**CONCURSO DE INNOVACIÓN PEDAGÓGICA:**

**Transformando la Práctica Docente**

**FORMULARIO DE POSTULACIÓN**

**CONVOCATORIA 2025**

**VICERRECTORÍA ACADÉMICA**

**UNIDAD DE MEJORAMIENTO DOCENTE**

**DIRECCIÓN DE TECNOLOGÍA EDUCATIVA Y APRENDIZAJE CONTINUO**

**Junio 2025**

**I.-IDENTIFICACION DEL PROYECTO**

|  |  |
| --- | --- |
| **Código**  | USO EXCLUSIVO UMD |
| **TÍTULO DEL PROYECTO**(Máx. 30 palabras) | El título tiene que resumir la descripción de la propuesta e identificar el problema que se espera resolver con el proyecto.No debe ser un nombre de fantasía.  |
| **Carrera(s)** | Indicar nombre de la(s) carrera(s) en donde se ejecutará el proyecto. Si bien no es excluyente, se espera que las carreras trabajen en proyectos colaborativos. |

|  |
| --- |
| **1.1 Equipo de Proyecto**  |
| **1.1.1 Académica(o) 1: Directora(or) de proyecto** |
| Nombre(s) y Apellido(s) |  |
| RUT |  | Teléfono |  |
| e-mail |  | Carrera |  |
| Ha participado anteriormente en proyectos de Innovación Pedagógica | ☐SÍ ☐NO |
| **1.1.2 Académica(o) 2: Directora(or) Adjunto** |
| Nombre(s) y Apellido(s) |  |
| RUT |  | Teléfono |  |
| e-mail |  | Carrera |  |

**II.- ALCANCE DEL PROYECTO.**

|  |
| --- |
| **ÁREAS ACADÉMICAS RELACIONADAS**Marque solamente las áreas de ejecución del proyecto. |
| ☐ Administración y Economía.☐ Ciencias Naturales, Matemática y del Medio Ambiente ☐ Ciencias de la Construcción y Ordenamiento Territorial.☐ Humanidades y Educación y Tecnologías de la comunicación Social☐ Ingeniería |
|

|  |  |
| --- | --- |
| Nombre(s) de Asignatura(s) | Número alumnos aproximado |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

|  |
| --- |
| **PRODUCTOS**Seleccione uno o más de los productos asociados a su propuesta de proyecto. |
| ☐Creación de estrategias didácticas☐Adaptación de estrategias didácticas☐Creación estrategias de evaluación ☐Adaptación de estrategias de evaluación☐ Aplicación(es)/Plataforma(s)☐ Recursos Audiovisual(es) | ☐ Material(es) Didáctico(s) electrónicos o físicos (guías, talleres, manuales, etc)☐ Equipamiento Pedagógico☐ Software ☐ Materiales(s) de evaluación☐Curación de contenidos☐ Otro(s). Cuál (es).\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.  |

**III.- DESCRIPCIÓN Y FUNDAMENTACIÓN DEL PROYECTO.**

|  |
| --- |
| Planteamiento del Problema (Máx. 600 palabras.) |
| Orientaciones:* Identifique, describa y analice el problema que da origen a su proyecto.
* Realice un análisis de la situación actual de la(s) asignatura(s) a intervenir incorporando diagnósticos, desde la propia experiencia profesional y la experiencia institucional.
* Revise los fundamentos teóricos, didácticos y tecnológicos del proyecto.
* Incorpore antecedentes de (los) Programa(s) de Estudio y asignatura(s) a las cuales tributa su propuesta (competencias, aprendizajes esperados, resultados históricos, notas finales de cohortes anteriores, participación, etc.).
* Elabore los objetivos del proyecto.
 |
| **PALABRAS CLAVES:** |
|  Señale, separadas por comas los conceptos y/o palabras que mejor representan a su proyecto (2 a 5 máximo) |

**IV.- IMPLEMENTACIÓN DE LA INNOVACIÓN PEDAGÓGICA**

|  |
| --- |
| DESCRIPCIÓN DE METODOLOGÍA Y ACTIVIDADES (Máx. 600 palabras.) |
| Orientaciones:* Describa la metodología utilizada en la implementación de la Innovación en el aula.
* Desglose etapas para el desarrollo de la metodología, confección de materiales didácticos, diseño y aplicación de instrumentos de evaluación.
* Agregue toda la información que estime importante para la comprensión de la estrategia de aprendizaje que está proponiendo como innovación, y las tareas necesarias de desarrollar para implementarla.
* Indicar la estructura del proyecto, etapas, plan de Trabajo
 |

**V.- RESULTADOS DE LA INNOVACIÓN PEDAGÓGICA**

|  |
| --- |
| RESULTADOS ESPERADOS DE LA IMPLEMENTACIÓN (Máx. 600 palabras.) |
| Orientaciones:* Describa los resultados esperados de su proyecto en relación a los objetivos anteriormente planteados.
* Describa cómo evaluará el logro del objetivo. Incorpore los indicadores asociados a la evaluación de resultados.
* Señale posibles beneficios y mejoras para la docencia y aprendizaje de las/los alumnas/os
 |

**VI.- DIFUSIÓN y ESCALAMIENTO**

|  |
| --- |
| **ESTRATEGIA DE DIFUSIÓN Y ESCALAMIENTO** |
| Orientaciones:* Describa las actividades de difusión del inicio del proyecto, su ejecución y comunicación de los resultados obtenidos
* Describa las actividades para dar a conocer en su Facultad el inicio del proyecto, ejecución y resultados obtenidos (ejemplo: seminarios, workshop, pendones, afiches, trípticos, Portal Docente, entre otros.).
* Defina una propuesta para que el proyecto sea transferido, masificado, adoptado, es decir, replicado en otros contextos institucionales.

 **Es importante considerar difusión del proyecto en la Carrera y Facultad.** |

**VII.- PRESUPUESTO**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ITEM DE GASTO** | **Detalle del gasto** | **Costo unitario** | **Cantidad** | **Total** |
| **Bienes 40%** | EJEMPLOSEquipamiento e instrumental de laboratorios y/o talleresMaterial AudiovisualComputacional y de informaciónSoporte informático softwareBase de datosLicencias |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|   |  |  |  |
| **Contratación y Servicios de consultoría 30%** | EJEMPLOSConsultoría experto Diseñador, Creador de recursos, Traducción Análisis de datos, Aplicación de encuestas Aplicación de prueba Apoyo académico Edición |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **Otros 30%** | EJEMPLOSInsumos y materiales de oficina Materiales pedagógico y académico (Textos Guías Manuales)Producto difusión (Pendones, Afiches,etc.) |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| Subtotal |  |  |  |

**CARTA GANTT**

|  |
| --- |
| Corresponde al cronograma de las actividades que se realizarán en el proyecto. |
|

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Meses | Mes 1 | Mes 2 | Mes 3 | Mes 4 | Mes 5 | Mes 6 |
| Semana | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| Actividades e hitos. |  |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

\*Completar con una X y agregar celdas necesariasEn el momento de la postulación considere que la carta Gantt se sube como archivo aparte. |