

Centro	Apresentador	Orientador	Curso do aluno
CCNE	ALESSANDRA SCHNEIDER HENN	ERICO MARLON DE MORAES FLORES	Química - Bacharelado
CTISM	ALEXANDRE SILVA RODRIGUES	TIAGO ANTONIO RIZZETTI	Curso Superior de Tecnologia em Redes de Computadores
CCR	ANA LUIZA RUSCH	EDUARDO FURTADO FLORES	Medicina Veterinária
CCSH	ANGELA PATRICIA AMARAL WERNER	JULIO RICARDO QUEVEDO DOS SANTOS	Graduação em História - Licenciatura/Bacharelado
CT	CAMILA DE MOURA STRIEDER	ERICO MARLON DE MORAES FLORES	Engenharia Química
CESNORS - FW	CARLA STRINGARI ALTISSIMO	DENISE SCHMIDT	Curso de Engenharia Ambiental e Sanitária/CESNORS/FW
CCNE	DIEGO LUAN FERREIRA DA SILVA	FÁBIO MALLMANN ZIMMER	Física - Bacharelado
CCNE	DIEGO RAMOS CANTERLE	FABIO MARIANO BAYER	Curso de Bacharelado em Estatística - Noturno
CCNE	EDUARDA QUADROS MACHADO	FÁBIO ANDREI DUARTE	Curso Superior de Tecnologia em Processos Químicos
CCSH	ELIZA MILITZ DE SOUZA	CARLOS HENRIQUE ARMANI	Graduação em História - Licenciatura/Bacharelado
CACHOEIRA	FABIELE SCHAEFER RODRIGUES	JOCENIR BOITA	Engenharia Agrícola
CCS	FERNANDA SOARES MARTINS	ELISABETA ALBERTINA NIETSCHE	Enfermagem
CCSH	FILIPE SEEFELDT DE CESARO	IGOR CASTELLANO DA SILVA	Relações Internacionais
CCR	GABRIELA GÖRGEN CHAVES	ALBERTO CARGNELUTTI FILHO	Agronomia
CT	GLAUCIA GHESTI PIVETTA	JOAO BATISTA DIAS DE PAIVA	Curso de Engenharia Sanitária e Ambiental
CT	GUSTAVO COSTA VOLPATTO	MARIO LUCIO DA SILVA MARTINS	Curso Engenharia de Controle e Automação
CCS	HENRIQUE MAY SCHÜNKE	LEANDRO JOSÉ CORRÊA HARB	Odontologia
CCR	IGOR GABRIEL ZAPPE	PAULO BAYARD DIAS GONCALVES	Medicina Veterinária
CCS	ISADORA SELISTRE MACHADO	TATIANA EMANUELLI	Farmácia
CCS	ITAGIRA MANFIO SOMAVILLA	NARA MARILENE OLIVEIRA GIRARDON PERL	Enfermagem
CCS	JONATAN DA ROSA PEREIRA DA SILVA	CARMEM LUCIA COLOME BECK	Enfermagem
CE	LAURA AIRES DA SILVA	FABIANE ROMANO DE SOUZA BRIDI	Educação Especial - Licenciatura Plena
CT	LEONAM VIEIRA HEMANN	ALYSSON RANIERE SEIDEL	Curso Engenharia de Controle e Automação
CT	LEONARDO HAUTRIVE MEDEIROS	TIAGO BANDEIRA MARCHESAN	Engenharia Elétrica
CESNORS - PM	LETICIA PETRY	RAFAEL MARCELO SODER	Curso de Enfermagem/CESNORS/PM
CCR	LUANA DE CAMPOS DE JESUS	LUCIANE ALMERI TABALDI	Engenharia Florestal
CESNORS - FW	LUCIANE VOLPATTO RODRIGUES	LARISSA BORTOLUZZI RIGO	Comunicação Social - Hab. Jornalismo/CESNORS/FW

CCSH	MARCELO VIEIRA LOPES	ROBSON RAMOS DOS REIS	Filosofia - Licenciatura Plena
CCR	MAURICIO TATTO	SONIA TEREZINHA DOS ANJOS LOPES	Medicina Veterinária
CCSH	MONICA SPERB MACHADO	ALINE CARDOSO SIQUEIRA	Psicologia
CAL	NEOSANE SCHLEMMER	SILVIA MARIA DE AGUIAR ISAIA	Letras - Lic.- Hab. Espanhol e Literaturas Língua Espanhola
