

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA  
GABINETE DA REITORIA**

**Retificação nº 02**

O REITOR DA UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA (UFBA), no uso de suas atribuições estatutárias, tendo em vista o disposto no Decreto nº 9.739/2019, DOU de 28/03/2019, no Decreto nº 7.485/11, DOU de 19/05/2011, na Portaria Interministerial do MP nº 316, DOU de 19/10/2017, resolve:

Registrar a retificação realizada nos Anexos II e III do Edital 01/2021, em 13/08/2021, publicado em <https://concursos.ufba.br/docentes>.

**ANEXO II**

**ONDE SE LÊ:**

Unidade Acadêmica / Departamento: **Faculdade de Educação** / Dep. de Educação II

Área do Conhecimento: **Estágio Supervisionado em Educação Física**                      Vagas: 01

(...)

Titulação: Licenciatura em Educação Física. Doutorado em Educação Física ou em Educação.

**LEIA-SE:**

(...)

Titulação: Licenciatura em Educação Física. Doutorado em Educação Física ou em Educação ou áreas afins.

**ONDE SE LÊ:**

Unidade Acadêmica / Departamento: **Instituto de Letras** / Coord. Acadêmica de Ensino de Letras (CAEL)

Área do Conhecimento: **Língua Inglesa**    Vagas: 01

(...)

Titulação: Graduação em Letras com habilitação em Língua Inglesa e Doutorado em Letras

**LEIA-SE:**

(...)

Titulação: Graduação em Letras com habilitação em Língua Inglesa (única ou dupla) e Doutorado em Letras ou áreas afins.

**ONDE SE LÊ:**

Unidade Acadêmica / Departamento: **Instituto de Letras (ILUFBA)** / Coord. Acadêmica de Ensino de Letras (CAEL)

Área do Conhecimento: **Português Como Língua Estrangeira - PLE**

(...)

Titulação: Graduação em Letras ou áreas afins. Mestrado ou Doutorado em Letras com dissertação ou tese na área de PLE.

**LEIA-SE:**

(...)

Titulação: Graduação em Letras ou áreas afins e Mestrado ou Doutorado em Letras com dissertação ou tese na área de PLE.

**ONDE SE LÊ:**

Unidade Acadêmica / Departamento: **Instituto de Matemática e Estatística** / Dep. de Ciência da Computação

Área do Conhecimento: **Ciência da Computação** Vagas: 01

**LEIA-SE:**

(...)

Área do Conhecimento: **Ciência da Computação** Vagas: 02

**ONDE SE LÊ:**

Unidade Acadêmica / Departamento: **Instituto de Química** / Dep. de Físico-Química

Área do Conhecimento: **Físico-Química** Vagas: 01

(...)

Titulação: Graduação em Química e Doutorado em Química ou em Ciências, com área de concentração em Físico-Química.

**LEIA-SE:**

(...)

Titulação: Graduação em Química e Doutorado em Química ou Doutorado em Ciências com área de concentração em Físico-Química.

**INCLUIR:**

Unidade Acadêmica / Departamento: **Faculdade de Farmácia** / Dep. de Análises Bromatológicas

Área do Conhecimento: **Microbiologia Aplicada à Farmácia / Microbiologia de Alimentos / Tecnologia de Alimentos** Vagas: 01

Denominação/Classe: Professor Adjunto A / A Regime de Trabalho: DE

Tipo de Prova: Escrita, Didática, Títulos e Defesa de Memorial.

Titulação: Graduação em Farmácia. Doutorado em Ciência de Alimentos, Ciência e Tecnologia de Alimentos, Alimentos e Nutrição, Tecnologia de Alimentos ou Microbiologia de Alimentos.

**EXCLUIR:**

**CAMPUS: CAMAÇARI**

Unidade Acadêmica / Departamento: **Instituto de Ciência, Tecnologia e Inovação** / Dep. de Ciência, Tecnologia e Inovação

Área do Conhecimento: **Ciência de Dados** Vagas: 01

Denominação/Classe: Professor Adjunto A / A Regime de Trabalho: DE

Tipo de Prova: Escrita, Didática, Títulos e Defesa de Memorial.

Titulação: Doutorado em Ciência da Computação ou Estatística ou Demografia ou Ciências Sociais.

