



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Acre

**EDITAL COMPLEMENTAR Nº 18, DE 25 DE JANEIRO DE 2017 REFERENTE AO
EDITAL 01/2016, DE 31 DE AGOSTO DE 2016**

**CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGOS DE PROFESSOR DA
CARREIRA DO MAGISTÉRIO DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO**

A Reitora Substituta do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Acre, no uso de suas atribuições legais, conferidas pela Portaria IFAC nº 1.557 de 16/11/2016 publicada no DOU, nº 221, seção 2, página 14, de 18/11/2016, RESOLVE:

1. **TORNAR PÚBLICO OS TEMAS SORTEADOS** para as provas de desempenho didático, referente ao Concurso Público para provimento, em caráter efetivo, dos cargos de **PROFESSOR DA CARREIRA DO MAGISTÉRIO DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO** do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Acre (IFAC), observados os termos da Lei nº 8.112, de 11/12/90, e do Plano de Carreiras e Cargos de Magistério Federal estruturado pela Lei nº 12.772/2012, mediante as normas e condições estabelecidas no Edital nº 01/2016.

1.1 Os temas sorteados são os dispostos no Anexo I deste Edital.

2. Este Edital entra em vigor na data de sua publicação.

Rio Branco/AC, 25 de janeiro de 2017.

MARIA LUCILENE BELMIRO DE MELO ACÁCIO
REITORA SUBSTITUTA DO IFAC



ANEXO I
TEMA SORTEADO – DESEMPENHO DIDÁTICO

ADMINISTRAÇÃO

1 - Fundamentos e evolução das principais teorias administrativas

AGRONEGÓCIO

3 - Agricultura Orgânica

AGRONOMIA

1 - Controle de ervas daninhas (diferentes métodos e sua eficiência)

ALIMENTOS

2 - Microbiologia: Métodos de controle de microrganismos

BIOLOGIA

3 - Leis mendelianas

CONTABILIDADE

2 - NBC T 16.9 – Depreciação, Amortização e Exaustão

EDUCAÇÃO FÍSICA

3 - Finalidades da Educação Física Escolar na Educação Infantil e no Ensino Fundamental

ENGENHARIA AMBIENTAL

2 - Ciclo do carbono, nitrogênio e fósforo

ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

2 - Projeto fabril e Layout

ENGENHARIA FLORESTAL

2 - Manejo florestal: desrama, desbaste, rotação, taxa de corte

FILOSOFIA

3 - Karl Marx e o materialismo histórico dialético

FÍSICA

2 - Os modelos atômicos de Thomson, de Rutherford, de Bohr e de Sommerfeld

GESTÃO AMBIENTAL

1 - Ecologia e ecossistemas brasileiros



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Acre

INFORMÁTICA

1 - Linguagem de programação Java: Encapsulamento

LIBRAS

1 - Ensino da Língua Brasileira de Sinais como segunda língua

OBSERVAÇÃO: Para a disciplina de Libras, a aula deverá ser ministrada em Língua Portuguesa e Libras, para um público de futuros alunos interessados em aprender Libras, dos cursos superiores e cursos técnicos do IFAC.

LÍNGUA PORTUGUESA E SUAS LITERATURAS

1 - Função da linguagem

MATEMÁTICA

2 - Combinatória: ideia do princípio fundamental da contagem

PEDAGOGIA

3 - A interdisciplinaridade e a transdisciplinaridade no processo de ensinar a aprender.

PESCA

3 - Instalações Pesqueiras

PSICOLOGIA

3 - Psicologia do Desenvolvimento e da Aprendizagem

QUÍMICA

3 - Principais funções orgânicas

ZOOTECNIA

1 - Manejo Alimentar e nutricional de não ruminantes