**Formato para presentar el documento de Anteproyecto**

Para elaborar el anteproyecto deberás ponerte en contacto con un profesor adscrito al INBIOTECA

El documento deberá de estar avalado por el tutor perteneciente al INBIOTECA, escrito en un procesador de palabras con letra tipo **Arial tamaño 12** a **espacio 1,5**. La extensión **máxima será de 5 cuartillas** sin incluir la cuartilla de presentación, el índice, el calendario de actividades y la literatura citada.

El anteproyecto debe ser enviado al correo del Posgrado: **posgradoinbioteca@uv.mx** en las fechas indicadas en la convocatoria.

El documento deberá contener los siguientes partes o capítulos:

|  |
| --- |
| **HOJA PRESENTACIÓN** (con nombre y firma del aspirante, nombre y firma del Tutor) ver siguiente hoja. |
| **INDICE** |
| **INTRODUCCION** | Síntesis de la literatura |
| Relevancia (pertinencia del tema) |
| Planteamiento del problema |
| **ESTADO DEL ARTE** (antecedentes, figuras, cuadros y citas, según formato: revista Ecology) |
| **PREGUNTAS DE INVESTIGACIÓN** |
| **PREDICCIÓN Y/O HIPÓTESIS** |
| **OBJETIVOS** |
| **METODOS** | Descripción de objeto o área de estudio |
| Diseño experimental |
| Métodos de análisis |
| **METAS** (cuantificables) |
| **CALENDARIO DE ACTIVIDADES** |
| **LITERATURA CITADA** (formato APA) |

**Doctorado en Ciencias en Ecología y Biotecnología**

Titulo:

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| LGAC 1. Biotecnología Aplicada a la Ecologíay Sanidad Vegetal  | LGAC 2. Ecología y manejo de la biodiversidad: de genes a ecosistemas |

 Aspirante: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Tutor: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Firma: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_