



**INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 01/2019/P²CEM
DE 28 DE MARÇO DE 2019**

Revoga a IN 05/2011/P²CEM e regulamenta o aproveitamento de estudos dos alunos do P²CEM

O Colegiado de Pós-Graduação do P²CEM no uso de suas atribuições, e

Considerando a necessidade de regulamentar o estágio de docência dos alunos de doutorado do P²CEM,

Considerando o disposto no Regimento Interno do P²CEM (Resolução Nº 71/2014/CONEPE),

Considerando a Instrução normativa 01/2019/POSGRAP

O Colegiado de Pós-Graduação do P²CEM no uso de suas atribuições,

RESOLVE:

Art. 1º. O aproveitamento de estudos deverá ser solicitado pelo aluno interessado até o terceiro semestre de permanência no curso de Mestrado e até o sexto semestre no curso de Doutorado.

Art 2º. Todos os processos eletrônicos de aproveitamento de disciplinas cursadas pelo discente em outro programa de pós-graduação que não o P²CEM estarão sujeitos ao que rege a instrução normativa 01/2019/POSGRAP.

Art 3º. O processo eletrônico do aproveitamento de estudos por disciplinas anteriormente cursadas pelo discente do P²CEM, como aluno especial ou como aluno regular, serão analisadas diretamente pelo coordenador do P²CEM, não sendo necessário o parecer do orientador e da ata de aprovação pelo colegiado do curso.

Parágrafo Único. As disciplinas poderão ser aproveitadas desde que essas atendam as seguintes condições:

- I. Apresentem, no mínimo, 75% do conteúdo do programa da disciplina correspondente no P²CEM.
- II. Integralize a carga horária plena da disciplina correspondente no P²CEM.
- III. Atenda ao Projeto Pedagógico dos cursos de Mestrado ou Doutorado.
- IV. Corresponda a disciplinas cursadas com avaliações concluídas há, no máximo, 05 (cinco) anos.
- V. Não ultrapasse o limite de 1/3 dos créditos totais dos cursos de Mestrado ou Doutorado.

Art. 4º. Esta instrução Normativa entra em vigor nesta data, ficando revogadas outras disposições em contrário.

Cidade Universitária "Prof. José Aloísio de Campos", 28 de março de 2019.

Prof. Dr. Eduardo Kirinus Tentardini
Presidente do Colegiado de Pós-Graduação do P²CEM