

## Lineas desarrollo proyectos

- Biofísica y Física Médica.
- Instrumentación Física.
- Enseñanza de las Ciencias Naturales y Exactas.
- Procesamiento y Análisis de Señales Físicas.
- Física del Estado Sólido Teórico y/o Experimental.
- Gravitación y Teorías Unificadas.
- Metrología.
- Ecuaciones Diferenciales.
- Estadística
- Álgebra y Teoría de Números
- Análisis
- Geometría
- Lógica y Computación
- Filosofía e Historia de las Matemáticas
- Optimización
- Análisis Numérico
- Nuevas Tecnologías para la Educación.
- Reforma Curricular
- Nuevas Revistas para la Facultad.
- Dibujo Asistido por Computador y/o Desarrollo del Software
- Redes y Comunicaciones.
- Producción Intelectual
- Mejoramiento de la Calidad. (Calidad Educativa y Optimización).

Fuente: <http://basicas.utp.edu.co/lineas-desarrollo-proyectos>