

# BIOTRANS

Programa de Pós-Graduação em  
Biomedicina Translacional

Mestrado e Doutorado



**Coordenadora:** Prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Marlene Benchimol

**Créditos:** 01 (15 horas). **Caráter:** Eletiva

**Início:** 10/03/2016

**Horário:** 09:00h às 12:00h

**Local:** Unigranrio

Quinta – Feira	10/03	<p>A evolução do pensamento científico e da ciência moderna. A escrita científica nas várias áreas do conhecimento e seus padrões. Tipos de relatos científicos. Termos utilizados em publicações. Referee, AD-HOC. Editor assistente-Editor-in-chief.</p> <p>Critérios de qualidade de textos e artigos científicos. Qualis CAPES. Índice de impacto. Índice H.</p> <p>Estrutura geral de um artigo científico e suas diferentes seções.</p>
Quinta – Feira	17/03	<p>Preparo de gráficos, tabelas e figuras para artigos científicos. Erros e acertos. Critérios de fraudes, plágios, ética nas publicações. Como escrever a introdução de um texto ou artigo científico. Diferenças e semelhanças entre a introdução e a discussão. Cuidados ao escrever os materiais e métodos. Reproducibilidade.</p>
Quinta – Feira	24/03	Feriado - Semana Santa
Quinta – Feira	31/03	<p>Referências bibliográficas (<i>softwares</i>). Elementos de apoio. <i>Copyright</i> em ciência. Tipos de licença de periódicos para publicação de artigos científicos. <i>Creative Commons</i> em periódicos. Custos de publicação. Revisão de estilo, conteúdo, formatação e referências pelos autores. Preparação da versão final para submissão. Cartas ao editor: na submissão, na revisão, na rejeição. O processo de revisão por pares.</p>