

PROTUT 2017 – PROJETOS APROVADOS

CAMPUS I

CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E DA NATUREZA				
Nome do Projeto	Coordenadores	Colaboradores	Status	
Projeto de tutoria científica/acadêmica da disciplina “estatística vital”...	Hemílio Fernandes e-mail: hemilio@de.ufpb.br Departamento de Estatística	Luiz Medeiros de Araújo Lima Filho	Aprovado	09 BOLSAS
Melhoria da qualidade das aulas de botânica e biologia instrumental do DSE	Rivete Silva de Lima e-mail: rivete@terra.com.br Departamento de Sistemática e Ecologia	Eliete L. de P. Zárate, Amélia I. Kanagawa, Felipe Wartchow, Rubens T.de Queiroz, Carlos A. M. Beltrão	Aprovado	08 BOLSAS
Projeto de tutoria para as disciplinas básicas do Departamento de Matemática	Pedro A. Hinojosa Vera e-mail: hinojosa@mat.ufpb.br Departamento de Matemática	Jorge C. Duarte Filho, Manasses Xavier de Souza, Adriano A. de Medeiros, Eraldo Almeida Lima Jr., Gabriela Albuquerque Wanderley	Aprovado	25 BOLSAS
Ensino de fisiologia celular: o uso de metodologias criativas e motivacionais ...	José A. Novaes da Silva e-mail: baruty@gmail.com Departamento de Biologia Molecular	Luiz Fernando Marques, Maria Cecília de Oliveira Campos	Aprovado	04 BOLSAS
Projeto de tutoria da disciplina Bioquímica Metabólica.	Augusto César Vasconcelos de Freitas Jr. e-mail: guto_vasconcelos@yahoo.com.br Departamento de Biologia Molecular	Davi Felipe Farias Cícero Francisco Bezerra Felipe	Aprovado	02 BOLSAS
Total: 05 projetos - APROVADOS: 05			TOTAL DE BOLSAS: 48	

CENTRO DE CIÊNCIAS HUMANAS LETRAS E ARTES

Nome do Projeto	Coordenadores	Colaboradores	Status	
Práticas de mediação e inclusão na tutoria de língua inglesa.	Jailine Mayara Sousa de Freitas e-mail: jailine.farias@gmail.com Departamento de Letras Estrangeiras Modernas	Bárbara Cabral Ferreira Rafaela Carla S. de Sousa Carolina Gomes da Silva	Aprovado	03 BOLSAS
Língua inglesa e tradução: desenvolvimento, suporte e autonomia.	Camila Nathália de Oliveira Braga Departamento de Mediações Interculturais	Roberto Carlos de Assis	Aprovado	02 BOLSAS
Total: 02 projetos –	Aprovados: 02	TOTAL DE BOLSAS: 05		

CENTRO DE INFORMAÇÃO

Nome do Projeto	Coordenadores	Colaboradores	Status	
Utilização de ferramentas computacionais para suporte no processo de ensino e aprendizagem em cursos introdutórios de matemática.	Moisés Dantas dos Santos e-mail: mdantas@ci.ufpb.br Departamento de Computação Científica	Waldir Leite Roque, Lúcido dos Anjos Formiga Cabral, Roberto Quirino do Nascimento	Aprovado	12 BOLSAS
Total: 01 projeto. Aprovados: 01.		TOTAL DE BOLSAS: 12 BOLSAS		

CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE				
Nome do Projeto	Coordenadores	Colaboradores	Status	
Uma proposta de melhoria do processo ensino-aprendizagem em Anatomia Humana	Monique Danyelle Emiliano Batista Paiva e-mail: moniquedebp@gmail.com Departamento de Morfologia	Eliane Marques Duarte de Sousa Anna Ferla Monteiro Silva	Aprovado	02 BOLSAS
Total: 01 projeto - aprovado: 01			TOTAL DE BOLSAS: 02	

