

UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE ENISNO DE PÓS-GRADUAÇÃO

**RESULTADO FINAL - EDITAL 002/2019 – PROPG**

BOLSAS DE PROFESSOR VISITANTE SÊNIOR E JÚNIOR NO EXTERIOR, PROFESSOR VISITANTE NO BRASIL, JOVEM TALENTO COM EXPERIÊNCIA NO EXTERIOR, PÓS-DOCTORADO COM EXPERIÊNCIA NO EXTERIOR, CAPACITAÇÃO E AUXÍLIOS PARA MISSÕES DE TRABALHO NO EXTERIOR NO ÂMBITO DO CAPES/PRINT/UFBA 2019.

<b>Modalidade</b>	<b>Docente/Candidato</b>	<b>Tema</b>	<b>Programa de Pós-Graduação</b>	<b>Duração da Visita</b>
PVB	Albert Descoteaux	13 - Inovações em saúde e ambiente como estratégias para a redução das desigualdades sociais e melhoria da qualidade de vida	PATOLOGIA HUMANA	9 Dias
PVB	Alessia de Biase	3 - Cidade, história, Cultura e Poder	ARQUITETURA E URBANISMO	15 Dias
PVB	Alexey Kozhevnikov	8 - Educação, Sujeitos e Ambientes na Perspectiva de Inovação Transformadora	ENSINO FILOSOFIA E HISTÓRIAS DAS CIÊNCIAS	15 Dias
PVB	Bernd Genser	13 - Inovações em saúde e ambiente como estratégias para a redução das desigualdades sociais e melhoria da qualidade de vida	IMUNOLOGIA	15 Dias
PVB	Brigitte Jaumard	5 – Desenvolvimentos de tecnologia para cidades inteligentes e sustentáveis	ENGENHARIA ELÉTRICA	15 Dias
PVB	Carole Marceau	2 - Arte, poéticas das diferenças e subjetividade	ARTES CÊNICAS	15 Dias
PVB	Charles James Glyn Morgan	15 - Modelos matemáticos, estatísticos e computacionais aplicados às ciências da natureza	MATEMÁTICA	15 Dias

PVB	Daniel William Lambert	13 - Inovações em saúde e ambiente como estratégias para a redução das desigualdades sociais e melhoria da qualidade de vida	PATOLOGIA HUMANA	7 Dias
PVB	Dora Brites	13 - Inovações em saúde e ambiente como estratégias para a redução das desigualdades sociais e melhoria da qualidade de vida	IMUNOLOGIA	9 Dias
PVB	Erez Levon	2 - Arte, poéticas das diferenças e subjetividade	LÍNGUA E CULTURA	15 Dias
PVB	Freixe Guy	2 - Arte, poéticas das diferenças e subjetividade	ARTES CÊNICAS	15 Dias
PVB	Hudson Pires de Oliveira Santos Junior	13 - Inovações em saúde e ambiente como estratégias para a redução das desigualdades sociais e melhoria da qualidade de vida	ENFERMAGEM E SAÚDE	15 Dias
PVB	Ioanna Sitaridou	1-A Modernidade e o desafio da formação brasileira: entre o passado e o futuro, entre o local e o global brasileira	LÍNGUA E CULTURA	15 dias
PVB	Jens-Uwe Repke	9 - Energias Ambiente, Tecnologia e Sociedade	ENGENHARIA INDUSTRIAL	6 Dias
PVB	Luis Fernando M. da Rosa	1-A Modernidade e o desafio da formação brasileira: entre o passado e o futuro, entre o local e o global brasileira	FILOSOFIA	15 dias
PVB	Mark Baker	9 - Energias Ambiente, Tecnologia e Sociedade	ENGENHARIA QUÍMICA	8 Dias
PVB	Maria Clara de Carvalho Pimenta do Vale	3 - Cidade, história, Cultura e Poder	ARQUITETURA E URBANISMO	15 Dias

