSA MAFRA BICHARA
QUEM QUER SER CIENTISTA? PERCEPÇÕES DE JOVENS ACERCA DA RELEVÂNCIA DAS CARREIRAS CIENTÍFICAS E TECNOLÓGICAS PARA O DESENVOLVIMENTO DA SOCIEDADE	ADELINE ARAUJO CARNEIRO FARIAS
E 111 ANOS DEPOIS, QUAL A PERCEPÇÃO DOS ATORES QUE COMPÕEM O IFS/CAMPUS ARACAJU SOBRE SUA CIÊNCIA?	IARA VANESSA MAFRA BICHARA
EDUCAÇÃO SOCIOEMOCIONAL: PERCEPÇÕES DE ACADÊMICOS DA LICENCIATURA E DE ESTUDANTES DO ENSINO MÉDIO, SOBRE O IMPACTO DA RELAÇÃO PROFESSOR-ALUNO NO PROCESSO DE ENSINO E APRENDIZAGEM	ADELINE ARAUJO CARNEIRO FARIAS
LIZARD.4.FUTURE: DESENVOLVENDO COMPETÊNCIAS PARA ECONOMIA 4.0 EM JOVENS DO MUNICÍPIO DE LAGARTO/SE	IVANILDO SANTOS NASCIMENTO

Linguística, Letras e Artes

Título	Autor
UM ESTUDO COMPARATIVO SOBRE GÊNERO E RACISMO ESTRUTURAL NAS OBRAS LITERÁRIAS E AUDIOVISUAIS DO SER-TÃO NORDESTINO	MANOELA FALCON GALLOTTI

SNCT - Congresso Iniciação Científica e SEMEXT 2022

LISTA DE ARTIGOS PARA APRESENTAÇÃO – SESSÕES TÉCNICAS

IC - SESSÃO TÉCNICA 04 - Ciências sociais aplicadas e Outros

SALA VIRTUAL 04: <https://meet.google.com/keo-dchj-tuw>

Ciências sociais aplicadas – Mediadores: Luciano Silva Vasconcelos

Título	Autor
FAÇA VOCÊ MESMO: CONFEÇÃO DE UM PROJETO DE HOLOGRAMAS COMO RECURSO DE APRENDIZAGEM EM DESENHO GEOMÉTRICO	THALITA LINS DO NASCIMENTO
CONSTRUÇÃO DE SÓLIDOS GEOMÉTRICOS COM DOBRADURAS EM PAPEL PARA O ESTUDO DE POLIEDROS	THALITA LINS DO NASCIMENTO
A CONTRIBUIÇÃO DA GASTRONOMIA NO DESENVOLVIMENTO DOS ESPAÇOS TURÍSTICOS NO MUNICÍPIO DA BARRA DOS COQUEIROS-SE	BISMARQUE FRANÇA SANTOS
VISTAS URBANAS: UMA REFLEXÃO SOBRE O CENTRO URBANO E SUAS URBANIDADES NA CIDADE DE	IANE GUILIANNA FREIRE OLIVEIRA
VIABILIDADE ECONÔMICA DE IMPLANTAÇÃO DE UM FOOD TRUCK NA CIDADE DE ARACAJU (SE)	STÉFANY RESENDE SILVA
MAPEAMENTO CIENTÍFICO SOBRE MARKETING DIGITAL	CLEIDE ANE BARBOSA DA CRUZ
VIABILIDADE ECONÔMICA DE IMPLANTAÇÃO DE UM HOSTEL NA CIDADE DE CANINDÉ DE SÃO FRANCISCO	JEFFERSON RUAN DE LIMA SANTOS
ESTUDO DE VIABILIDADE ECONÔMICO-FINANCEIRA DE UMA Pousada NO DISTRITO DE JACUMÃ, NA CIDADE DO CONDE-PB	MAYRA DE FÁTIMA FARIAS DE ALMEIDA
AS NOVAS TECNOLOGIAS DE INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (NTICS) NA EDUCAÇÃO	LETÍCIA MAYUME GOMES SANTOS
VIABILIDADE ECONÔMICA DA AGÊNCIA DE TURISMO SERGIPE VIBES TOUR	THAIARA SILVA DO SANTOS

Outros

Título	Autor
ETNOGRAFIA DAS COMUNIDADES COSTEIRAS DO LITORAL SUL DE SERGIPE: DESENVOLVIMENTO SOCIOAMBIENTAL E OS HABITUS SUSTENTÁVEIS	JOSE HORIMO MEDEIROS DOS SANTOS
USO DA FLOR DE HIBISCO COMO INDICADOR NATURAL PARA AVALIAR O PH DE FRUTAS CÍTRICAS COMO ABORDAGEM DIDÁTICA NO ENSINO DE ÁCIDOS E BASES	PAULA DE SOUZA RIBEIRO
DIVULGAÇÃO DA CIÊNCIA E DOS CIENTISTAS BRASILEIROS NA CONTEMPORANEIDADE	FÁBIO HENRIQUE DE SOUZA

