

E D I T A L Nº 058/REITORIA/2016

Dispõe sobre a divulgação do **RESULTADO DA SEGUNDA ETAPA E CLASSIFICAÇÃO FINAL** para o Processo de Seleção Externa de Professores para Atuarem como Docentes da Universidade Alto Vale do Rio do Peixe.

A UNIVERSIDADE ALTO VALE DO RIO DO PEIXE - UNIARP, pessoa jurídica de direito privado, por meio do seu Reitor, no uso de suas atribuições regimentais e estatutárias torna público do **RESULTADO DA SEGUNDA ETAPA E CLASSIFICAÇÃO FINAL**, para o Processo de Seleção Externa de Professores para atuarem como Docentes da Universidade Alto Vale do Rio do Peixe e do Colégio de Aplicação, para ingresso no 2º semestre/2016, cuja contratação deverá observar a Consolidação das Leis do Trabalho – CLT, especificando os critérios de seleção presentes no edital 052/2016 .

1. DO RESULTADO DA SEGUNDA ETAPA E CLASSIFICAÇÃO FINAL DA PROVA DIDÁTICA:

1.1 O RESULTADO DA SEGUNDA ETAPA E CLASSIFICAÇÃO FINAL OBEDECERÁ O ANEXO 01 DESTE EDITAL.

PUBLIQUE-SE, CUMPRA-SE.

Caçador, 23 de agosto de 2016.

**Prof. Adalcio Machado dos Santos, Pós-Dr.
Reitor da UNIARP**

Anexo I – Resultado da Segunda Etapa – Prova Didática – Classificação Final

CÓDIGO VAGA	NÚMERO DE VAGAS - PROFESSOR ENSINO SUPERIOR	CURSO DA DISCIPLINA DE INICIAÇÃO	DISCIPLINAS DE INICIAÇÃO	CARGA HORÁRIA TOTAL	CAMPUS	PONTO TEMÁTICO	FORMAÇÃO MÍNIMA REQUERIDA	CANDIDATO	RESULTADO DA PROVA DE TÍTULOS	RESULTADO DA PROVA DIDÁTICA	RESULTADO FINAL	SITUAÇÃO
1	1	Engenharia Mecânica	Mecanismos e Sistemas Mecânicos	60 horas	Caçador/SC	Seleção e utilização de elementos mecânicos	Graduação em Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção Mecânica ou Engenharia de Controle e Automação com Especialização	Juliano Nascimento dos Passos	2,50 pontos	7,88 pontos	6,44 pontos	Classificado
3	1	Engenharia Elétrica	Centrais Hidrelétricas I	60 horas	Caçador/SC	Introdução e classificação de centrais hidroelétricas.	Graduação em Engenharia Elétrica ou Engenharia Mecânica com Especialização	Edimar Ferri	2,20 pontos	9,38 pontos	5,79 pontos	Classificado
4	1	Engenharia Civil	Concreto Protendido	60 horas	Caçador/SC	Níveis de Protensão	Graduação em Engenharia Civil com Mestrado	Allysson Rodrigo Marques Gomes	3,00 pontos	9,07 pontos	6,00 pontos	Classificado
7	1	Engenharia de Controle e Automação	Eletrônica Básica	60 horas	Caçador/SC	Dispositivos semicondutores lineares e não-lineares. Circuitos com diodos. Diodos especiais. Transistor bipolar. Transistor de efeito de campo.	Graduação em Engenharia Elétrica ou Engenharia de Controle e Automação com Especialização	Daniel Oliboni	2,20 pontos	9,57 pontos	5,88 pontos	Classificado

CÓDIGO VAGA	NÚMERO DE VAGAS - PROFESSOR ENSINO SUPERIOR	CURSO DA DISCIPLINA DE INICIAÇÃO	DISCIPLINAS DE INICIAÇÃO	CARGA HORÁRIA TOTAL	CAMPUS	PONTO TEMÁTICO	FORMAÇÃO MÍNIMA REQUERIDA	CANDIDATO	RESULTADO DA PROVA DE TÍTULOS	RESULTADO DA PROVA DIDÁTICA	RESULTADO FINAL	SITUAÇÃO
10	1	Arquitetura e Urbanismo	Modelagem	60 horas	Caçador/SC	Desenvolver estudos lumétricos e representações tridimensionais em meio digital (Sketchup).	Graduação em Arquitetura e Urbanismo, com Especialização	Harryson Fiorillo Cabral	2,20 pontos	9,28 pontos	5,74 pontos	Classificado

CÓDIGO DA VAGA	Nº DE VAGAS	CURSO	DISCIPLINAS DE INICIAÇÃO	COLÉGIO DE APLICAÇÃO	PONTO TEMÁTICO	EMENTA	CANDIDATO	RESULTADO DA PROVA DE TÍTULOS	RESULTADO DA PROVA DIDÁTICA	RESULTADO FINAL	SITUAÇÃO
8	1	2º Professor para Deficiente visual Ensino Fundamental I	Português – Leitura e Interpretação de Textos e outros componentes curriculares	Colégio de Aplicação da UNIARP	Metodologia do ensino da Língua Portuguesa. Leitura e interpretação de textos.	Acompanhamento das atividades pedagógicas em sala de aula	Amanda Cristine Tavares da Silva	1,70 pontos	8,80 pontos	6,1 pontos	Classificado
							Pâmela Paola Agostini	1,65 pontos	8,76 pontos	5,20 pontos	Aprovado
9	1	Professor de Matemática Ensino Fundamental e Médio	Matemática	Colégio de Aplicação da UNIARP	Solução de uma equação linear	Equações lineares: equação linear, solução de uma equação linear, sistema de equações lineares, resolução e solução de um sistema linear e método de escalonamento	Daniel Pereira Rafaeli Filho	2,50 pontos	8,90 pontos	5,70 pontos	Classificado