PVB	Maria da Gloria Siqueira Carvalho	13 - Inovações em saúde e ambiente como estratégias para a redução das desigualdades sociais e melhoria da qualidade de vida	FARMÁCIA	7 Dias
PVB	Maria Grane Oro	8 - Educação, Sujeitos e Ambientes na Perspectiva de Inovação Transformadora	EDUCAÇÃO	15 Dias
PVB	Mozart Alves Fonseca	12 - Inovação e sustentabilidade dos sistemas alimentares no contexto global: prioridade para resolução de problemas sociais, econômicos e ambientais;	ZOOTECNIA	30 Dias
PVB	Piero Zanini	3 - Cidade, história, Cultura e Poder	ARQUITETURA E URBANISMO	15 Dias
PVB	Ricardo Palacio Hernández	17 - Reduções das Desigualdades Sociais Extremas e Duráveis	ANTROPOLOGIA	15 Dias
PVB	Subhadra Channa	17 - Reduções das Desigualdades Sociais Extremas e Duráveis	ESTUDOS ÉTNICOS E AFRICANOS	15 Dias
PVSE	Ana Katia Alves dos Santos	8-Educação, sujeitos e ambientes na perspectiva de inovação transformadora	CURRÍCULOS LINGUAGEM E INOVAÇÕES PEDAGÓGICAS	3 Meses
PVSE	Antonia Vieira dos Santos	1-A Modernidade e o desafio da formação brasileira: entre o passado e o futuro, entre o local e o global brasileira	LÍNGUA E CULTURA	3 Meses
PVSE	Antonio Ângelo Martins da Fonseca	14 - Investigações em Geociências: Evolução Crustal, Recursos Minerais e Hídricos, Petróleo, Mudanças Climáticas, Meio Ambientes e Desenvolvimento Socioespacial	GEOGRAFIA	3 Meses

PVSE	Camila Alexandrina Viana de F. Fontana	13 - Inovações em Saúde e Ambiente como Estratégias para a Redução das Desigualdades Sociais e Melhoria da Qualidade de Vida	IMUNOLOGIA	5 Meses
PVSE	Cecilia Anne Mccallum	17 - Reduções das Desigualdades Sociais Extremas e Duráveis	ANTROPOLOGIA	5 Meses
PVSE	Charbel Niño El-Hani	7 – Diversidades, Pesquisa Integrativa e a Relação Universidade-Sociedade	ECOLOGIA E BIOMOTIRAMENTO	8 Meses
PVSE	Daniela Maria Amoroso	2 - Arte, poéticas das diferenças e subjetividade	ARTES CÊNICAS	3 Meses
PVSE	Edilene Dias Matos	2 - Arte, poéticas das diferenças e subjetividade	CULTURA E SOCIEDADE	4 Meses
PVSE	Eduardo David De Oliveira	8 - Educação, Sujeitos e Ambientes na Perspectiva de Inovação Transformadora	DIFUSÃO DO CONHECIMENTO	3 Meses
PVSE	Fernando Augusto Moreira	9 - Energias Ambiente, Tecnologia e Sociedade	ENGENHARIA ELÉTRICA	3 meses
PVSE	George Evergton Sales Souza	3 - Cidade, história, Cultura e Poder	HISTÓRIA	4 Meses
PVSE	Heron José de Santana Gordilho	3 - Cidade, história, Cultura e Poder	DIREITO	3 Meses
PVSE	Jonei Cerqueira Barbosa	7 – Diversidades, Pesquisa Integrativa e a Relação Universidade-Sociedade	ENSINO FILOSOFIA E HISTÓRIAS DAS CIÊNCIAS	3 Meses
PVSE	José Antonio Menezes Filho	13 - Inovações em Saúde e Ambiente como Estratégias para a Redução das Desigualdades Sociais e Melhoria da Qualidade de Vida	FARMÁCIA	7 Meses