SNCT - Congresso Iniciação Científica e SEMEXT 2022

LISTA DE ARTIGOS PARA APRESENTAÇÃO – SESSÕES TÉCNICAS

IC - SESSÃO TÉCNICA 05 – Engenharias 01

SALA VIRTUAL 05: <https://meet.google.com/qpm-cbxh-psc>

Engenharias 01 – Mediadores: Leila Buarque

Título	Autor
MANIFESTAÇÕES PATOLÓGICAS CAUSADAS POR SISTEMAS DE CLIMATIZAÇÃO NO IFS CAMPUS ARACAJU	ZACARIAS CAETANO VIEIRA
PRODUÇÃO DE ÁGUA EM APARELHOS DE AR CONDICIONADO NO INSTITUTO FEDERAL DE SERGIPE, CAMPUS ARACAJU/SE	ORTELINA MAIARA FARIAS FERREIRA
AVALIAÇÃO DA EFICIÊNCIA DOS APARELHOS DE AR CONDICIONADO DAS SALAS DE AULA DO INSTITUTO FEDERAL DE SERGIPE, CAMPUS ARACAJU	CARLA SUELLEN ALVES SANTOS
MANIFESTAÇÕES PATOLÓGICAS EM CAIXAS DE AR CONDICIONADO NO INSTITUTO FEDERAL DE SERGIPE - CAMPUS ARACAJU	LARISSA MARIA DA CUNHA LIMA
PROJETO DE SISTEMA MICROELETRÔNICO EMBARCADO DE BAIXO CUSTO PARA SUPERVISÃO REMOTA EM TEMPO REAL DO CONSUMO DE ENERGIA ELÉTRICA	ÂNGELO DE SOUZA MATOS SANTIAGO
AVALIAÇÃO DA MICRODRENAGEM EM PONTOS SUSCETÍVES A ALAGAMENTOS NA AVENIDA HERMES FONTES EM ARACAJU/SE	LEANDRO DE ASSIS FERREIRA
Tijolos de solo cimento com caulim	HANDELLON KLEYTON DE JESUS SANTOS
LEVANTAMENTO DAS PATOLOGIAS E AÇÕES CORRETIVAS NO CANAL DE DRENAGEM DA AVENIDA ANISIO AZEVEDO, ARACAJU/SE	LUCAS RODRIGUES SANTOS
ANÁLISE NUMÉRICA DE ESTABILIDADE E DIMENSIONAMENTO DE PILARES ESBELTOS DE MADEIRA: UMA PROPOSTA DE CÁLCULO NUMÉRICO SOB A ÓTICA STEM	JUNIOR LEAL DO PRADO
SEQUÊNCIA DIDÁTICA COM FOCO EM COMPETÊNCIAS TÉCNICAS E HABILIDADES SOCIAIS PARA O ENSINO DE SMS	DANIEL FRANZ REICH MAGALHÃES
AVALIAÇÃO DO USO DE UM DESEMULSIFICANTE DE ORIGEM NATURAL PARA A INDÚSTRIA DO PETRÓLEO	SILVANITO ALVES BARBOSA
LUMINÁRIA DIMERIZÁVEL: UM PROJETO DE CONTROLE DE POTÊNCIA E DESIGN DE PRODUTO	JOÃO PEDRO FRANÇA DA SILVA
CONSTRUÇÃO DE UM VEÍCULO AÉREO NÃO TRIPULADO DO TIPO QUADRIROTOR	ELTON SOSTENES MARQUES DA SILVA

