



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
UNIVERSIDADE ESTADUAL DE FEIRA DE SANTANA
 PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENSINO, FILOSOFIA E HISTÓRIA DAS CIÊNCIAS
 Faculdade de Educação – FACED/UFBA
 Avenida Reitor Miguel Calmon, s/n, *Campus Canela*, 40110-100, Salvador – Bahia – Brasil
 Fone: (71) 3283-7262/7264 | E-mail: ppgefhc@ufba.br

EDITAL N.º 04/2020 PARA SELEÇÃO DE CANDIDATOS(AS) A ALUNOS(AS) ESPECIAIS EM COMPONENTES CURRICULARES DO PPGEFHC – UFBA/UEFS NO SEMESTRE 2021.1

RESULTADO FINAL DAS INSCRIÇÕES HOMOLOGADAS

NOME	DISCIPLINA
ANDRIEL RODRIGO COLTURATO	A Constituição da Química como Ciência Moderna
BÁRBARA KEILA PIMENTA SCHETTINI SANTANA	A Constituição da Química como Ciência Moderna
FERNANDA MARIA WELTER ADAMS	A Constituição da Química como Ciência Moderna
JERUZA ROCHA LIMA ARCANJO	A Constituição da Química como Ciência Moderna
MARIANE NOBRE SANTOS SILVA	A Constituição da Química como Ciência Moderna
REILE PEREIRA DE AZEVEDO	A Constituição da Química como Ciência Moderna
RENATA SILVA DE SOUZA	A Constituição da Química como Ciência Moderna
SAIRON SANTOS RESSURREIÇÃO	A Constituição da Química como Ciência Moderna
ÁUREA ARAGÃO CARIBÉ DIAS	Contribuições da Etnobiologia para o Ensino e Formação de Professores de Ciências Sensíveis à Diversidade Cultural
FELIPE VIEIRA DE SOUZA	Contribuições da Etnobiologia para o Ensino e Formação de Professores de Ciências Sensíveis à Diversidade Cultural
ÍTALO COUTO DA SILVA	Contribuições da Etnobiologia para o Ensino e Formação de Professores de Ciências Sensíveis à Diversidade Cultural
LORENA MARCELA RIBEIRO DOS SANTOS	Contribuições da Etnobiologia para o Ensino e Formação de Professores de Ciências Sensíveis à Diversidade Cultural
LUIZ FELIPE PEREIRA DA SILVA	Contribuições da Etnobiologia para o Ensino e Formação de Professores de Ciências Sensíveis à Diversidade Cultural
NATAÉLIA ALVES DA SILVA	Contribuições da Etnobiologia para o Ensino e Formação de Professores de Ciências Sensíveis à Diversidade Cultural
AGNALDO DOS SANTOS PEREIRA NETO	Descolonizando Saberes: contribuições da ciência africana e afrodiáspórica
CARLA LETÍCIA FERREIRA FREITAS	Descolonizando Saberes: contribuições da ciência africana e afrodiáspórica
EMMANUELLE FERREIRA REQUIÃO SILVA	Descolonizando Saberes: contribuições da ciência africana e afrodiáspórica



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
UNIVERSIDADE ESTADUAL DE FEIRA DE SANTANA
 PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENSINO, FILOSOFIA E HISTÓRIA DAS CIÊNCIAS
 Faculdade de Educação – FACED/UFBA
 Avenida Reitor Miguel Calmon, s/n, *Campus Canela*, 40110-100, Salvador – Bahia – Brasil
 Fone: (71) 3283-7262/7264 | E-mail: ppgefhc@ufba.br