PVSE	Juan Manuel Sánchez Arteaga	8 - Educação, Sujeitos e Ambientes na Perspectiva de Inovação Transformadora	ENSINO FILOSOFIA E HISTÓRIAS DAS CIÊNCIAS	4 Meses
PVSE	Karla Patricia Santos Oliveira R. Esquerre	9 - Energias Ambiente, Tecnologia e Sociedade	ENGENHARIA INDUSTRIAL	9 Meses
PVSE	Lenira Peral Rengel	2 - Arte, poéticas das diferenças e subjetividade	DANÇA	3 Meses
PVSE	Leandro Colling	2 - Arte, poéticas das diferenças e subjetividade	CULTURA E SOCIEDADE	5 Meses
PVSE	Lucas Pedreira de Carvalho	13 - Inovações em Saúde e Ambiente como Estratégias para a Redução das Desigualdades Sociais e Melhoria da Qualidade de Vida	CIÊNCIAS DA SAÚDE	4 Meses
PVSE	Lucileide Costa Cardoso	3- Cidade, História, Cultura e Poder	HISTÓRIA	4 Meses
PVSE	Luis Eugenio Portela Fernandes de Souza	13 - Inovações em Saúde e Ambiente como Estratégias para a Redução das Desigualdades Sociais e Melhoria da Qualidade de Vida	SAÚDE COLETIVA	4 Meses
PVSE	Luiz Cesar Correa Gomes	14 - Investigações em Geociências: Evolução Crustal, Recursos Minerais e Hídricos, Petróleo, Mudanças Climáticas, Meio Ambientes e Desenvolvimento Socioespacial	GEOLOGIA	7 Meses
PVSE	Márcia Genesis de Sant'anna	3 - Cidade, história, Cultura e Poder	ARQUITETURA E URBANISMO	4 Meses
PVSE	Maria Virginia Gordilho Martins	2 - Arte, poéticas das diferenças e subjetividade	ARTES VISUAIS	3 Meses

PVSE	Miriam Cristina Marcilio Rabelo	3 - Cidade, história, Cultura e Poder	CIÊNCIAS SOCIAIS	3 Meses
PVSE	Mônica de Oliveira Nunes de Torrenté	6 - Dinâmica psicossocial nos processos de inclusão/exclusão em diferentes domínios da vida humana	SAÚDE COLETIVA	3 Meses
PVSE	Naia Alban Suarez	3 - Cidade, história, Cultura e Poder	CONSERVAÇÃO, E RESTAURAÇÃO DE NÚCLEOS HISTÓRICOS	7 Meses
PVSE	Nelson de Luca Pretto	8 - Educação, Sujeitos e Ambientes na Perspectiva de Inovação Transformadora	EDUCAÇÃO	5 Meses
PVSE	Roberto Rivelino de Melo Moreno	16 - Nanociência e nanotecnologia	QUÍMICA	8 Meses
PVSE	Rosiléia Oliveira de Almeida	8 - Educação, Sujeitos e Ambientes na Perspectiva de Inovação Transformadora	ENSINO FILOSOFIA E HISTÓRIAS DAS CIÊNCIAS	6 Meses
PVSE	Stella Maria Barrouin Melo	13 - Inovações em saúde e ambiente como estratégias para a redução das desigualdades sociais e melhoria da qualidade de vida	CIÊNCIA ANIMAL NOS TRÓPICOS	12 Meses
PVSE	Vitaly Felix Rodriguez Esquerre	5 – Desenvolvimentos de tecnologia para cidades inteligentes e sustentáveis	ENGENHARIA ELÉTRICA	8 Meses
PVJE	Ana Lígia Leite e Aguiar	1-A Modernidade e o desafio da formação brasileira: entre o passado e o futuro, entre o local e o global brasileira	LITERATURA E CULTURA	3 Meses
PVJE	Antonio Ricardo Khouri Cunha	13 - Inovações em saúde e ambiente como estratégias para a redução das desigualdades sociais e melhoria da qualidade de vida	CIÊNCIAS DA SAÚDE	3 Meses
PVJE	Eriel de Araújo Santos	2 - Arte, poéticas das diferenças e subjetividade	ARTES VISUAIS	6 Meses