SNCT - Congresso Iniciação Científica e SEMEXT 2022

LISTA DE ARTIGOS PARA APRESENTAÇÃO – SESSÕES TÉCNICAS

IC - SESSÃO TÉCNICA 06 – Engenharias 02

SALA VIRTUAL 06: <https://meet.google.com/mic-adrp-tmf>

Engenharias 02 – EDUARDO DE OLIVEIRA SANTOS

Título	Autor
CONSTRUÇÃO E DESENVOLVIMENTO DE UM PEIXE ROBÓTICO UTILIZANDO TECNOLOGIA DE IMPRESSÃO 3D	MATHEUS NASCIMENTO SANTOS
APRENDIZAGEM BASEADA EM PROJETO NO ENSINO DE ENGENHARIA	JUNIOR LEAL DO PRADO
PATOLOGIAS EM POSTES DE CONCRETO EM TRECHO DA RUA ESTÂNCIA, GETULIO VARGAS NO MUNICÍPIO DE ARACAJU/SE	CARLOS GOMES DA SILVA JÚNIOR
PROTÓTIPO MAKER, SEMEANDO A CULTURA MAKER NA CIDADE DE LAGARTO/SE	LEONARDO DE JESUS SANTANA
O DESENVOLVIMENTO DE UM ROBÔ JOGADOR DE BAIXO CUSTO PARA O TIME DE FUTEBOL DE ROBÔS DO IFS-CAMPUS LAGARTO	DOUGLAS DIAS DE MENEZES
APROVEITAMENTO ENERGÉTICO APLICANDO UM MODELO DE TURBINA TESLA	JOÃO VICENTE SANTIAGO DO NASCIMENTO
DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE PARA DIMENSIONAMENTO DE RESERVATÓRIO ELEVADO DE CONCRETO ARMADO	ANTÔNIA KARLA DA SILVA CRUZ
DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE PARA O DIMENSIONAMENTO DE ESTRUTURAS DE BAMBÚ CONFORME A ABNT 5NBR 16828 - 1	IAN TIAGO SANTOS DA MOTA
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMA DE CONTROLE E SUPERVISÃO INDUSTRIAL BASEADO NO CONCEITOS DE INTERNET DAS COISAS INDUSTRIAL (IIoT)	ADRIEL FELIPO BARRETO MENEZES DE
DURABILIDADE DE TIJOLO SOLO-CIMENTO SOB AÇÃO DE SOLUÇÕES ÁCIDAS	IURY DOMINGUES VIEIRA SILVA
AVALIAÇÃO FINANCEIRA DE VOLUMES DE FOSSAS SÉPTICAS	ALAN MATHEUS DOS SANTOS MOTA
DESENVOLVIMENTO DE UM DESEMULSIFICANTE DE ORIGEM NATURAL PARA A INDÚSTRIA DO PETRÓLEO	SILVANITO ALVES BARBOSA
SISTEMA DE AUTOMAÇÃO E MONITORAMENTO DE IRRIGAÇÃO EM UMA HORTA COMUNITÁRIA	ROBERIO DE JESUS

SNCT - Congresso Iniciação Científica e SEMEXT 2022
LISTA DE ARTIGOS PARA APRESENTAÇÃO – SESSÕES TÉCNICAS
APRESENTAÇÃO DOS ARTIGOS DA-SEMEXT 2022

SALA VIRTUAL 07: <https://meet.google.com/oxt-tioy-epw>

Mediador: LEOPOLDO RAMOS DE OLIVEIRA

Posição	Título do projeto	Autor
1	QUALIDADE DE VIDA ATRAVÉS DA HORTOTERAPIA	MÁRCIA MARIA DE JESUS SANTOS – CIÊNCIAS DA SAÚDE
2	EMBALAGENS DE CIGARROS: O IMPACTO DAS IMAGENS DE ADVERTÊNCIA NAS ESCOLHAS DOS CONSUMIDORES	ROSANA ROCHA SIQUEIRA – CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS
3	EDUCAÇÃO ALIADA À CONSERVAÇÃO AMBIENTAL A PARTIR DE TRILHAS INTERPRETATIVAS	MÁRCIA MARIA DE JESUS SANTOS – CIÊNCIAS HUMANAS
4	LEVANTAMENTO DOS RESÍDUOS SÓLIDOS DESCARTADOS FORA DAS LIXEIRAS NO IFS/CAMPUS SÃO CRISTÓVÃO:	ISABELA BACALHAU DE OLIVEIRA – CIÊNCIAS AGRÁRIAS
5	PENSANDO AS COTAS RACIAIS	JOAO VITOR LEITE DE TOLEDO – CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS
6	MINHOCULTURA E VERMICOMPOSTAGEM: SUSTENTABILIDADE E INCREMENTO SOCIAL EM AÇÕES DE EXTENSÃO	ALINE DE JESUS SÁ – CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

SNCT - Congresso Iniciação Científica e SEMEXT 2022

LISTA DE ARTIGOS PARA APRESENTAÇÃO – SESSÕES TÉCNICAS

- | | | |
|---|--|---|
| 7 | LABMARKD: LABORATÓRIO DE MARKETING DIGITAL PARA NEGÓCIO | CLEIDE ANE BARBOSA DA CRUZ – CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS |
| 8 | INICIAÇÃO TECNOLÓGICA DE ESTUDANTES PARA A ERA DIGITAL: UM RELATO DE EXPERIÊNCIA EM LAGARTO/SE | ÍTALO MARTINS DE DEUS – CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA |
-

EXPERIÊNCIA DE GESTÃO AMBIENTAL

PARA COMUNIDADES DA REGIÃO SUL DE SERGIPE.
