



RESOLUÇÃO Nº 096/2019-CONSEPE, de 13 de agosto de 2019.

Aprova atualização do Projeto Pedagógico do Curso de Licenciatura em Física, vinculado ao Centro de Ciências Exatas e da Terra - CCET.

O VICE-REITOR DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE faz saber que o Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão, usando das atribuições que lhe confere o inciso XII, do artigo 17 do Estatuto da UFRN,

CONSIDERANDO a decisão do Colegiado do Curso de Licenciatura em Física, do Centro de Ciências Exatas e da Terra - CCET, em reunião realizada no dia 13 de abril de 2019;

CONSIDERANDO a decisão do Conselho de Centro - CONSECO, do Centro de Ciências Exatas e da Terra - CCET, em reunião realizada no dia 16 de abril de 2019;

CONSIDERANDO o parecer da Diretoria de Desenvolvimento Pedagógico, da Pró-Reitoria de Graduação – PROGRAD, de 09 de julho de 2019;

CONSIDERANDO a Resolução nº 748/2019-CG, da Câmara de Graduação – CG, do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão – CONSEPE, de 24 de julho de 2019;

CONSIDERANDO o que consta no processo nº 23077.028875/2019-04,

RESOLVE:

Art. 1º Aprovar a atualização do Projeto Pedagógico do Curso de Licenciatura em Física, vinculado ao Centro de Ciências Exatas e da Terra - CCET, da Universidade Federal do Rio Grande do Norte – UFRN.

Art. 2º Esta Resolução entra em vigor a partir da data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

Reitoria, em Natal, 13 de agosto de 2019.

HENIO FERREIRA DE MIRANDA
Vice-Reitor