PVJE	Flávia Caló de Aquino Xavier	13 - Inovações em saúde e ambiente como estratégias para a redução das desigualdades sociais e melhoria da qualidade de vida	ODONTOLOGIA E SAÚDE	3 Meses
PVJE	George Mascarenhas de Oliveira	2 - Arte, poéticas das diferenças e subjetividade	ARTES CÊNICAS	6 meses
PVJE	Glória Cecília dos Santos Figueiredo	3 - Cidade, história, Cultura e Poder	ARQUITETURA E URBANISMO	3 Meses
PVJE	Júlia Morena Silva da Costa	2 - Arte, poéticas das diferenças e subjetividade	LITERATURA E CULTURA	3 Meses
PVJE	Leobino Nascimento Sampaio	5 – Desenvolvimentos de tecnologia para cidades inteligentes e sustentáveis	MATEMÁTICA	8 Meses
PVJE	Maycon Leone Maciel Peixoto	5 – Desenvolvimentos de tecnologia para cidades inteligentes e sustentáveis	MATEMÁTICA	3 meses
PVJE	Nadirlene Pereira Gomes	13 - Inovações em saúde e ambiente como estratégias para a redução das desigualdades sociais e melhoria da qualidade de vida	ENFERMAGEM E SAÚDE	3 Meses
PVJE	Priscila Ribas de Farias Costa	12 - Inovação e sustentabilidade dos sistemas alimentares no contexto global: prioridade para resolução de problemas sociais, econômicos e ambientais;	ALIMENTOS NUTRIÇÃO E SAÚDE	3 Meses
PVJE	Roberto Brasileiro Paixão	10 - Estudos em Teoria e Prática de Gestão e Organização	ADMINISTRAÇÃO	5 Meses
PVJE	Rodrigo Carvalho Oliveira	15 - Modelos matemáticos, estatísticos e computacionais aplicados às ciências da natureza	ECONOMIA	3 Meses

PVJE	Saete de Fátima Noro Cordeiro	8 - Educação, Sujeitos e Ambientes na Perspectiva de Inovação	EDUCAÇÃO	3 Meses
PVJE	Saete Maria da Silva	17 - Reduções das Desigualdades Sociais Extremas e Duráveis	ESTUDOS INTERDISCIPLINAR SOBRE MULHERES E GÊNERO E FEMINISMO	3 Meses
PVJE	Vitor Araújo Filgueiras	18 - Restrições ao desenvolvimento econômico e à redução da desigualdade: precarização do trabalho e fragilização ambiental no capitalismo atual	ECONOMIA	6 Meses
PVJE	Vivian de Oliveira Fernandes	5 – Desenvolvimentos de tecnologia para cidades inteligentes e sustentáveis	ENGENHARIA CIVIL	6 Meses
JTEE	Camilo Moitinho Ferreira	7 – Diversidades, Pesquisa Integrativa e a Relação Universidade-Sociedade	ECOLOGIA E BIOMOTIRAMENTO	12 Meses
PDEE	Luciana Leite de Araújo	7 – Diversidades, Pesquisa Integrativa e a Relação Universidade-Sociedade	ECOLOGIA E BIOMOTIRAMENTO	12 Meses
PDEE	Olushina Olawale Awe	4 e 5 - Ciência de dados aplicada e Desenvolvimento de tecnologia para cidades inteligente e sustentável	MATEMÁTICA	12 Meses
PDEE	Jean-Philippe Martinez	8 - Educação, sujeitos e ambientes na perspectiva de inovação transformadora	ENSINO FILOSOFIA E HISTÓRIAS DAS CIÊNCIAS	12 Meses
MTE	Alirio Santos de Sá	11 - Indústria 4.0	MECATRÔNICA	7 dias
MTE	Andréia Maria Pereira de Oliveira	8 - Educação, sujeitos e ambientes na perspectiva de inovação transformadora	ENSINO FILOF. E HIST. DAS CIÊNCIAS	12 dias
MTE	Antonio Luigi Negro	3 - Cidade, História, Cultura e Poder	HISTÓRIA	20 dias



