

Formulario de Aprobación Curso de Posgrado 2010

**Asignatura: Monografía con orientación en Gestión de Tecnologías**

(Si el nombre contiene siglas deberán ser aclaradas)

**Profesor de la asignatura <sup>1</sup>:** Dr. ing. Pablo Darscht  
(título, nombre, grado o cargo, Instituto o Institución)

**Profesor Responsable Local <sup>1</sup>:** Dr. ing. Pablo Darscht  
(título, nombre, grado, Instituto)

**Otros docentes de la Facultad:** Ing. Rudiger von Sanden, Grado 5 IIMPI, Ing Carlos Petrella, Grado 4, DISI e Ing. Daniel Meerhoff, Grado 3, INCO  
(título, nombre, grado, Instituto)

**Docentes fuera de Facultad:** No se preven  
(título, nombre, cargo, Institución, país)

**Instituto ó Unidad:** IIMPI, DISI e INCO  
**Departamento ó Area:** Grupos del IIMPI, DISI, IEE e INCO

<sup>1</sup> Agregar CV si el curso se dicta por primera vez.  
(Si el profesor de la asignatura no es docente de la Facultad se deberá designar un responsable local)

**Fecha de inicio y finalización:**  
**Horario y Salón:** a definir

**Horas Presenciales: 12 horas**  
(sumar horas directas de clase – teóricas, prácticas y laboratorio – horas de estudio asistido y de evaluación)  
Se deberán discriminar las mismas en el ítem Metodología de enseñanza.

**Créditos: 2**

**Público objetivo y Cupos:**

Estudiantes del PGT. No se prevén mínimos y se establece un máximo de 15 por materia

(si corresponde, se indicará el número de plazas, mínimo y máximo y los criterios de selección. Si no existe indicación particular para el cupo máximo, el criterio general será el orden de inscripción en el Depto. de Posgrado, hasta completar el cupo asignado)

**Objetivos:**

Aplicar las bases de conocimiento y mejores prácticas generadas para las materias de la orientación desarrollando una monografía que constituya un aporte al estado del arte en alguna de las materias básicas: Teoría de Sistemas, Gestión de Tecnologías u Organizaciones.

**Conocimientos previos exigidos:** 16 créditos en la materia Gestión de Tecnología

**Conocimientos previos recomendados:**  
Recomendados: Pensamiento Sistémico, Cambio Organizacional.

**Metodología de enseñanza:**  
(comprende una descripción de las horas de clase asignadas y su distribución en horas de práctico, horas de teórico, horas de laboratorio, etc. si corresponde)  
Orientación en el repaso del estado del arte en la materia, elección de un punto focal a desarrollar afin con la materia Gestión de Tecnología y orientación docente en la preparación

de la monografía.: 4 horas de teórico, 8 horas de orientación práctica, 20 horas de trabajo personal.

---

**Forma de evaluación:**

Presentación de una monografía relacionada con Gestión de Tecnología.

---

**Temario:**

- 1) Aspectos metodológicos del desarrollo monográfico.
  - 2) Forma de enfoque sugerida en el desarrollo de la monografía.
  - 3) Repaso del estado del arte en la materia respectiva.
  - 4) Selección de un punto de referencia en el que profundizar.
  - 5) Orientación sobre las fuentes bibliográficas de referencia.
  - 6) Apoyo metodológico en el trabajo de campo a realizar.
  - 7) Consultas en el proceso de redacción de la monografía.
- 

**Bibliografía:**

(título del libro-nombre del autor-editorial-ISBN-fecha de edición)

- Porzecansky, Teresa (compilador). La investigación social cualitativa: bases teóricas y metodológicas, Montevideo, CLAHE, 1988.
- Taylor, Steve y Bogdan, Robert. Introducción a los métodos cualitativos de investigación, Barcelona, Ediciones Paidós, 1996.
- Senge, Peter. La quinta disciplina, Buenos Aires, Ediciones Granica, 2004. ISBN 950-641-430-0
- Utterback, James. Dinámica de la innovación tecnológica, Madrid, Fundación Cotec, 2001.
-