



EDITAL Nº 028 / 2017 – IFC – *Campus Araquari*

RESULTADO FINAL DA SELEÇÃO INTERNA DE PROJETOS DE PESQUISA E INOVAÇÃO

O Diretor-Geral do Instituto Federal Catarinense - *Campus Araquari*, Jonas Cunha Espíndola, no uso das suas atribuições regimentais, torna público o resultado FINAL da seleção interna de projetos de pesquisa e inovação, para concessão de bolsas de iniciação científica de ensino médio/técnico e ensino superior do IFC – *Campus Araquari*.

TÍTULO DO PROJETO	MODALIDADE	MÉDIA FINAL DOS CONTEMPLADOS COM BOLSA	PARECER FINAL
EFEITO DOS MARCADORES METABÓLICOS E CELULARES SOBRE PARÂMETROS REPRODUTIVOS DE FÊMEAS SUÍNAS EM PRODUÇÃO	ICG	94,25	Aprovado com bolsa
DESENVOLVIMENTO DE UM NOVO APLICATIVO ANDROID PARA AVALIAÇÃO DO SALTO VERTICAL	ICG	90,4	Aprovado com bolsa
SÍNTESE E AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTITUMORAL DE DERIVADOS DO EUGENOL OBTIDO DO CRAVO DA ÍNDIA.	ICG	85,5	Aprovado com bolsa
ECONOMIA CIRCULAR NA AGROPECUÁRIA: TRATAMENTO E VALORIZAÇÃO DE RESÍDUOS VIA PRODUÇÃO DE FERTILIZANTES RENOVÁVEIS E BIOGÁS	ICG	83,825	Aprovado com bolsa
TRATAMENTO DO RESÍDUO DE FORMOL DO LABORATÓRIO DE ANATOMIA DO IFC <i>CAMPUS ARAQUARI</i>	ICT APLICADA NO <i>CAMPUS</i>	81,875	Aprovado com bolsa
ATIVIDADE ANTIFÚNGICA DE INFUSÃO DE ARTEMISIA ABSINTHIUM E ARTEMISIA VULGARIS SOBRE CANDIDA ALBICANS ATCC 10231	ICG	81,35	Aprovado com bolsa
IDENTIFICAÇÃO DE IMUNOMARCADORES HEPÁTICOS EM TILÁPIAS-DO-NILO ALIMENTADAS COM PROBIÓTICO	ICG		Classificado
PLANO DE GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS E QUÍMICOS PRODUZIDOS NO <i>CAMPUS ARAQUARI</i>	ICG APLICADA NO <i>CAMPUS</i>	79,725	Aprovado com bolsa
OTIMIZAÇÃO DO USO DE EXPERIMENTOS DE FÍSICA PARA ESTIMULAR O	ICT	78,4	Aprovado com bolsa



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Campus Araquari

PENSAMENTO CRÍTICO E CIENTÍFICO DOS ALUNOS DO INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE (IFC), CAMPUS ARAQUARI			
EFEITO DA ASSOCIAÇÃO DE CETAMINA E MIDAZOLAN NA CONTENÇÃO QUÍMICA DE SAGUIS-DE TUFO-PRETO (CALITRHX PENICILLATA) PARA COLETA DE DADOS POPULACIONAIS DE JOINVILLE, SC	ICG		Classificado
A IMAGEM DO INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE, CONSIDERANDO-SE A PERCEPÇÃO DA POPULAÇÃO DA REGIÃO DO CAMPUS ARAQUARI.	ICG		Classificado
CARACTERIZAÇÃO QUANTITATIVA E QUALITATIVA DOS RESÍDUOS SÓLIDOS E A REAVALIAÇÃO DA COLETA SELETIVA NO INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE - CAMPUS ARAQUARI	ICT APLICADA NO <i>CAMPUS</i>		Classificado
PRODUÇÃO DE BIOMASSA, RENDIMENTO E COMPOSIÇÃO DO ÓLEO ESSENCIAL DE TAGETES MINUTA L. EM RESPOSTA A DOSES DE ADUBAÇÃO NITROGENADA	ICG		Classificado
REPRESENTAÇÕES SOCIAIS ENTRE ESTUDANTES DA GERAÇÃO Z ACERCA DE SUBJETIVIDADES – CONCEPÇÕES DE FAMÍLIA, GÊNERO, POLÍTICA, RACISMO E RELIGIÃO: AS NOVAS TECNOLOGIAS ESTÃO CONTRIBUINDO PARA CONCEPÇÕES MAIS PROGRESSISTAS OU CONSERVADORAS?	ICT	68,35	Aprovado com bolsa
INSPEÇÃO SANITÁRIA DOS FILÉS DE PESCADA GLACIADOS DA REGIÃO CENTRAL DE JOINVILLE-SC APÓS A MUDANÇA DA LEGISLAÇÃO EM 2017	ICG		Classificado
EFICÁCIA DO USO DE ALTERNATIVAS AO USO DE ANTIBIÓTICOS NA PRODUÇÃO DE SUÍNOS	ICG		Classificado
SÍNTESE DE NANOMATERIAIS MAGNÉTICOS E SUAS POTENCIALIDADES COMO SUPORTE EM CATÁLISE E EM SISTEMAS DE DESCONTAMINAÇÃO AMBIENTAL	ICT		Classificado
PLANO DE GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS DE SAÚDE DO CENTRO DE PRÁTICAS CLÍNICAS E	ICG APLICADA NO <i>CAMPUS</i>		Classificado



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Campus Araquari

CIRÚRGICAS DO IFC-ARAQUARI			
PLATAFORMA DE APOIO A PISCICULTURA CATARINENSE	ICG		Classificado
AVALIAÇÃO BIOQUÍMICA DA FOSFATASE ALCALINA E DA GAMA-GLUTAMILTRANSFERASE DO LEITE DE VACAS SADIAS E COM MASTITE SUBCLÍNICA PARA APRIMORAMENTO DE DIAGNÓSTICO NO MUNICÍPIO DE ARAQUARI, SANTA CATARINA	ICG		Classificado
DESCRIÇÃO ANATÔMICA DA MIOLOGIA DO PINGUIM-DE-MAGALHÃES (SPHENISCUS MAGELLANICUS)	ICG		Classificado
RELAÇÃO ENTRE O COMPORTAMENTO DE EQUINOS NO ESTÁBULO E DURANTE O TRABALHO MONTADO	ICG		Classificado
USO DO ÓLEO ESSENCIAL DE MELALEUCA ALTERNIFOLIA COMO AGENTE ANESTÉSICO EM LAMBARI ASTYNAX BIMACULATUS	ICG		Classificado

Araquari, 07 novembro de 2017.

JONAS CUNHA ESPÍNDOLA
Diretor-Geral *Campus Araquari*
IFC – *Campus Araquari*