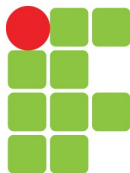


## **HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES PARA O EDITAL PROEPI 07/2013 - PIAP**

A Diretoria da Pesquisa – DIPE/PROEPI, vem por meio deste homologar as inscrições para o Edital PROEPI 07/2013 – PIAP, conforme quadro abaixo.

<b>COORDENADOR</b>	<b>SIAPE</b>	<b>CAMPUS</b>	<b>PROJETO</b>	<b>PÁGINAS</b>
ADEMIR STEFANO PIECHNICKI	1810858	Telêmaco Borba	Pesquisa e desenvolvimento de um braço pneumático didático de baixo custo para o ensino técnico e tecnológico.	8
ADRIANE PIRES BOMFIM	1850177	Ivaiporã	Controle automatizado de uma cadeira elétrica acionada pelo movimento da cabeça.	9
ADRIANO WILLIAN DA SILVA	1651087	Curitiba	Aspectos regulatórios da educação profissional de nível médio no Brasil no início do século XXI: uma abordagem da legislação federal na aplicação de políticas públicas de educação profissional.	10
ANDERSEN IEGER CELINSKI	1918292	Curitiba	Avaliação da adaptação marginal de copings obtidos por CAD/CAM a partir de cera e acrílico calcinável.	12
ANDERSON NALEVAIKO MARQUES	1814985	Curitiba	A formação de alunos críticos em língua inglesa – uma análise interpretativa do material didático de inglês do IFPR.	14
ANGELA FONTANA MARQUES	1901670	Paranavaí	Música: transformando vidas.	9
ANTÃO RODRIGO VALENTIM	1644966	Paranavaí	Avaliação da produtividade na reciclagem de folhas finas de alumínio em forno elétrico a cadinho.	14
ARCÂNGELO AUGUSTO SIGNOR	1930640	Foz do Iguaçu	Porcentagem de arraçoamento para juvenis de pacu ( <i>P. Mesopotamicus</i> ).	11
BERENICE TOMOKO TATIBANA	801555	Londrina	Educação em saúde: saberes e práticas para autonomia individual do adolescente.	22
CARLOS EDUARDO BARÃO	1802652	Paranavaí	Aplicação de processo ultrassom na extração de compostos fenólicos da folha de mandioca.	9
CARLOS MARCELO ARCHANGELO	2782286	Londrina	Utilização de facetas oclusais em molares: análise <i>in vitro</i> .	17
CARMEM LÚCIA GRABOSKI DA GAMA	1316496	Paranaguá	Construção de objetos didáticos para equipar o laboratório de matemática no IFPR, Campus Paranaguá.	19
CHRISTIANO SANTOS ROCHA PITTA	1860696	Palmas	Potencial produtivo de forrageiras de inverno na região de Palmas/PR.	14
CRISTIANO BRUNETTI	1673458	Paranaguá	Comportamento tribológico e oxidação de intermetálicos NiAl processados <i>in-situ</i> por plasma arco transferido.	12
DANUSA FREIRE COSTA DINIZ	1918388	Jacarezinho	Sabores do Norte Pioneiro	19
DENIS FABRÍCIO MARCHI	1913234	Paranavaí	Avaliação e qualidade de filés de tilápias alimentadas com rações suplementadas com vitaminas A, C e E e sua conservação durante o armazenamento.	17
EDSON JUNIOR ACORDI	1896184	Ivaiporã	Sistema microcontrolado para automação de irrigação do solo.	16
EUCLIDES ALEXANDRE BERNARDELLI	1858835	Paranaguá	Instalação de um reator de plasma para a realização de tratamento termoquímico de superfície.	13
EVANDRO CANTÚ	2781859	Foz do Iguaçu	Programação <i>Scratch</i> em aplicações educacionais.	7
EVERALDO DOS SANTOS	1862676	Paranaguá	Relação entre os estoques de nutrientes e a biota do solo em duas diferentes fases sucessionais sob diferentes solos em Floresta Ombrófila densa em Paranaguá/PR.	19
FERNANDO ACCORSI	1916782	Londrina	Desenvolvimento de objetos de aprendizagem colaborativos baseados em formas alternativas de interação.	14
FRANK SILVANO LAGOS	1802814	Palmas	Efeito de diferentes biofertilizantes sobre as culturas da alface e do cabotiá.	12
GABRIELLE JACKLIN ELER	1801608	Londrina	Avaliação do estado nutricional e determinação de fatores de risco para doenças coronárias com apoio de tecnologia móvel.	27
GISLAINE DE FÁTIMA FILLA	2735050	Curitiba	Avaliação da qualidade microbiológica da água do Rio Barigui em Curitiba/PR.	14
GISMAR SCHILIVE DE SOUZA	1791943	Campo Largo	Comportamento e corrosão por fresta de pares de aço inoxidável de uso industrial.	9
GLÁUCIA ANDREZA KRONBAUER	20010419	Irati	O circo sem lona e a formação humana na educação básica.	7