CCS	RAFAELLA GRASEL	LUIZ FELIPE VALANDRO SOARES	Odontologia
CEFD	RAFAELLA RIGHES MACHADO	DANIELA LOPES DOS SANTOS	Educação Física - Bacharelado
CAFW	RITA TATIANA BUSATTO	EDI FRANCKIELE RIES	Curso Superior de Tecnologia em Alimentos
CAL	ROSELI MALHEIROS	MARCUS DE MARTINI	Bacharelado em Letras-Português/Literaturas
CCR	TALES POLETTO	MARLOVE FATIMA BRIAO MUNIZ	Engenharia Florestal
UDESSM	TAMIRIS SLONGO PRASS	MARCELO PASTORIZA TATSCH	Curso de Bacharelado em Administração
CAL	TATIANA JIMENES SILVEIRA RIBEIRO	TATIANA KELLER	Bacharelado em Letras-Português/Literaturas
CESNORS - PM	THAMARA LUISA STAUDT SCHNEIDER	RAFAEL LAZZARI	Curso de Zootecnia/CESNORS/PM
CT	TIAGO TRAVI FARIAS	NELSON JORGE SCHUCH	Curso de Engenharia de Produção
CCR	VAGNER LUDWIG	AURI BRACKMANN	Agronomia
COL. POLITÉC.	VICTORIA LIXINSKI ZANIN	ANTONINHO JOAO PEGORARO	Curso Superior de Tecnologia de Geoprocessamento

Título do trabalho apresentado
Decomposição por via úmida assistida por radiação micro-ondas/ultravioleta de amostras de petróleo e posterior determinação de elementos terras raras por ICP-MS
Implementação de uma rede mesh segura utilizando o protocolo solsr aplicadas a smart grids
Caracterização antigênica de isolados brasileiros de pestivirus atípicos
Formação Histórica do Rio da Prata: instituições, movimentos e fronteiras
ESTUDOS DE ESPECIAÇÃO DE COMPOSTOS NITROGENADOS E SULFURADOS EM PROCESSO DE OXITRATAMENTO
Monitoramento do Crescimento de Macrófitas Aquáticas em Solução Nutritiva Utilizada em Hidroponia
TEORIA DE CAMPO MÉDIO COM CLUSTER CORRELACIONADOS APLICADA À REDE TRIANGULAR NO MODELO DE ISING FERROMAGNÉTICO
Seleção de funções de ligação em modelos para dados binários
Determinação de Pb em Refrigerante por Espectrometria de Absorção Atômica com Atomização Eletrotérmica e DLLME para o Preparo da Amostra
Identidade Nacional: a negação do fascismo pelos brasileiros do século XXI
Síntese e Caracterização de Nanoestruturas Bimetálicas à Base de Óxidos de Ferro (Fe-X; X = Cu, Pt)
ENSINO E APRENDIZAGEM SOBRE MEDICINA TRADICIONAL CHINESA E TÉCNICAS DE ACUPRESSÃO COMO POSSIBILIDADE DE CUIDADO EM SAÚDE
A diáspora argelina: expressão das identidades nacionais de Argélia e França
TAXA DE APARECIMENTO FOLIAR EM AVEIA BRANCA
MONITORAMENTO DE BACIAS HIDROGRÁFICAS URBANAS
CONVERSOR BOOST-ZETA INTEGRADO APLICADO COMO CARREGADOR DE BATERIAS EM SISTEMAS ALIMENTADOS POR GERADORES FOTOVOLTAICOS
Relação da Motricidade Fina com Frequência de Atividade Física em idosos Independentes
PROTOCOLO DE SINCRONIZAÇÃO DE FIBROBLASTOS NA FASE G2/M DO CICLO CELULAR
A CASCA DE JABUTICABA REDUZ A HIPERGLICEMIA E ATENUA O GANHO DE PESO EM RATOS COM DIABETES TIPO 2.