MTE	Antônio Luiz Barbosa Pinheiro	16 - Nanociência e nanotecnologia	BIOTECNOLOGIA	15 dias
MTE	Augusto Armando de Castro Junior	15 - Modelos matemáticos, estatísticos e computacionais aplicados às ciências da natureza	MATEMÁTICA UFBA-UFAL	10 dias
MTE	Celida Salume Mendonça	2 - Arte, poéticas das diferenças e subjetividade	ARTES CÊNICAS	13 dias
MTE	Cristina Maria D'ávila Teixeira	8 - Educação, sujeitos e ambientes na perspectiva de inovação transformadora	EDUCAÇÃO	11 dias
MTE	Daniel Tourinho Peres	1-A Modernidade e o desafio da formação brasileira: entre o passado e o futuro, entre o local e o global brasileira	FILOSOFIA	20 dias
MTE	Daniel da Silva Carvalho	1-A Modernidade e o desafio da formação brasileira: entre o passado e o futuro, entre o local e o global brasileira	LÍNGUA E CULTURA	20 dias
MTE	Daniela Barreiro Claro	5 – Desenvolvimentos de tecnologia para cidades inteligentes e sustentáveis	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	15 dias
MTE	Diego Catalano Ferraioli	15 - Modelos matemáticos, estatísticos e computacionais aplicados às ciências da natureza	MATEMÁTICA	20 dias
MTE	Dirk Erhard	15 - Modelos matemáticos, estatísticos e computacionais aplicados às ciências da natureza	MATEMÁTICA UFBA-UFAL	15 dias
MTE	Eliza Mitiyo Morinaka	1-A Modernidade e o desafio da formação brasileira: entre o passado e o futuro, entre o local e o global brasileira	LITERATURA E CULTURA	20 dias
MTE	Fabiana Dultra Britto	3 - Cidade, História, Cultura e Poder	DANÇA	20 dias

MTE	Fábio Macêdo Velame	3 – Cidade, História, Cultura e Poder	ARQUITETURA E URBANISMO	15 dias
MTE	Fernanda Carneiro Mussi	13 - Inovações em saúde e ambiente como estratégias para a redução das desigualdades sociais e melhoria da qualidade de vida	ENFERMAGEM E SAÚDE	15 dias
MTE	Flávio Morais de Assis Silva	11 - Indústria 4.0	MECATRÔNICA	7 dias
MTE	Francisco Gaudêncio Mendonça Freires	9 - Energias Ambiente, Tecnologia e Sociedade	ENGENHARIA INDUSTRIAL	7 dias
MTE	Frederico Araújo Durão	15 - Modelos matemáticos, estatísticos e computacionais aplicados às ciências da natureza	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	15 dias
MTE	Gabriela Leandro Pereira	3 - Cidade, História, Cultura e Poder	ARQUITETURA E URBANISMO	18 dias
MTE	Gil Vicente Barbosa de Marques Tavares	2 - Arte, poéticas das diferenças e subjetividade	ARTES CÊNICAS	15 dias
MTE	Gustavo Bittencourt Figueiredo	5 – Desenvolvimentos de tecnologia para cidades inteligentes e sustentáveis	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	15 dias
MTE	Iraneidson Santos Costa	3 - Cidade, História, Cultura e Poder	HISTÓRIA	20 dias
MTE	Jamile Borges da Silva	17 - Reduções das Desigualdades Sociais Extremas e Duráveis	ESTUDOS ÉTNICOS E AFRICANOS	15 dias
MTE	Jonei Cerqueira Barbosa	8 - Educação, sujeitos e ambientes na perspectiva de inovação transformadora	ENSINO FILOF. E HIST. DAS CIÊNCIAS	12 dias

MTE	Kleyber Mota da Cunha	15 - Modelos matemáticos, estatísticos e computacionais aplicados às ciências da natureza	EM MATEMÁTICA	15 dias
MTE	Larissa Chaves Pedreira Silva	13 - Inovações em saúde e ambiente como estratégias para a redução das desigualdades sociais e melhoria da qualidade de vida	ENFERMAGEM E SAÚDE	15 dias
MTE	Leizer Schnitman	<del>11 - Indústria 4.0</del>	<del>MECATRÔNICA</del>	<del>7 dias</del>
MTE	Ligia Amparo da Silva Santos	12 - Inovação e sustentabilidade dos sistemas alimentares no contexto global: prioridade para resolução de problemas sociais, econômicos e ambientais;	ALIMENTO, NUTRIÇÃO E SAÚDE	20 dias
MTE	Livio Sansone	17 - Reduções das Desigualdades Sociais Extremas e Duráveis	ESTUDOS ÉTNICOS E AFRICANOS	11 dias
MTE	Luiz Carlos Lobato dos Santos	9 - Energias Ambiente, Tecnologia e Sociedade	ENGENHARIA QUÍMICA	15 dias
MTE	Luiz Guilherme Pinheiro Soares	16 - Nanociência e nanotecnologia	BIOTECNOLOGIA	15 dias
MTE	Manuela da Silva Souza	15 - Modelos matemáticos, estatísticos e computacionais aplicados às ciências da natureza	MATEMÁTICA	12 dias
MTE	Marcelo Eduardo Pfeiffer Castellanos	13 - Inovações em saúde e ambiente como estratégias para a redução das desigualdades sociais e melhoria da qualidade de vida	SAÚDE COLETIVA	10 dias
MTE	Maria Cecília de Paula Silva	8 - Educação, sujeitos e ambientes na perspectiva de inovação transformadora	EDUCAÇÃO	20 dias

