*Doctorado en Ciencias Biológicas*

*Excelencia*

*Facultad de Biología*

**Plan de Estudios**

|  |  |
| --- | --- |
| Componentes | Créditos \* |
| Formación como Investigador | **60** |
| 1. Taller de Tesis I | 9 |
| 1. Taller de Tesis II | 9 |
| 1. Taller de Tesis III | 9 |
| 1. Taller de Tesis IV | 9 |
| 1. Publicaciones | 12 |
| 1. Participación en Proyectos | 2 c/u |
| 1. Patentes | 1-3 (Nacional)  4-6 (Internacional) |
| 1. Tutorías | 1 (Diploma)  2 (Maestría) |
| 1. Premios y reconocimientos | 5 |
| 1. Entrenamiento en Institución Externa | 3 |
| Formación teórico-metodológica | **24** |
| 1. Metodología de la Investigación | 2 |
| 1. Estadística Avanzada | 2 |
| 1. Problemas Sociales de la Ciencia y la Tecnología | 2 |
| 1. Idioma Inglés | 2 |
| 1. Relacionadas con cada una de las ramas del conocimiento del programa (Biología Animal y Humana, Biología Vegetal, Microbiología y Virología, Biociencias Moleculares | 8 |
| 1. Relacionado directamente con el tema de tesis del doctorando | 8 |
| Preparación, predefensa y defensa de la tesis | **16** |
| 1. Escritura de la Tesis | 4 |
| 1. Acto de Predefensa | 10 |
| 1. Modificaciones | 2 |

\*Se permitirá la convalidación de créditos obtenidos en universidades de otros países, según criterios del comité de doctorado.