



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO**  
**Programa de Pós-Graduação em Educação Física**

---

**PORTARIA Nº 006/2015/PPGEF, DE 17 DE JULHO DE 2015**

A Comissão Organizadora do Processo Seletivo do Programa de Pós-Graduação em Educação Física (PPGEF) da Universidade Federal do Vale do São Francisco (UNIVASF), no uso das atribuições legais (Portaria 001/2015/PPGEF), resolve:

1. TORNAR PUBLICO o resultado FINAL da seleção discente do PPGEF-UNIVASF referente ao Edital nº 12/2015 PRPPGI;
2. CONVIDAR os candidatos selecionados, em acordo aos itens 3.2.1 e 4.1 do Edital nº 12/2015 PRPPGI, a realizar matrícula entre os dias 21/07 e 22/07 de 2015, nas dependências do Colegiado de Educação Física (CEFIS) da UNIVASF no **Campus Petrolina Centro, situado na Av. José de Sá Maniçoba, s/n – Centro – Campus Universitário, Petrolina/PE**. O horário previsto para matrícula será entre 14h00 e 18h00 na coordenação do PPGEF-UNIVASF. O formulário de matrícula e a oferta de disciplinas para o primeiro semestre do curso podem ser encontrados em [www.ppgef.univasf.edu.br](http://www.ppgef.univasf.edu.br) na aba 'Documentos';
3. OBSERVAR aos candidatos que estavam, durante o processo de seleção, amparados pelo item 2.1.2 do Edital nº 12/2015 PRPPGI, que os diplomas e/ou certificados de conclusão de curso de graduação serão solicitados no momento da matrícula em acordo a letra "a" do item 2.1.1 do supracitado edital, podendo haver indeferimento de matrícula em caso de documentos não apresentados ou não validados pelas instituições competentes.

Petrolina/PE, 17 de Julho de 2015.

*Prof. Dr. Sérgio Rodrigues Moreira*  
*Comissão Organizadora do Processo Seletivo PPGEF-UNIVASF*



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO**  
Programa de Pós-Graduação em Educação Física

**RESULTADO FINAL – EDITAL 012/2015 PRPPGI**

<b>N.</b>	<b>Candidato</b>	<b>Orientador</b>	<b>Prova Escrita</b>	<b>Entrevista</b>	<b>Nota Final</b>
1	ALFREDO ANDERSON TEIXEIRA DE ARAUJO	Sérgio Rodrigues Moreira	6,04	10,00	8,41
2	ANA ANGÉLICA SOUZA SILVA	Orlando Iaitano Lionello Neto	6,44	7,50	7,08
3	ANTONIO MARTINS FERNANDES NETO	Álvaro Rego Millen Neto	7,78	4,50	5,81
4	CAMILA MARIA DE MENEZES ALMEIDA	José Fernando Vila Nova de Moraes	6,46	9,00	7,98
5	CARLA EVILANE SANTANA DE ALMEIDA	Bruno Otávio de Lacerda Abrahão	6,97	5,00	5,79
6	EDNA MICAELY GONÇALVES MAIA	Diego Luz Moura	6,38	5,50	5,85
7	EVERALDO DE ARAÚJO BARBOSA FILHO	Ferdinando Oliveira Carvalho	6,08	8,50	7,53
8	FILIFE DIMON NASCIMENTO LIMA	Bruno Otávio de Lacerda Abrahão	6,02	9,00	7,81
9	FILIFE PITÁGORAS RODRIGUES MAGALHÃES	Gustavo Levandoski	7,68	8,00	7,87
10	FILIFE DIÉGO DE ARAÚJO LEITE	Álvaro Rego Millen Neto	7,08	9,50	8,53
11	FRANCISCO DEMETRIUS LUCIANO DE CALDAS	Bruno Otávio de Lacerda Abrahão	8,42	9,00	8,77
12	GILBERTO FEITOSA DA SILVA	Diego Luz Moura	8,33	4,00	5,73
13	GRAZIELA CAVALCANTE ARAÚJO	Marina Pereira Gonçalves	6,02	7,50	6,91
14	INGRID REBECA DA SILVA ARAÚJO	Ferdinando Oliveira Carvalho	6,25	8,50	7,60
15	INGRID THAIANE SOARES BATISTA	Lara Elena Gomes Marquardt	6,01	7,50	6,90
16	IVANILDO A. LIMA DA SILVA JÚNIOR	Diego Luz Moura	7,47	6,50	6,89
17	JOSÉ MURILO GOMES DE LIMA	Roberta de Sousa Mélo	6,08	5,00	5,43



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO**  
**Programa de Pós-Graduação em Educação Física**

18	JOSÉ PEREIRA DE LIMA JÚNIOR	Fabício Cieslak	6,11	7,50	6,94
19	JUCIEL DE ARAÚJO LIMA	Álvaro Rego Millen Neto	8,00	10,00	9,20
20	KARLA CINARA BEZERRA MELO	Eduardo Miranda Dantas	6,84	10,0	8,74
21	LEIDJANE PEREIRA SIQUEIRA	José Fernando Vila Nova de Moraes	6,22	9,00	7,89
22	MARIA LARISSY DA CRUZ PARENTE	Diego Luz Moura	7,83	9,50	8,83
23	MARIANA ARAÚJO SANTANA	Fabício Cieslak	6,00	7,50	6,90
24	MARÍLIA ROCHA AMANDO	Álvaro Rego Millen Neto	7,38	4,50	5,65
25	MAURÍLIO GOMES BARBOSA	Diego Luz Moura	6,00	3,00	4,20
26	NAILDO SANTOS SILVA	Fabício Cieslak	6,01	4,00	4,80
27	NARCÉLIO PINHEIRO VICTOR	André Luiz Demantova Gurjão	6,00	10,0	8,40
28	NORBERTO FREIRE DA SILVA FILHO	Roberta de Sousa Mélo	8,08	6,00	6,83
29	SEBASTIÃO DA SILVA COSTA	André Luiz Demantova Gurjão	7,86	10,0	9,14