

Instituição/Sigla/CNPJ: Universidade Federal do Vale do São Francisco

Consultar por: Grupos

Grande área : Todas

Situação: Certificado

Nome do grupo	Nome do líder	Área predominante do grupo
Grupo de Pesquisa em Instrumentação Eletrônica	Rodrigo Pereira Ramos	Engenharia Elétrica
Ecologia de Ecossistemas Aquáticos de Água Doce	Maria Carolina Tonizza Pereira	Ecologia
GEDAGIN- Grupo de Estudos e Pesquisa em Dança e Ginástica	Marcelo de Maio Nascimento	Educação Física
GEPELMA- Grupo de Estudos e Pesquisa em Esporte, Lazer e Meio Ambiente	Marcelo de Maio Nascimento	Educação Física
SAVASF - Saúde e ambiente no Vale do São Francisco	Cheila Nataly Galindo Bedor	Saúde Coletiva
Levantamentos florísticos e fitossociológicos nas Caatingas da depressão sertaneja	Daniel Salgado Pifano	Botânica
Ciência e Tecnologia de Carnes e Derivados no Semiárido Brasileiro	Rafael Torres de Souza Rodrigues	Ciência e Tecnologia de Alimentos
NESA - Núcleo de Estudos em Sustentabilidade e Ambientalização	Maria Luciana da Silva Nóbrega	Planejamento Urbano e Regional
Grupo de Química Aplicada à Farmácia da UNIVASF - GQAF/UNIVASF	Cleonia Roberta Melo Araujo	Química
Grupo de Pesquisa em Bioclimatologia e Ambiência Animal	David Ramos da Rocha	Zootecnia

Educação e Desenvolvimento	Geida Maria Cavalcanti de Sousa	Educação
Análise de Sistemas Elétricos de Potência	Edgardo Guillermo Camacho Palomino	Engenharia Elétrica
Grupo de Estudo e Pesquisa em Genética e Exercício - GEPEGENE	Ferdinando Oliveira Carvalho	Educação Física
Narrativas e Visualidades: análise e crítica sócio-histórica	Fulvio Torres Flores	Artes
Saneamento Ambiental em Meios Rural e Urbano no Vale do São Francisco	Miriam Cleide Cavalcante de Amorim	Engenharia Agrícola
Laboratório de Pesquisas em Sistemas Agroindustriais - LAPESA	José Luiz Moreira de Carvalho	Engenharia de Produção
Plantas Ornamentais no Vale do São Francisco	Márkilla Zunete Beckmann Cavalcante	Agronomia
GPECC - Grupo de pesquisas em construção civil	José Getulio Gomes de Sousa	Engenharia Civil
Núcleo de Estudos em Farmácia Social (NEFarmS)	Deuzilane Muniz Nunes	Farmácia
Mecanização agrícola e planejamento do uso da terra	Nelci Olszewski	Engenharia Agrícola
LaPESS - Laboratório de Pesquisas Interdisciplinares e em Engenharia de Software no Sertão	Ricardo Argenton Ramos	Ciência da Computação
Grupo de Pesquisa em Genética Animal Aplicada	João José de Simoni Gouveia	Zootecnia
Núcleo de Estudo em Produtos de Origem Animal do Semiárido	Francesca Silva Dias Nobre	Medicina Veterinária
Grupo Multidisciplinar de Pesquisa em Radiologia Aplicada	Marcos Duarte Guimarães	Medicina
Morfologia, taxonomia, sistemática e biogeografia de plantas	Jefferson Guedes de Carvalho Sobrinho	Botânica
Manejo da irrigação de cultivos em recipientes	Eliezer Santurbano Gervásio	Agronomia
Núcleo de Pesquisa em Anatomia Animal	Marcelo Domingues de Faria	Morfologia
Biotechnology da Reprodução Animal do Vale do São Francisco	Edilson Soares Lopes Júnior	Medicina Veterinária