CENTRO DE ENERGIAS ALTERNATIVAS E RENOVÁVEIS				
Nome do Projeto	Coordenadores	Colaboradores	Status	
Programa de tutoria para a disciplina “Princípios de Comunicações”.	Fabício Braga Soares e-mail: fabricao@cear.ufpb.br Departamento de Engenharia Elétrica	Waslon T. Araújo Lopes	Aprovado	02 BOLSAS
Total: 01 projeto - aprovado: 01			TOTAL DE BOLSAS: 02	

TOTAL CAMPUS I: 69 BOLSAS

CAMPUS II

CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS				
Nome do Projeto	Coordenadores	Colaboradores	Status	
A tutoria como instrumento de melhoria no processo de ensino/aprendizagem das disciplinas de cálculo no curso de Química do CCA-UFPB.	Péricles de Férias Borges e-mail: periclesufpb@gmail.com Departamento de Ciências Fundamentais e Sociais	Maria Betânia F. de Vasconcelos, Sirlene Trajano Alves, Lázaro de Souto Araújo, Marco Aurélio S. Souto, José F. L. Aires, José L. P. Barreiro.	Aprovado	06 BOLSAS
Desmitificando princípios e conceitos de Química e Física: a contribuição da tutoria para alunos do CCA/UFPB.	Dayse das Neves Moreira e-mail: Departamento de Ciências Sociais e Fundamentais.	Edilene Dantas Teles Moreira, Francisco Borja R. Reverter, José Luiz Rufino, Elizabeth Almeida Lafayette, Lucina Rocha Sousa, Maira Betânia H. dos Santos, Renaldo Tenório de Moura Jr., Sidney R. Santana, Silvana de Melo Silva, Yanna C. Ferreira Teles.	Aprovado	20 BOLSAS
Total: 02 projeto - APROVADO: 02			TOTAL DE BOLSAS: 26	

TOTAL CAMPUS II: 26 BOLSAS

CAMPUS III

CENTRO DE CIÊNCIAS HUMANAS SOCIAIS E AGRÁRIAS				
Nome do Projeto	Coordenadores	Colaboradores	Status	
Projeto interdisciplinar de melhoria do ensino de disciplinas básicas dos cursos de Ciências Agrárias, Agroecologia, Administração e Agroindústria do CCHSA.	Catarina de Medeiros Bandeira e-mail: catmbio@hotmail.com Departamento de Ciências Básicas e Sociais	Maria do S. L. Cavalcanti, Max R. Quirino, Chateaubriand P. Bandeira Jr., Anabelle Camarotti de Lima Batista, Ademir G. de Oliveira, Cláudia B. Batista da Silva.	Aprovado	10 BOLSAS
Total : 01 projeto. APROVADO: 01			TOTAL DE BOLSAS: 11	

TOTAL CAMPUS III: 11 BOLSAS

CAMPUS IV

CENTRO DE CIÊNCIAS APLICADAS E EDUCAÇÃO				
Nome do projeto	Coordenadores	Colaboradores	Status	
Tutoria de apoio às disciplinas básicas de programação: introdução à programação, linguagem de programação e programação orientada a objetos.	Vanessa Farias Dantas e-mail: vanessa@dcx.ufpb.br Departamento de Ciências Exatas	Ayla Débora D. de Souza Rebouças	Aprovado	07 BOLSAS
Tutoria de Cálculo Diferencial e Integral I	Carlos Alberto Gomes de Almeida Email: cviniro@dce.ufpb.br Departamento de Ciências Exatas	Juliana Aragão de Araújo	Aprovado	02 BOLSAS
Projeto Geômetra: tutoria interdisciplinar como estratégia didático-pedagógica.	Washington Ferreira Silva Email: washington.ufpb.@gmail.com DDesign	Janaína Alves Botelho Departamento de Ciências Exatas	Aprovado	02 BOLSAS
A incorporação do Programa Tutorial/PROTUT como estratégia de ensino alternativa para prevenir evasão e retenção no curso de Bacharelado em Ecologia.	Ana Pavla Almeida Diniz Gurgel. e-mail: apavla@yahoo.com.br Departamento de Engenharia e Meio Ambiente.		Aprovado	03 BOLSAS
Total de projetos: 04. Aprovados: 04			TOTAL DE BOLSAS: 14	

TOTAL CAMPUS IV: 14 BOLSAS