MTE	Maria Virginia Machado Dazzani	6 - Dinâmica psicossocial nos processos de inclusão/exclusão em diferentes domínios da vida humana	PSICOLOGIA	20 dias
MTE	Maycon Leone Maciel Peixoto	5 – Desenvolvimentos de tecnologia para cidades inteligentes e sustentáveis	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	20 dias
MTE	Monica Leila Portela Santana	12 - Inovação e sustentabilidade dos sistemas alimentares no contexto global: prioridade para resolução de problemas sociais, econômicos e ambientais;	ALIMENTO NUTRIÇÃO E SAÚDE	20 dias
MTE	Nivaldo Vieira de Andrade Junior	3 - Cidade, História, Cultura e Poder	CONSERVAÇÃO, E RESTAURAÇÃO DE NÚCLEOS HISTÓRICOS	15 dias
MTE	Oscar Eduardo Ocampo Uribe	15 - Modelos matemáticos, estatísticos e computacionais aplicados às ciências da natureza	MATEMÁTICA	10 dias
MTE	Paola Berenstein Jacques	3 - Cidade, História, Cultura e Poder	ARQUITETURA E URBANISMO	20 dias
MTE	Patrícia Lustosa Brito	5 – Desenvolvimentos de tecnologia para cidades inteligentes e sustentáveis	ENGENHARIA CIVIL	15 dias
MTE	Paulo Jorge Canas Rodrigues	15 - Modelos matemáticos, estatísticos e computacionais aplicados às ciências da natureza	MATEMÁTICA	20 dias
MTE	<del>Sérgio Luis Costa Ferreira - Desistente</del>	<del>12 – Inovação e sustentabilidade dos sistemas alimentares no contexto global: prioridade para resolução de problemas sociais, econômicos e ambientais;</del>	<del>QUÍMICA</del>	<del>15 dias</del>
MTE	Silvana Mattedi e Silva	9 - Energias Ambiente, Tecnologia e Sociedade	ENGENHARIA QUÍMICA	15 dias
MTE	Vilson Caetano de Sousa Junior	3 - Cidade, História, Cultura e Poder	ANTROPOLOGIA	15 dias
MTE	Waldomiro José da Silva Filho	1-A Modernidade e o desafio da formação brasileira: entre o passado e o futuro, entre o local	FILOSOFIA	20 dias

		e o global brasileira		
BC	Tereza Betania Silva Almeida	8 - Educação, Sujeitos e Ambientes na Perspectiva de Inovação Transformadora	ASSESSORIA INTERNACIONAL	2 meses
BC	Lorena de Oliveira Santos	8 - Educação, Sujeitos e Ambientes na Perspectiva de Inovação Transformadora	PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, CRIAÇÃO E INOVAÇÃO	2 meses
BC	Edvaldo Pereira Queiroz Júnior	9 - Energias Ambiente, Tecnologia e Sociedade	INSTITUTO DE QUÍMICA	3 meses
BC	Daniele Chama Bolzan	8 - Educação, Sujeitos e Ambientes na Perspectiva de Inovação Transformadora	PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, CRIAÇÃO E	3 meses

LEGENDA	
BC	Bolsa de Capacitação
MTE	Missão de Trabalho no Exterior
JTEE	Jovem Talento com Experiência no Exterior
PDEE	Pós-Doutorado com Experiência no Exterior
PVJE	Professor Visitante Júnior no Exterior
PVSE	Professor Visitante Sênior no Exterior
PVB	Professor Visitante no Brasil

*Olival Freire Júnior*

Olival Freire Júnior  
Presidente do Comitê Gestor CAPES PRINT-UFBA