Grupo de Estudo e Pesquisa em Matemática, Ensino e Aplicações	Lino Marcos da Silva	Matemática
Arqueologia Pública, história e memória no Piauí	Rodrigo Lessa Costa	Arqueologia
Grupo de Pesquisa em Engenharia de Sistemas Agrícolas	Daniel Mariano Leite	Engenharia Agrícola
Núcleo de pesquisa e estudos sobre os sistemas de produção integrada para o agronegócio de pequeno porte	René Geraldo Cordeiro Silva Junior	Zootecnia
Estudos do Desempenho Humano e das Respostas Fisiológicas ao Exercício - DIVISÃO NORDESTE	Sérgio Rodrigues Moreira	Educação Física
Grupo de Estudos e Pesquisa em Psicologia do Esporte e do Exercício (GEPEEX)	Jose Roberto Andrade do Nascimento Junior	Educação Física
Fenômenos de Transferência do Vale do São Francisco	Luiz Mariano Pereira	Engenharia Mecânica
Núcleo de Estudos Aplicados em Ciências Patológicas NEACiP	Pedro Pereira Tenório	Medicina
ETC - Observatório de Estudos em Educação, Trabalho e Cultura	Nilton de Almeida Araujo	Sociologia
Projeto de Aterosclerose em Indígenas	Anderson da Costa Armstrong	Medicina
RECONNECTA - Restauração ecológica, conservação e conectividade	Maria Otávia Silva Crepaldi	Ecologia
Doenças infecciosas e negligenciadas do Vale do São Francisco	Rodrigo Feliciano do Carmo	Medicina
Grupo de Pesquisa em Sistemas de Automação e Controle	Eduard Montgomery Meira Costa	Engenharia Elétrica
História, Ciência e Cultura	José Eduardo Ferraz Clemente	História
Grupo de Pesquisa em Eletromagnetismo - GEMA	Eduard Montgomery Meira Costa	Engenharia Elétrica
Grupo de Pesquisa em Ciências da Vida	Manoel Messias Alves de Souza	Saúde Coletiva
Laboratório de metodologia, pesquisa e documentação em Antropologia (LaMPDa)	Natacha Simei Leal	Antropologia
Fitomelhor: Variabilidade de fitopatógenos, melhoramento genético e resistência à doenças no	Francine Hiromi Ishikawa	Agronomia

Farmacologia Pré-Clínica de Produtos Naturais e Compostos Sintéticos	Luciano Augusto de Araujo Ribeiro	Farmacologia
Grupo de Pesquisa Conceitual, Básica e Aplicada em Análise do Comportamento	Christian Vichi	Psicologia
Grupo de Estudo e Pesquisa em Atividade Física Adaptada	Leonardo Gasques Trevisan Costa	Educação Física
Grupo de Pesquisa em Processamento de Sinais	Rodrigo Pereira Ramos	Engenharia Elétrica
ECOMENTS: Ecologia, Conservação e Manejo da Entomofauna do Semiárido Nordestino	Vinina Silva Ferreira	Zoologia
LECCORPO - Laboratório de Estudos da Cultura Corporal	Roberta de Sousa Mélo	Sociologia
Produtos Naturais do Semiárido Nordestino	Jackson Roberto Guedes da Silva Almeida	Farmacologia
Núcleos de Estudos em Engenharia de Biosistemas na Produção Agrícola	José Aliçandro Bezerra da Silva	Engenharia Agrícola
Micro-organismos e biotecnologia aplicados à agropecuária no semiárido	Adriana Mayumi Yano de Melo	Zootecnia
Grupo de Estudo e Pesquisa em Fisiologia e Envelhecimento	André Luiz Demantova Gurjão	Educação Física
Propriedade Intelectual e Inovação em Processos, Produtos e Serviços	Vivianni Marques Leite dos Santos	Engenharia de Produção
Grupo de Estudos e Pesquisas em Políticas Públicas de Educação, Esporte e Lazer (GEPPOL)	Edmilson Santos dos Santos	Ciência Política
Agricultura Irrigada	Júlio César Ferreira de Melo Júnior	Engenharia Agrícola
Grupo de Pesquisa sobre o Desenvolvimento Integral Humano - INTEGRUM	Guilherme de Souza Medeiros	História
Grupo de Pesquisa e Estudos em Ginásticas	Natália Batista Albuquerque Goulart Lemos	Educação Física
GIS: Grupo de Inovação em Software	Mário Godoy Neto	Ciência da Computação
Núcleo de Ecologia e Monitoramento Ambiental	Renato Garcia Rodrigues	Ecologia
GRUPO DE CARACTERIZAÇÃO DE MATERIAIS	Nelson Cárdenas Olivier	Engenharia Mecânica

