

## BIOLOGIA CELULAR E MOLECULAR

### GRADE CURRICULAR

#### APRESENTAÇÃO

O Curso de Pós-Graduação em Biologia Celular e Molecular visa capacitar o profissional desenvolver uma práxis fundamentada e inovadora que possa motivar e encorajar a adoção de posturas críticas diante de situações do cotidiano, capacitando-os a resolver problemas corriqueiros usando como ferramenta o conhecimento de Biologia Molecular e Celular, colabora com a construção do conhecimento de profissionais de diferentes áreas das ciências biológicas e dos benefícios e controvérsias do desenvolvimento biotecnológico e a compreensão acerca dos princípios básicos e aplicados da biologia celular e molecular, indispensáveis na abordagem utilizada em ensino, pesquisa e diagnóstico.

<b>Código</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Carga Horária</b>
4687	Biologia Celular	45
74	Ética Profissional	30
75	Pesquisa e Educação a Distância	30
4688	Biologia Molecular	60
4685	Fundamentos da Bioquímica	60
76	Metodologia do Ensino Superior	30
4689	Genética	45
77	Metodologia do Trabalho Científico	60
4691	Microbiologia Básica	45
4693	Biossegurança	45
4695	História da Biologia	30
20	Trabalho de Conclusão de Curso	30