**INSTITUTO SUPERIOR DE FORMACIÓN**

**DOCENTE Y TÉCNICA Nº 46**

CARRERA:

**TÉCNICATURA SUPERIOR EN**

**Análisis, Desarrollo y Programación de Aplicaciones**

ESPACIO CURRICULAR:

**SEMINARIO DE PROGRAMACIÓN**

CURSO:

**SEGUNDO AÑO**

PROFESOR:

**DE LA TORRE, DIEGO**

**Marzo 2024**

**SEMINARIO DE PROGRAMACION**

**ESPECTATIVAS DE LOGRO**

Alcanzar un manejo avanzado en la creación de páginas web bajo el lenguaje HTML5 con su estética basada en CSS3

Lograr que el alumno se inicie y conozca los fundamentos de la programación orientada a Internet.

Que el alumno experimente la programación orientada a objetos con ASP.NET y logre de esta forma ingresar a la programación para internet.

Despertar en el alumno el interés por una tecnología fundamental para el futuro de su vida profesional.

Que esta materia sea un disparador de vocación para los alumnos que entiendan que la programación es el camino para su desarrollo profesional.

**Programa anual**

1. **INTRODUCCIÓN A HTML**

Primer Cuatrimestre: 6 Clases

1. **EVALUACION CUATRIMESTRAL Y RECUPERATORIOS**

Primer Cuatrimestre: 2 Clases

1. **ESTILO EN CASCADA CSS**

Segundo Cuatrimestre: 6 Clases

1. **PRIMEROS PASOS CON ASP.NET**

Segundo Cuatrimestre: 4 Clases

1. **CREACION DE PÁGINAS ASP.NET**

Segundo Cuatrimestre: 2 Clases

1. **USO DE VISUAL BASIC .NET**

Segundo Cuatrimestre: 2 Clases

1. **LOS FORMULARIOS WEB**

Segundo Cuatrimestre: 2 Clases

1. **DESARROLLO DE APLICACIONES**

Segundo Cuatrimestre: 2 Clases

1. **EVALUACION Y EXPOSICIÓN DE TRABAJOS**

Segundo cuatrimestre: 2 Clases