IRRIGAÇÃO INTESTINAL EM COLOSTOMIA: UMA REVISÃO NARRATIVA DE LITERATURA
CUSTO COGNITIVO NO TRABALHO DE AGENTES PENITENCIÁRIOS
O PROFISSIONAL DE APOIO NO CONTEXTO DA REDE MUNICIPAL DE ENSINO DE SANTA MARIA/ RS
APLICAÇÃO DO CONVERSOR SEPIC COMO REGULADOR EM REATORES ELETRONICOS COM ENTRADA UNIVERSAL
DESENVOLVIMENTO DE TRANSFORMADORES DE DISTRIBUIÇÃO DE ELEVADA EFICIÊNCIA EMPREGANDO NÚCLEO AMORFO E ÓLEO VEGETAL ISOLANTE
Relato reflexivo diante da experiência acadêmica de inserção na iniciação científica
PARÂMETROS MORFOLÓGICOS DO SISTEMA RADICULAR DE PLÂNTULAS DE <i>Luehea divaricata</i> EXPOSTAS AO ALUMÍNIO IN VITRO
LIVROS DE REPÓRTER: OS PROCEDIMENTOS, AS ROTINAS E A EXPERIÊNCIA NA PRÁTICA JORNALÍSTICA

Heidegger e a metafísica do Dasein
INCIDÊNCIA DE BADELOSSE E QUERATINOLITASES CENTRAIS DO RIO GRANDE DO SUL E IMPLEMENTAÇÃO DO DIAGNÓSTICO NO LABORATÓRIO DE ANÁLISES CLÍNICAS, DO HOSPITAL VETERINÁRIO, DA UNIVERSIDADE
FAMÍLIAS DE CRIANÇAS E ADOLESCENTES INSTITUCIONALIZADOS: AS IMAGENS SOCIAIS E SEUS REFLEXOS NA GARANTIA DE DIREITOS
METODOLOGIAS DIDÁTICAS: REFLEXÃO SOBRE AS ESTRATÉGIAS USADAS PELOS DOCENTES DO ENSINO SUPERIOR
EFEITO DO JATEAMENTO COM ALUMINA E DE DIFERENTES SISTEMAS PRIMER/ADESIVO NA ADESÃO A ZIRCÔNIA
SOBREPESO E OBESIDADE DE PESSOAS COM DEFICIÊNCIA VISUAL
ANÁLISE DE FIBRA ALIMENTAR TOTAL EM FARINHA DE YACON E ESTABILIDADE DE CULTURA LÁTICA PARA DESENVOLVIMENTO DE SORVETE SIMBIÓTICO
"PERSONA RETÓRICA" OU AUTOREFERÊNCIA DO PADRE ANTÔNIO VIEIRA NOS SERMÕES DE SANTO ANTONIO.
INCIDÊNCIA, MORFOLOGIA E FILOGENIA DE <i>Fusarium oxysporum</i> EM <i>Caria illinoensis</i>
COACHING: A FERRAMENTA PARA SE TORNAR UM LÍDER DE SUCESSO
Fenômenos Fonológicos Relacionados a Vogais Orais em Texto Antigos do Rio Grande do Sul
METABOLISMO E HEMATOLOGIA DE TILÁPIAS ALIMENTADAS COM DIETAS CONTENDO NÍVEIS DE SELÊNIO
APLICAÇÃO DE TÉCNICAS DE ENGENHARIA DE SISTEMAS AO PROGRAMA NANOSATC-BR, DESENVOLVIMENTO DE CUBESATS
EFICIÊNCIA DO TRATAMENTO COM SILICATO DE SÓDIO NO CONTROLE DA PODRIDÃO PARDA EM PESSEGUEIROS CV. ELDORADO
Mapeamento das Enchentes nas Áreas Ribeirinhas da Bacia Hidrográfica do Rio Jaguari-RS