JÉSSICA ROCHA LACERDA	Descolonizando Saberes: contribuições da ciência africana e afrodiaspórica
JULIANA GABRIELA DOS SANTOS LEAL	Descolonizando Saberes: contribuições da ciência africana e afrodiaspórica
JULIANA VIEIRA DOS SANTOS	Descolonizando Saberes: contribuições da ciência africana e afrodiaspórica
MATEUS DUMONT FADIGAS	Descolonizando Saberes: contribuições da ciência africana e afrodiaspórica
SIDNEY FORTES SUMMERS	Descolonizando Saberes: contribuições da ciência africana e afrodiaspórica
VALDIRENE LIMA FERREIRA	Descolonizando Saberes: contribuições da ciência africana e afrodiaspórica
NAIARA CÁSSIA DOS SANTOS	Educação e Territorialidades em Comunidades Tradicionais
ANA CLARA SILVA BRANDÃO	Ensino de Ciências: Criatividade e Experimentação
BÁRBARA KEILA PIMENTA SCHETTINI SANTANA	Ensino de Ciências: Criatividade e Experimentação
CARLA ELIANE VIEIRA DE MELO	Ensino de Ciências: Criatividade e Experimentação
ELIEL SILVA SOUZA	Ensino de Ciências: Criatividade e Experimentação
ESTHER VERENA GUIMARÃES FRANÇA	Ensino de Ciências: Criatividade e Experimentação
JEFERSON SANTANA DOS SANTOS	Ensino de Ciências: Criatividade e Experimentação
JERUZA ROCHA LIMA ARCANJO	Ensino de Ciências: Criatividade e Experimentação
JONILSON LIMA DA SILVA ALBINO	Ensino de Ciências: Criatividade e Experimentação
MARIANE NOBRE SANTOS SILVA	Ensino de Ciências: Criatividade e Experimentação
SAIRON SANTOS RESSURREIÇÃO	Ensino de Ciências: Criatividade e Experimentação
VÍTOR ALMEIDA DOS SANTOS	Ensino de Ciências: Criatividade e Experimentação
GABRIELA ALMEIDA SILVA	Entrevistas como pesquisa: teoria, métodos e técnicas
GILSON COSTA DOS SANTOS	Entrevistas como pesquisa: teoria, métodos e técnicas
LAÍS GEDOZ	Entrevistas como pesquisa: teoria, métodos e técnicas
NÍVEA BÁRBARA DE MORAES MATOS	Entrevistas como pesquisa: teoria, métodos e técnicas
SACHA BIANO DOS SANTOS	Entrevistas como pesquisa: teoria, métodos e técnicas
VANESSA SANTOS TELES DA SILVA	Entrevistas como pesquisa: teoria, métodos e técnicas
ALEXMEIRE ARAÚJO COSTA SILVA	Fundamentos de Biologia
DAIANY PRESSATO	Fundamentos de Biologia
DIANY KELLY CARDOSO DE SOUSA	Fundamentos de Biologia
FERNANDA SILVA DAS MERCÊS SOUSA	Fundamentos de Biologia
JOAO PEDRO DO ROSARIO ALVES	Fundamentos de Biologia
JOÃO VICTOR SOUSA	Fundamentos de Biologia
CARLA LETÍCIA FERREIRA FREITAS	História das Mulheres, Epistemologias Feministas e Educação para Equidade de Gênero
CRISLANE MORAIS DOS SANTOS PENA	História das Mulheres, Epistemologias Feministas e Educação para Equidade de Gênero



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
UNIVERSIDADE ESTADUAL DE FEIRA DE SANTANA
 PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENSINO, FILOSOFIA E HISTÓRIA DAS CIÊNCIAS
 Faculdade de Educação – FACED/UFBA
 Avenida Reitor Miguel Calmon, s/n, *Campus Canela*, 40110-100, Salvador – Bahia – Brasil
 Fone: (71) 3283-7262/7264 | E-mail: ppgefhc@ufba.br