### ANEXO III

#### ONDE SE LÊ:

Unidade Acadêmica / Departamento: **Instituto de Letras (ILUFBA)** / Coord. Acadêmica de Ensino de Letras (CAEL)

Área do Conhecimento: **Língua e Literatura Latinas**

#### Pontos:

4. Sátira: Horácio e Juvenal; Petronônio e a sátira menípela do “*Satyricon*”;
5. Elegia amorosa latina: Catulo, Tibulo, Propércio e Ovídio (“*Heroides*”);
6. Onde se lê: Prosa filosófica: Cícero, “*De natura deorum*”; Sêneca, “*De ira*” e “*De clementia*”;
7. Prosa técnica e poesia didática: Catão, “*De agri cultura*”; Ovídio, “*Ars amatória*”;
8. Historiografia: Salústio, “*Bellum Lugurthinum*”; Amiano Marcelino, “*Res gestae*” (Livros XXVI a XXXI);
9. Literatura latina na Antiguidade Tardia: Ausônio, “*Moselia*”; Claudiano, “*De raptu Proserpinae*”; Namaciano, “*De reditu suo*”;

#### LEIA-SE:

4. (...) menipeia (...);
5. (...) “*Heroides* (...);
6. (...) “*De natura deorum*”; Sêneca, (...);
7. (...) “*De agri cultura*”; Ovídio, “*Ars amatoria*”;
8. (...) *Iugurthinum* (...);
9. (...) *Mosela* (...);

#### ONDE SE LÊ:

Unidade Acadêmica / Departamento: **Instituto de Letras (ILUFBA)** / Coord. Acadêmica de Ensino de Letras (CAEL)

Área do Conhecimento: **Português Como Língua Estrangeira - PLE**

#### Pontos:

2. Contextos de ensino e de formação de professor em português LE/L2: língua de herança, língua de acolhimento, português para surdos, português para comunidades indígenas, outros;

#### LEIA-SE:

- (...)
2. Contextos de ensino e de formação de professores (...);

#### ONDE SE LÊ:

Unidade Acadêmica / Departamento: **Instituto de Letras (ILUFBA)** / Coord. Acadêmica de Ensino de Letras (CAEL)

Área do Conhecimento: **Texto, Discurso e Ensino com Ênfase em Língua Portuguesa, Diversidade Cultural e Direitos Humanos**

#### Pontos:

8. Formação e circulação de sentidos nas mídias: multiletramentos na formação da cidadania e na garantia de direitos humanos;

#### LEIA-SE:

8. Formulação (...)

**INCLUIR:**

Unidade Acadêmica / Departamento: **Faculdade de Farmácia** / Dep. de Análises Bromatológicas

Área do Conhecimento: **Microbiologia Aplicada à Farmácia / Microbiologia de Alimentos / Tecnologia de Alimentos**

**Pontos:**

1. Aplicação da tecnologia de alimentos no aproveitamento dos subprodutos e/ou resíduos de origem animal e vegetal;
2. Tecnologias emergentes de processamento de alimentos;
3. Princípios e métodos gerais de conservação de alimentos;
4. Tecnologia de produtos de origem vegetal e alimentos minimamente processados;
5. Tecnologia de produtos de origem animal;
6. Controle de crescimento microbiano e fatores que influenciam na deterioração microbiana de alimentos;
7. Métodos de análise e critérios microbiológicos para garantir a qualidade e a segurança dos alimentos;
8. Microrganismos patogênicos e indicadores de importância em alimentos;
9. Microrganismos probióticos: conceitos, legislação e aplicações;
10. Avaliação da qualidade higiênico-sanitária de alimentos de origem animal, vegetal e processados.

**EXCLUIR:****CAMPUS: CAMAÇARI**

Unidade Acadêmica / Departamento: **Instituto de Ciência, Tecnologia e Inovação** / Dep. de Ciência, Tecnologia e Inovação

Área do Conhecimento: **Ciência de Dados**

**Pontos:**

1. Mineração/raspagem de dados na web e gerenciamento de grandes volumes de dados;
2. Aprendizado de máquina supervisionado e não-supervisionado;
3. Aprendizado profundo e redes neurais;
4. Princípios de inferências estatística;
5. Visualização de dados aplicada a CTI;
6. Ciência de dados aplicada a dados governamentais abertos;
7. Inteligência Artificial: aplicações e otimização de processos.

Salvador, 13 de agosto de 2021

**JOÃO CARLOS SALLES PIRES DA SILVA**

Reitor