

## UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO – UNIVASF PRÓ-REITORIA DE ENSINO – PROEN

Av. José de Sá Maniçoba, s/n – Centro – Petrolina, PE, CEP 56304-917 Telefone/Fax (87) 2101-6753 – e-mail: <a href="mailto:proen@univasf.edu.br">proen@univasf.edu.br</a>

## EDITAL Nº 14/2017 - PROEN, de 11 de agosto 2017

## Portaria 03/2017, de 15 de setembro de 2017

Classificação Preliminar dos projetos para o Programa Institucional Bolsas de Incentivo Acadêmico – BIA-Univasf

Inscrição	Área	Projetos	Nota Final	Classificação
17113	Saúde no Semiárido	Estudo da Dinâmica de Excreção Renal do Ácido Úrico em Indivíduos com Excesso de Massa Adiposa Abdominal no Semiárido Pernambucano.	18,6	1°
17075	Saúde no Semiárido	Saúde na Escola: Oficinas sobre o cultivo, o preparo e a utilização de plantas nativas da Caatinga no tratamento de doenças	18,5	2º
17115	Saúde no Semiárido	Utilização da Passiflora cincinnata como terapia alternativa para o controle da mastite caprina.	17,6	3°
17092	Saúde no Semiárido	Perfil epidemiológico dos casos notificados de Leishmaniose Visceral no Município de Petrolina (PE), entre 2006 e 2016	17,4	4°
17092	Saúde no Semiárido	Percepção atual da população de Petrolina (PE) acerca das zoonoses	17,2	5°
17098	Alimentos no Semiárido	Feno de faveleira (Cnidoscolus phyllacanthus) na alimentação de ovinos no semiárido nordestino	17,2	6°
17102	Alimentos no Semiárido	Composição do leite de cabras submetidas a dietas contendo taninos de plantas da caatinga	17,0	7°
17109	Patrimônio artístico-cultural e histórico no semiárido	Arte e cosmopolítica no semiárido: O Movimento de Defesa do São Francisco e o papel da arte nas questões ambientais dos anos 1980	16,9	8°
17087	Políticas Sociais no Semiárido	Gerencialismo Neoliberal e Políticas Públicas para as mulheres	16,2	9°
17107	Alimentos no Semiárido	Comparação da digestibilidade entre cabras leiteiras nativas e exóticas do semiárido brasileiro consumindo dietas ricas em tanino	15,3	10°
17107	Alimentos no Semiárido	Comparação do consumo alimentar entre cabras leiteiras nativas e exóticas do semiárido brasileiro consumindo dietas ricas em tanino	13,5	11°

Petrolina, 15 de setembro 2017.

Comissão de Seleção BIA-Univasf