COORDENADOR	SIAPE	CAMPUS	PROJETO	PÁGINAS
JÂNIA DUHA	1322797	Curitiba	novas ideias: física e usabilidade.	8
JAQUELINI NICOLINI	1914355	Palmas	Estudo de adsorção e degradação de diferentes corantes baseados no estudo quantitativo e na análise espectroscópica de ultravioleta (UV-VIS).	10
KÁTIA CRISTIANE KOBUS NOVAES	1860429	Assis Chateaubriand	Cinema na escola: um olhar crítico para a sétima arte.	6
KELLER PAULO NICOLINI	1792285	Palmas	Uso da biomassa residual na produção de carvão ativador e de fertilizantes.	13
LINCOLN KOTSUKA DA SILVA	1570458	Umuarama	Desidratação e secagem de ervas finas.	14
LUCIANA MARIA VIEIRA PÖTTKER	1802967	Londrina	Investigando o uso de sensores de movimento para a captura, extração e reconhecimento de imagens de profundidade do corpo humano.	14
LUIZ MAURICIO VALENTE TIGRINHO	1792322	Curitiba	Utilização dos aços avançados de alta resistência pela indústria automotiva.	20
MARCIA VALÉRIA PAIXÃO	1929341	EaD	O servidor público e as finanças pessoais à luz de uma perspectiva sócio-histórica.	10
MARCOS HERRERIAS DE OLIVEIRA	1651047	Curitiba	Descrição de moléculas diatômicas por métodos computacionais.	17
MICHELE PATRÍCIA M. MANSUR VIEIRA	1726323	Curitiba	Construção de Phantoms Antropomórficos como ferramenta para aprendizagem de parâmetros técnicos em Radiologia	9
MIRELE CAROLINA WERNEQUE JACOMEL	1844828	Palmas	Gênero e mídia: um estudo das representações femininas.	14
NORMA BARBADO	1958371	Foz do Iguaçu	Manejo ecológico e produção de plantas medicinais e condimentais no IFPR, Campus Foz do Iguaçu/PR.	9
PAOLA STEFANUTTI	18845185	Foz do Iguaçu	Utilização da rede social como ferramenta acadêmica, interativa e de divulgação do Curso Técnico em Cozinha.	8
PAULA PONTES GARCIA CHRISTENSEN	1918273	Curitiba	Avaliação da adaptação marginal dos componentes proteicos em acrílico calcinável e com base de CrCo sobre a plataforma dos implantes hexágono externo pós-fundição.	15
PAULO FERNANDO ADAMI	1803052	Palmas	Fixação biológica de nitrogênio e redução do aporte de N mineral em milho via uso de trevo branco em sistemas integrados de produção no sul do Brasil.	18
REINALDO BENEDITO NISHIKAWA	1965616	Londrina	Memórias reveladas: as cartas dos imigrantes ingleses na Colônia Assunguy – Paraná (1860-1890).	16
ROBERTA RAMOS PINTO	2782408	Londrina	Estudo do comportamento agudo do sistema cardiovascular e autonômico durante e após um protocolo de yoga em mulheres hipertensas.	22
RODOLFO BARRIVIERA	1801709	Londrina	incubadora de ideias para a criação de produtos inovadores voltados para a tecnologia da informação no IFPR – londrina/PR.	22
RODRIGO HINOJOSA VALDEZ	1806619	Palmas	Avaliação do potencial antimicrobiano de fitoterápicos fornecidos pelo SUS.	19
ROGÉRIO GOULART DA COSTA	1791855	Curitiba	Zircônia uma nova perspectiva para a confecção de prótese livre de metal sobre implante.	12
RUBENS ALBERTO DOS REIS	1978073	Paranaguá	Aumento da disponibilidade de equipamentos dos laboratórios das áreas de mecânica e eletricidade, Campus Paranaguá.	
SAMUEL MÂNICA RADAELLI	1802555	Palmas	A originalidade do novo constitucionalismo latino americano.	9
STELLA ALONSO ROCHA	1668288	Umuarama	Extração de óleo e essências de ervas e especiarias utilizando as técnicas de arraste a vapor e extração por solvente.	11
SUELLEN JENSEN KLOSOSKI	1852292	Paranavaí	Produção e caracterização de amidos de mandioca modificados.	16
TATIANA COLOMBO PIMENTEL	1916572	Ivaiporã	logurte probiótico saborizado com hortaliças orgânicas.	16
TIAGO MARTINUZZI BURIOL	1363512	Paranaguá	Ambiente virtual de aprendizagem orientada (AVIAO): avaliação e validação do sistema.	14
VALERIÊ CARDOSO MACHADO INABA	1488408	Paranavaí	A utilização de animações de computador e o aprendizado de Geografia.	8
VANESSA LOPES RIBEIRO	1866550	Curitiba	da arte narrativa tradicional à virtual: leitores e jogadores.	13
VÂNIA MARIA ALVES	1768247	Palmas	Formação pedagógica de docentes para a educação profissional do IFPR.	13
VIVIANE PAULA MARTINI	2001170	Irati	Expressão, purificação e determinação da estrutura tridimensional de KAP4, uma proteína associada ao cinetoplasto de <i>Trypanosoma cruzi</i> .	20

Qualquer dúvida, entrar em contato com [mauricio.oberdiek@ifpr.edu.br](mailto:mauricio.oberdiek@ifpr.edu.br), ou pelo telefone (41) 3535-1635.

**Prof Dr Ezequiel Burkarter**  
Diretor de Pesquisa  
Pró-Reitoria de Extensão, Pesquisa e Inovação  
Instituto Federal do Paraná