



RESOLUÇÃO Nº 012/2017

A REITORA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS E PRESIDENTE DO CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO, no uso de suas atribuições estatutárias,

CONSIDERANDO o teor dos Processos nºs 115/2016; 120/2016; 121/2016; 131/2016; 157/2016; 159/2016; 160/2016; 002/2017 e 004/2017 – CONSEPE;

CONSIDERANDO a Resolução CNE/CES Nº 001/2001, de 3.04.2001, que dispõe sobre normas referentes à revalidação de diplomas de cursos de graduação e ao reconhecimento de diplomas de pós-graduação *stricto sensu* (mestrado e doutorado), expedidos por estabelecimentos estrangeiros de ensino superior;

CONSIDERANDO a Resolução nº 003/2016, de 22 de junho de 2016 do Conselho Nacional de Educação – CNE/CES;

CONSIDERANDO a Portaria Normativa nº 22/2016, de 13 de dezembro de 2016, do Ministério da Educação - MEC;

CONSIDERANDO os Pareceres das Comissões de Reconhecimento de Diploma de Pós-Graduação;

CONSIDERANDO os Pareceres dos Relatores e as decisões deste Colegiado em reunião ordinária realizada nesta data,

RESOLVE:

I. DEFERIR os pedidos de reconhecimento dos Diplomas de Pós-Graduação *stricto sensu* (doutorado) expedidos por estabelecimentos estrangeiros de ensino superior aos seguintes interessados:

- ✓ **ADRIANO FERNANDES FERREIRA** (Doutorado em Ciências Jurídicas);
- ✓ **CÉSAR LOBATO BRITO** (Doutorado em Educação);
- ✓ **FRANCISCA MARIA COELHO CAVALCANTI** (Doutorado em Educação);
- ✓ **ISAIAS REGIS** (Doutorado em Educação);
- ✓ **LEDA DUWE LEÃO BRASIL** (Doutorado em Educação);
- ✓ **LUIS DELFÍN ROJAS PURÓN** (Doutorado em Ciências Técnicas);
- ✓ **MARIA DA CONCEIÇÃO PARENTE JARDIM** (Doutorado em Educação);




Poder Executivo
Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão



- ✓ SERGIO CLEGER TAMAYO (Doutorado em Ciências da Computação);
- ✓ YONNY ROMAGUERA BARCELAY (Doutorado em Física).

PLENÁRIO DOS CONSELHOS SUPERIORES DA UFAM "ABRAHAM MOYSÉS COHEN", em Manaus, 8 de fevereiro de 2017.


Márcia Perales Mendes Silva
Presidente