



*Universidade Estadual de Maringá*  
**Centro de Ciências Biológicas**

**REPUBLICAÇÃO**

**RESOLUÇÃO Nº 037/2022-CCB**

**CERTIDÃO**

Certifico que a presente resolução foi afixada em local de costume, neste Centro e no site <http://ccb.uem.br>, no dia 08/09/2022.

Edilson Gimenes  
Secretário

Aprova “ad referendum” a criação de disciplina no Programa de Pós-Graduação em Ciências Biológicas.

Considerando o conteúdo do processo nº 1023/1985-PRO;  
considerando o ofício nº 36/2022-PBC.

**O PROF. DR. LUIZ CARLOS GOMES, DIRETOR DO CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS, RESOLVE:**

**Art. 1º** Fica aprovada “ad referendum” a criação da disciplinas no Programa de Pós-Graduação em Ciências Biológicas como segue:

**Disciplina: Célula muscular estriada esquelética – da biologia molecular à morfofisiologia**

**Ementa:** Estudo das características morfofisiológicas da célula muscular estriada esquelética e das vias de sinalização envolvidas com o crescimento muscular

**Carga horária Prática:** 30 h/a

**Crédito prático:** 01

**Carga horária Teórica:** 15 h/a

**Crédito teórico:** 01

**Carga horária Total:** 45

**Total crédito:** 02

**Departmentalização:** Departamento de Ciências Morfológicas - DCM

**Ano de Implantação:** 2022

**Obrigatória:** Não

**Art. 2º** Esta resolução entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

Dê-se ciência.

Cumpra-se.

Maringá, 05 de setembro de 2022.

Prof. Dr. Luiz Carlos Gomes  
Diretor.

**ADVERTÊNCIA:**

O prazo recursal termina em 15/09/2022. (Art. 95 - § 1º do Regimento Geral da UEM)