DAIANY PRESSATO	História das Mulheres, Epistemologias Feministas e Educação para Equidade de Gênero
GABRIELA ALMEIDA SILVA	História das Mulheres, Epistemologias Feministas e Educação para Equidade de Gênero
JÉSSICA ROCHA LACERDA	História das Mulheres, Epistemologias Feministas e Educação para Equidade de Gênero
JULIANA GABRIELA DOS SANTOS LEAL	História das Mulheres, Epistemologias Feministas e Educação para Equidade de Gênero
JULIANA VIEIRA DOS SANTOS	História das Mulheres, Epistemologias Feministas e Educação para Equidade de Gênero
LAÍS GEDOZ	História das Mulheres, Epistemologias Feministas e Educação para Equidade de Gênero
SACHA BIANO DOS SANTOS	História das Mulheres, Epistemologias Feministas e Educação para Equidade de Gênero
ANDRIEL RODRIGO COLTURATO	Pedagogia Marxista e Pós-verdade
CRISTIAN LINS DA CRUZ ALMEIDA	Pedagogia Marxista e Pós-verdade
CRISTIANE BACELAR LIMA DA CUNHA	Pedagogia Marxista e Pós-verdade
CYNTHIA MARQUES DOS SANTOS	Pedagogia Marxista e Pós-verdade
DANIEL DOS SANTOS SILVA	Pedagogia Marxista e Pós-verdade
FERNANDA WELTER ADAMS	Pedagogia Marxista e Pós-verdade
JOSAVIAS ANTHONY OSHIRO COSTA	Pedagogia Marxista e Pós-verdade
JUREMA OLIVEIRA BRITO	Pedagogia Marxista e Pós-verdade
LILIAN MOREIRA PEREIRA DOS SANTOS	Pedagogia Marxista e Pós-verdade
MARCOS REIS REIS DOS SANTOS	Pedagogia Marxista e Pós-verdade
REILE PEREIRA DE AZEVEDO	Pedagogia Marxista e Pós-verdade
RENATA SILVA DE SOUZA	Pedagogia Marxista e Pós-verdade
VICTOR HUGO PAES DE MAGALHÃES DOS SANTOS	Pedagogia Marxista e Pós-verdade
WELLINGTON ALVES DOS SANTOS	Pedagogia Marxista e Pós-verdade
ANA CLARA SILVA BRANDÃO	Perspectivas Quali-Quanti nas Pesquisas em Ensino
EMMANUELLE FERREIRA REQUIÃO SILVA	Perspectivas Quali-Quanti nas Pesquisas em Ensino
FABIANE BRANDÃO NOGUEIRA	Perspectivas Quali-Quanti nas Pesquisas em Ensino
GILSON COSTA DOS SANTOS	Perspectivas Quali-Quanti nas Pesquisas em Ensino
ISMAEL MASCULINO LIRA	Perspectivas Quali-Quanti nas Pesquisas em Ensino
JOAO PEDRO DO ROSARIO ALVES	Perspectivas Quali-Quanti nas Pesquisas em Ensino
JOÃO VICTOR SOUSA	Perspectivas Quali-Quanti nas Pesquisas em Ensino
JOSÉ ANTÔNIO DUARTE SANTOS	Perspectivas Quali-Quanti nas Pesquisas em Ensino
LILIAN MOREIRA PEREIRA DOS SANTOS	Perspectivas Quali-Quanti nas Pesquisas em Ensino
LORENA MARCELA RIBEIRO DOS SANTOS	Perspectivas Quali-Quanti nas Pesquisas em Ensino
ANGELITA CELINO PEDREIRRA	Pluralismo Cultural e Aprendizagem Escolar em Ciências
ÁUREA ARAGÃO CARIBÉ DIAS	Pluralismo Cultural e Aprendizagem Escolar em Ciências
BENEDITO DA CONCEIÇÃO FILHO	Pluralismo Cultural e Aprendizagem Escolar em Ciências



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
UNIVERSIDADE ESTADUAL DE FEIRA DE SANTANA
 PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENSINO, FILOSOFIA E HISTÓRIA DAS CIÊNCIAS
 Faculdade de Educação – FACED/UFBA
 Avenida Reitor Miguel Calmon, s/n, *Campus Canela*, 40110-100, Salvador – Bahia – Brasil
 Fone: (71) 3283-7262/7264 | E-mail: ppgefhc@ufba.br

