

**OFERTA DE NOVA DISCIPLINA ISOLADA 2019.2
PROGRAMA DE PÓS GRADUAÇÃO EM GENÉTICA**

DISCIPLINAS	CÓDIGO TURMA	EMENTA	PROFESSOR	DATA INÍCIO HORÁRIO/SALA	CH/ CRÉDITOS
Tópicos Especiais em Genética e Evolução IV (EXPERIMENTAÇÃO ANIMAL – O CAMUNDONGO COMO MODELO)	BIG890 C	Introdução à Ciência de Animais de Laboratório: legislação e ética na experimentação animal; os 3 R's e o uso de métodos alternativos. O camundongo como modelo experimental: biologia, criação, contenção e manejo, manipulação genética. O biotério de criação e experimentação. Principais técnicas empregadas no manejo, contenção, e manipulação de forma a minimizar o desconforto do camundongo, prevenir traumas e variações indesejadas nos resultados experimentais.	Adriana Abalen Obs. Apenas 12 vagas.	Terças e Quintas-feiras 8:00 às 12:30 06/08 I3-236 08/08 I3-236 13/08 I3-236 15/08 I3-236 20/08 I3-236 22/08 I3-236 27/08 I3-236 29/08 I3-236 03/09 I3-236 05/09 I3-236 10/09 I3-236 12/09 I3-236 17/09 I3-236	60h/4