Laboratório de Cultura e Escolarização do Corpo no Sertão Nordestino	Alvaro Rego Millen Neto	Educação Física
Núcleo de Ecologia e Conservação da Caatinga	Airton de Deus Cysneiros Cavalcanti	Ecologia
GFALEVALE - Grupo de Fontes Alternativas de Energia do Vale do São Francisco	Adeon Cecilio Pinto	Engenharia Elétrica
Observatório de Políticas Públicas	Paulo Roberto Ramos	Ciência Política
Educação Ambiental Interdisciplinar	Paulo Roberto Ramos	Sociologia
Laboratório de Carreiras e Desenvolvimento de Competências (LCDC)	Alvany Maria dos Santos Santiago	Administração
Laboratório de Estatística Aplicada e Estudos Demográficos - LEAED	Paulo Jose Pereira	Probabilidade e Estatística
Núcleo de Estudos sobre o Vale do São Francisco e seus atores	Emmanuela de Almeida Lins	História
Núcleo de Epidemiologia e Saúde	Rosane Silvia Davoglio	Saúde Coletiva
Sistema de Acondicionamento Agropecuário	Acácio Figueirêdo Neto	Engenharia Agrícola
Grupo de pesquisa e inovação em engenharia GPIE	Ana Emilia de Melo Queiroz	Ciência da Computação
Biotecnologia aplicada ao desenvolvimento de folículos ovarianos	Maria Helena Tavares de Matos	Medicina Veterinária
Grupo de Estudos Aplicados ao Sistema Locomotor do HU-UNIVASF-GESLOC	Ricardo Santana de Lima	Medicina
Doenças Nutricionais, Metabólicas, Parasitárias e Infecciosas dos Animais Domésticos no Semiárido	Alexandre Coutinho Antonelli	Medicina Veterinária
GEEECs-Grupo de Estudos Experimental e Epidemiológico em Ciência e Saúde	Ricardo Santana de Lima	Saúde Coletiva
Laboratório de Exercício Clínico - LABEC	Mariana Ferreira de Souza	Educação Física
Núcleo de Estudos e Pesquisa em Fenomenologia e Esporte	Erika Hofling Epiphanyo	Psicologia
KRISIS - Laboratório de antropologia, filosofia e política	Adalton José Marques	Antropologia

GEIS - Grupo de Estudos Integrados do Semiárido	Michely Correia Diniz	Biologia Geral
Síntese, Caracterização e Luminescência de Materiais (SCL-Mat)	Raquel Aline Pessoa Oliveira	Física
Grupo de Estudos em Biociências	Daniella Barreto Santana	Medicina
Paleontologia e Evolução de Vertebrados Mesozóicos	Marco Aurélio Gallo de França	Zoologia
Constelações: arte e cultura de uma perspectiva crítica	Elson de Assis Rabelo	Artes
Grupo de Engenharia de Sistemas Computacionais (GESC)	Max Santana Rolemberg Farias	Ciência da Computação
GEMA - Geografia, Ecologia Espacial e Modelagem Ambiental	Gustavo Hees de Negreiros	Ciências Ambientais
Biotecnologia aplicada a saúde	David Fernando Morais Neri	Bioquímica
Laboratório de Psiquiatria Biológica do Semiárido Brasileiro	Luis Alberto Valotta	Farmacologia
Propriedades físicas de materiais micro e nanoestruturados	Nikifor Rakov Gomez	Física
NELLA - Núcleo de Estudos Latino-Americanos	Marcelo Henrique Pereira dos Santos	Ciência Política
Gacci - Grupo de Automação Controle e Circuitos Integrados	Rômulo Calado Pantaleão Camara	Ciência da Computação
Alterações morfofisiológicas decorrentes dos transtornos circulatórios	Karen Ruggeri Saad	Medicina
Epidemiologia, Vigilância e Controle de Doenças Infecciosas e Negligenciadas	César Augusto da Silva	Saúde Coletiva
Grupo de Estudos em Caprinocultura Leiteira	Daniel Ribeiro Menezes	Zootecnia
MITA - Grupo de Pesquisa em práxis artístico/educativas Multi, Inter e Trans em Artes	Flávia Maria de Brito Pedrosa Vasconcelos	Artes
Novas possibilidades do audiovisual na era digital	Wayner Tristao Goncalves	Artes
Espectroscopia de impedância e materiais orgânicos	Helinando Pequeno de Oliveira	Física

Biomecânica do Esporte e Clínica - BEC	Rodrigo Gustavo da Silva Carvalho	Educação Física
Laboratório de Materiais Supercondutores	Wagner de Assis Cangussu Passos	Física
ANÁLISE GLOBAL DE ALIMENTOS E SEUS	Josileide Gonçalves Borges	Ciência e Tecnologia de Alimentos
Produção Animal no Semiárido	Elenice Andrade Moraes	Zootecnia
Núcleo de Estudos Aplicados em Genética - NEAGEN	Isaac Farias Cansanção	Genética
Grupo de Pesquisa em Plasticidade Neuromotora	Fernando de Aguiar Lemos	Educação Física
Sistemas Embarcados e Internet das Coisas	Jadsonlee da Silva Sá	Engenharia Elétrica
Engenharia na Agropecuária do Semiárido	Silvia Helena Nogueira Turco	Engenharia Agrícola
NEPST- Núcleo de estudos das paisagens semiáridas tropicais.	Sirius Oliveira Souza	Geografia
Micrometeorologia de Floresta, Agrícola e Urbana	Mario de Miranda Vilas Boas Ramos Leitao	Engenharia Agrícola

Total de registros:110

Gerado em:31/07/2018