CARLOS ANTONIO CAMILO DOS SANTOS	Pluralismo Cultural e Aprendizagem Escolar em Ciências
DIANY KELLY CARDOSO DE SOUSA	Pluralismo Cultural e Aprendizagem Escolar em Ciências
DIORLENO SANTOS DE JESUS	Pluralismo Cultural e Aprendizagem Escolar em Ciências
ELIEL SILVA SOUZA	Pluralismo Cultural e Aprendizagem Escolar em Ciências
FELIPE VIEIRA DE SOUZA	Pluralismo Cultural e Aprendizagem Escolar em Ciências
HANNA PINHEIRO MASCARENHAS	Pluralismo Cultural e Aprendizagem Escolar em Ciências
JONILSON LIMA DA SILVA ALBINO	Pluralismo Cultural e Aprendizagem Escolar em Ciências
NATAÉLIA ALVES DA SILVA	Pluralismo Cultural e Aprendizagem Escolar em Ciências
OSMANDO BARBOSA DA SILVA RIBEIRO	Pluralismo Cultural e Aprendizagem Escolar em Ciências
VALDIRENE LIMA FERREIRA	Pluralismo Cultural e Aprendizagem Escolar em Ciências
IVANESSA CASTRO DE SOUSA	Questões Sociocientíficas e Argumentação no Ensino de Ciências
LUIS HENRIQUE BATISTA GOIS	Questões Sociocientíficas e Argumentação no Ensino de Ciências
MARCOS REIS REIS DOS SANTOS	Questões Sociocientíficas e Argumentação no Ensino de Ciências
NÍVEA BÁRBARA DE MORAES MATOS	Questões Sociocientíficas e Argumentação no Ensino de Ciências
WASHINGTON REGINALDO YUKISHIQUE KUBO	Questões Sociocientíficas e Argumentação no Ensino de Ciências
ADALBERTO DA SILVA SANTOS	Tendências em Educação Matemática
ADENISE MARIA DOS SANTOS FERREIRA	Tendências em Educação Matemática
ANDRÉA IRIDAN DOS SANTOS	Tendências em Educação Matemática
BENEDITO DA CONCEIÇÃO FILHO	Tendências em Educação Matemática
CECÍLIA CABRAL MASCARENHAS DE SANTANA	Tendências em Educação Matemática
CLEBER LUIS ALVES COSTA JÚNIOR	Tendências em Educação Matemática
DANIELA SANTA INÊS CUNHA	Tendências em Educação Matemática
EVANILDES COSTA SANTOS	Tendências em Educação Matemática
GÉSSICA BRUNA BAHIA DE SOUZA	Tendências em Educação Matemática
ISMAEL SANTOS LIRA	Tendências em Educação Matemática
JAMILE FIGUEIREDO DA SILVA	Tendências em Educação Matemática
JÉSSICA MELLO	Tendências em Educação Matemática
LAIS LEO SAMPAIO LEITE	Tendências em Educação Matemática
LUCIANO DIAS DE ANDRADE	Tendências em Educação Matemática
MIRIAM LIMA IMPROTA COSTA	Tendências em Educação Matemática
NADSON SANTOS DE CASTRO JUNIOR	Tendências em Educação Matemática
RAFAEL DOS SANTOS RAMOS CARDOSO	Tendências em Educação Matemática
RICARDO NEVES DA SILVA	Tendências em Educação Matemática
SIDNÉIA ALMEIDA SILVA	Tendências em Educação Matemática
SILVANO PEREIRA NOVAES SILVANO	Tendências em Educação Matemática
SUSANA WEBERING BORBA NUNES	Tendências em Educação Matemática
TAYNÁ DE SANTANA LEAL FREIRE	Tendências em Educação Matemática



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
UNIVERSIDADE ESTADUAL DE FEIRA DE SANTANA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENSINO, FILOSOFIA E HISTÓRIA DAS CIÊNCIAS
Faculdade de Educação – FACED/UFBA
Avenida Reitor Miguel Calmon, s/n, *Campus Canela*, 40110-100, Salvador – Bahia – Brasil
Fone: (71) 3283-7262/7264 | E-mail: ppgefhc@ufba.br

AGNALDO DOS SANTOS PEREIRA NETO	Teorias e modelos de ensino e aprendizagem
CRISTIANE BACELAR LIMA DA CUNHA	Teorias e modelos de ensino e aprendizagem
EVANILDES COSTA SANTOS	Teorias e modelos de ensino e aprendizagem
GÉSSICA BRUNA BAHIA DE SOUZA	Teorias e modelos de ensino e aprendizagem
GILSON YURI SILVA MOURA	Teorias e modelos de ensino e aprendizagem
GRAÇA VIVIANE PEREIRA SANTOS PEREIRA	Teorias e modelos de ensino e aprendizagem
IDEILTON ALVES FREIRE LEAL	Teorias e modelos de ensino e aprendizagem
JEFERSON SANTANA DOS SANTOS	Teorias e modelos de ensino E aprendizagem
JOSÉ ANTÔNIO DUARTE SANTOS	Teorias e modelos de ensino e aprendizagem
MAURYLÉIA MARQUES FERREIRA DE MEDEIROS	Teorias e modelos de ensino e aprendizagem
RAFAELA DA SILVA BARBEDO GOMES	Teorias e modelos de ensino e aprendizagem
SIDNEY FORTES SUMMERS	Teorias e modelos de ensino e aprendizagem
SILVANO PEREIRA NOVAES SILVANO	Teorias e modelos de ensino e aprendizagem
SUELI FAGUNDES MOREIRA	Teorias e modelos de ensino e aprendizagem
MAURYLÉIA MARQUES FERREIRA DE MEDEIROS	Uso Didático da História e Filosofia da Ciência no Ensino de Ciências: Casos Exemplares da Física
OSMANDO BARBOSA DA SILVA RIBEIRO	Uso Didático da História e Filosofia da Ciência no Ensino de Ciências: Casos Exemplares da Física
VÍTOR ALMEIDA DOS SANTOS	Uso Didático da História e Filosofia da Ciência no Ensino de Ciências: Casos Exemplares da Física

Salvador, 16 de janeiro de 2021

Rosiléia Oliveira de Almeida

Coordenadora