



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
Pró-Reitoria de Ensino de Pós-Graduação

Ata da Reunião nº 9 do Comitê Gestor do CAPES PRINT – UFBA

Aos onze dias do mês de outubro de dois mil e dezenove, às nove horas na sede da Pró-Reitoria de Ensino de Pós-Graduação, situada a Rua Basílio da Gama, 06/08 – Canela, 40110-040 Salvador/Ba, reuniu-se o Comitê Gestor do CAPES PRINT – UFBA, com a presença dos seguintes membros: Olival Freire Júnior (Presidente), Ronaldo Lopes Oliveira, Evelina de Carvalho de Sá Hoisel, Sergio Luis Costa Ferreira, Antonia Pereira Bezerra, Paola Berenstein Jacques, Dayana Bastos Costa. Para apreciar a pauta: **1. Pedidos de Recursos excepcionais de Missões de Trabalho no Exterior (MTE), aprovadas no Edital 002/2019 e proposta de redefinição do limite de diárias. 2) Apreciação das submissões de Missões de Trabalho no Exterior (MTE), Edital nº 003/2019 – PROPG, missões previstas para o período de janeiro a maio de 2020. Ponto 1** - o presidente do comitê relatou: A) solicitações dos Professores Jonei Cerqueira Barbosa e Andréia Maria Pereira de Oliveira, aprovados para missões de trabalho no exterior no Edital 002/2019, que notificaram a impossibilidade de realizar a missão de estudos em Moçambique, tendo em vista que o valor das diárias aprovadas pelo comitê gestor (40% do teto da tabela CAPES por país de destino) não cobrem as despesas para realizar a missão em Maputo, local que não é recomendável utilizar serviços de hospedagem e alimentação de baixo custo, considerando a escassez de infra estrutura de segurança pública e alimentar. O comitê gestor deliberou por aprovar o pleito ampliando o percentual do valor da diária para 60% B) Em seguida o presidente sugeriu a ampliação das diárias de 40% para 60% do teto da tabela CAPES por país de destino, estendendo para os pesquisadores contemplados para missões no Edital 002/2019, que ainda não tiveram as bolsas implementadas, e para os pesquisadores que forem contemplado no Edital 003/2019-PROPG. A justificativa para tal proposta foi o exame das disponibilidades financeiras e o fluxo de implementação das missões. A Proposta foi aprovada. C) O Prof. Alirio Santos de Sá, vinculado ao departamento de Ciência da Computação entrou com solicitação de recurso, para a missão de trabalho que será realizada na Norwegian University of Science and Technology – NTNU, sob o argumento da importância de um professor da área de computação integrar a missão aquela Universidade. O comitê gestor aprovou o pleito considerando que tanto o projeto proposto com a instituição de destino são relevantes. **Ponto 2** - Foram apreciadas as Missões de Trabalho no Exterior, submetidas no âmbito do Edital 003/2019-PROPG, para o período janeiro a maio de 2020. Dezesesseis (16) pesquisadores concorreram, sendo selecionados quinze (15), considerando os critérios estabelecidos no item 4.1. do referido edital.

Proponente	Programa de Pós Graduação	Tema	Diárias Concedidas
Analivia Martins Barbosa	Zootecnia	12 - Inovação e Sustentabilidade dos Sistemas Alimentares no Contexto Global	15

Andre Gustavo Scolari Conceição	Engenharia Elétrica	11 - Indústria 4.0	20
Danilo Barbosa Coimbra	Ciência da Computação	4 - Ciência de dados aplicada	20
Dayana Bastos Costa	Engenharia Civil	5 - Desenvolvimento de tecnologia para cidades inteligente e sustentáveis	15
Francisco José Aragão Pedroza Cunha	Ciência da Informação e DMMDC	1 - A modernidade e os desafios da formação brasileira: entre o passado e o futuro, entre o local e o global.	20
Jose Neander Silva Abreu	Psicologia	6 - Dinâmica Psicossocial nos processos de inclusão/exclusão em diferentes domínios da vida humana	15
Juliana Ortegosa Aggio	Filosofia	1 - A modernidade e os desafios da formação brasileira: entre o passado e o futuro, entre o local e o global.	20
Marcio Cotrim Cunha	Arquitetura e Urbanismo	3 - Cidade, Historia, Cultura e Poder	13
Moreno Laborda Pacheco	História	3 - Cidade, Historia, Cultura e Poder	19
Nidia Maria Lienert Lubisco	Ciência da Informação/ICI/UFBA	8 - Educação, Sujeitos e Ambientes na Perspectiva de Inovação Transformadora	20
Olivia Maria Cordeiro de Oliveira	Geoquímica: Petróleo e Meio Ambiente	14 - Investigações em Geociências: evolução crustal, recursos minerais e hídricos, petróleo, mudanças climáticas, meio ambiente e desenvolvimento socioespacial	15
Rafael Lopes Azize	Filosofia	1 - A modernidade e os desafios da formação brasileira: entre o passado e o futuro, entre o local e o global.	20

Ronaldo Lopes Oliveira	Zootecnia	12 - Inovação e Sustentabilidade dos Sistemas Alimentares no Contexto Global	9
Sérgio Luis Costa Ferreira	Química	12 - Inovação e sustentabilidade dos sistemas alimentares no contexto global: prioridade para resolução de problemassociais, econômicos e ambientais	15
Tiago de Oliveira Januario	Ciência da Computação	Tema 15 - Modelos matemáticos, estatísticos e computacionais aplicados às ciências da natureza	16

Nada mais nada havendo a constar a comissão deu por encerrada a reunião e eu, Olival Freire Júnior, na condição de Presidente do Comitê e tendo relatado a reunião, lavrei a presente ata, que vai e por mim e pelos demais membros, assinada.

Membros do Comitê	Assinatura
Antonia Pereira Bezerra	
Dayana Bastos Costa	
Evelina de Carvalho de Sá Hoisel	
Olival Freire Júnior (Presidente)	
Paola Berenstein Jacques	
Ronaldo Lopes Oliveira	
Sergio Luis Costa Ferreira	

Salvador, 11 de outubro de 2019