



Fundação Municipal Centro Universitário da Cidade de União da Vitória
Centro Universitário de União da Vitória
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação
Comissão de Produção Científica

**Edital nº 27 / 2017 – RESULTADO FINAL DO PROCESSO DE SELEÇÃO DE
BOLSISTAS DE PROJETOS DO PROGRAMA DE INCENTIVO À PESQUISA
ACADÊMICA (PIPA)**

O presidente da Comissão de Produção Científica (CPC), no uso de suas atribuições legais e com base em diretrizes debatidas e acordadas pelo Conselho de Ensino e Pesquisa (Cepe), torna público o resultado final do Processo Seletivo de bolsistas no Programa de Incentivo à Pesquisa Acadêmica (PIPA), para o período de 2017.

Classificação geral por projeto pretendido:

Projeto	Candidatos	Pontuação	Classificação
A objetificação da mulher e o femvertising: um novo olhar sobre a representação feminina na propaganda brasileira	Amanda Bueno Cechinatto	6,25	2°
	Bruna Machado Godinho	5,00	5°
	Cristiano Michahouski	5,10	4°
	Mariana Bauflour	5,65	3°
	Paula Beatriz Kienen Schreiner	7,40	1°
Soluções em EAD: o uso adequado da plataforma MOODLE para complementar e otimizar o ensino presencial	Nicolas Zwierzykowski	6,5	1°



Fundação Municipal Centro Universitário da Cidade de União da Vitória
Centro Universitário de União da Vitória
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação
Comissão de Produção Científica

Estudo de diferentes fases sorventes visando a concentração de resíduos de pesticidas em matrizes aquosas	Laryssa Vivian Kaczoroski	8,5	1°
Avaliação da qualidade dos tratamentos endodônticos realizados na graduação em Odontologia do Centro Universitário de União da Vitória no ano de 2015	Marina Albuquerque Gatto	8,75	1°
Verificação da efetividade do procedimento de descontaminação de superfícies, comparando a ação antibacteriana do álcool 70 por cento (P/V) e ácido peracético	Elouize Lech	5,05	3°
	Gabriela Ferreira	5,50	2°
	Naiara Suellen da Rosa	2,30	Não classificada
	Steffani Karlyze Carus	6,80	1°
Proposta para mapeamento do entorno do rio Canoas em São Mateus do Sul	Bruno Henrique Toporovicz de Paula	7,0	1°
	Francielle Gonçalves Cordeiro	6,5	2°



Fundação Municipal Centro Universitário da Cidade de União da Vitória
Centro Universitário de União da Vitória
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação
Comissão de Produção Científica

Avaliação do uso dos antissépticos: Polivinilpirrolidona Iodo Degermante (Pvpi), Digliconato de Clorexidina a 2% durante a antissepsia cirúrgica das mãos	Ana Flavia da Silva Brocker	7,00	1°
	Carolina Fiamoncini	3,00	Não classificada
	Filipe de Freitas da Silva	5,35	3°
	Pollyana Augusta Spanholi Kuze	6,15	2°
A aplicação da robótica como recurso pedagógico no ensino médio das escolas públicas do município de Porto União - SC	Lucas Hollas de Cairos	5,75	1°
	Luiz Alcides Zytowski Junior	5,5	2°
	Khaue Gil Nadolny Poerner	5,4	3°
	Mateus Henrique Otto	5,0	4°
Concreto permeável: utilização para o escoamento de águas pluviais	Leopoldo Jose Dalmolin dos Santos	5,0	2°
	Selma Beatriz Borini	6,3	1°
Análise de atributos físicos do solo em áreas destinadas a implantação de indústrias em União da Vitória	Kátia Glinski Fiorin	7,0	1°



Fundação Municipal Centro Universitário da Cidade de União da Vitória
Centro Universitário de União da Vitória
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação
Comissão de Produção Científica

Gestão profissional – Atuação profissional e atuação no mercado de trabalho dos egressos da UNIUV	Angélica Sander	7,5	1º
Cine Luz – Patrimônio cultural: levantamento histórico-artístico	Fernanda de Paula Strobino	8,8	1º
<i>Lowsumerism</i> : reflexões sobre o consumismo	Paula Eliandra Partyka	5,5	1º
Diagnóstico da habitação de interesse social na cidade de União da Vitória – PR	Gerferson Luis Constantino Junior	7,0	1º
	Leticia Aparecida Zortea Paulek	5,0	2º
Mobilidade urbana por bicicletas em União da Vitória e Porto União	Alexya Telles Bogut	5,50	3º
	Laressa Zapotochine Pasa	6,50	2º
	Raianna Santos Kopko	7,25	1º



Fundação Municipal Centro Universitário da Cidade de União da Vitória
Centro Universitário de União da Vitória
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação
Comissão de Produção Científica

A resistência à compressão de concretos produzidos "in loco"	Allan Diego Bockor	6,2	2°
	David Khayan da Costa Kampmann	4,5	Não classificado
	Edir Adriano Cordeiro	1,7	Não classificado
	Fernanda Beatriz Partyka	3,5	Não classificado
	Geyson Golçalves Francez	6,8	1°
	Paulo Henrique de Freitas	5,65	3°
	Thamiris Maiane Thomas	5,40	4°
Hydros: Estudo sobre as águas	Rafael Sabatke	5,75	1°
Sistema deecoinovação em energia eólica	Paula Thais da Silva Ribeiro	5,0	1°
Desenvolvimento da arquitetura no meio rural na região do Contestado: formação dos pequenos centros urbanos	Camila Glinski Fiorin	7,5	2°
	Carolina Marques	8,5	1°



Fundação Municipal Centro Universitário da Cidade de União da Vitória
Centro Universitário de União da Vitória
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação
Comissão de Produção Científica

Todos os candidatos classificados, dentro do número de vagas por projeto, devem procurar seus orientadores para iniciar as orientações.

Os casos omissos serão resolvidos pela Comissão de Produção Científica.

Registre-se e Publique-se.

União da Vitória, 25 de abril de 2017.

Profº Rafael Röder Rossoni
Presidente da Comissão de Produção Científica