Memorando No……………

Manta, ………………………

Señores

**Comisión Técnica Institucional**

Concurso de Méritos y Oposición

Uleam

En atención al memorando xxxxx del xx de xxxxxx de 20xx, en el que se me informa sobre el número de plazas vacantes para concurso de méritos y oposición para docentes titulares de esta unidad académica, a continuación, detallo la información solicitada por cada plaza vacante:

**CARRERA: (Indicar el nombre de la carrera)**

|  |  |
| --- | --- |
| **PLAZA VACANTE:** | Especificar ejm. Profesor Titular Principal (PhD) o titular Auxiliar. |
| **ASIGNATURA(S):** | Ejm. Ecología, Ecosistema |
| **CAMPO AMPLIO DEL CONOCIMIENTO:** | Ejm. Ciencias Naturales, Matemáticas y Estadísticas. |
| **CAMPO ESPECÍFICO:** | Ejm. Medio Ambiente. |
| **CAMPO DETALLADO:** | Ejm. Medio Ambiente. |
| **JUSTIFICATIVO:** | Ejm. Se requiere un especialista en ecología y desarrollo comunitario con énfasis en el área ambiental. |
| **DESCRIPCIÓN DE LA(S) ASIGNATURA(S):** | Ejm. Interdisciplinaria, la ecología aborda áreas como la biología, la estadística, la química y las ciencias de la tierra. En la ecología se estudian las interacciones de los organismos a diferentes niveles de integración, incluyendo el organismo individual, la población, la comunidad, el ecosistema, el paisaje, el bioma y la biosfera. Enfocada en los primeros 4 niveles, esta asignatura está organizada en 3 unidades (organismos, interacciones entre especies y comunidades/ecosistemas) y 16 ternas. Los conceptos y definiciones básicos de cada tema se impartirán a través de la presentación de estudios publicados, modelos matemáticos y ejemplos. |
| **PERFIL PROFESIONAL:** | Ejm. Doctor en ecología o afines. Magister en Ecología o afines. |
| **TIEMPO DE DEDICACIÓN:** | Ejm. Tiempo Completo |
| **ACTIVIDADES A CUMPLIR:** | Ejm. Docencia  Preparación de Clases  Calificación de Trabajos  Vinculación  Investigación  Tutorías |

Atentamente,

**…………………………………………………..**

|  |  |
| --- | --- |
| *Elaborado por:* |  |

Decano Facultad o Extensión ………