

Montevideo, 26 de diciembre de 2006.

DISTRIBUCIÓN DE TAREAS 2007

(A ser considerada por la Directiva)

Primer semestre

Curso de nivelación: A. Rovella, J. Groisman, M. Peláez(1), N. Castro(3).

Cálculo I: M. Wschebor(2), M. Sambarino (d), M. Carrasco(2), A. Sambarino(2), J. Brum(4), M. Peláez (hasta que comience el curso de nivelación).

Álgebra Lineal I: M. Haim(4), A. Rittatore (d), P. Guarino(2), I. Monteverde (1), M. Achigar(2), N. Castro (hasta que comience el curso de nivelación).

Introducción a la Probabilidad y Estadística: J. Kalemkerián(1), F. Croce(1).

Introducción a la Topología: M. Sambarino(1), N. Fraiman(1).

Cálculo III: A. Rittatore(3), J. Xavier(1).

Cálculo Vectorial y Análisis Complejo: M. Paternain(d).

Introducción al Análisis Real: F. Hertz(1), D. Armentano(1).

Introducción al Análisis Complejo: A. Pereyra(1), P. Lessa(1).

Análisis Funcional: F. Abadie(1) (teo.+pr.).

Materia tipo A: A. Abella(1).

Matemática I: W. Ferrer, E. Mordecki, M. Pereira(3), G. Mata(2), D. Ferraro(2), D. Armentano(d), E. Rocha(1), 3 ayudantes nuevos.

Materia de posgrado: G. Tornarí(1), B. Abadie(1), M. Paternain(1).

Segundo semestre

Cálculo II: A. Abella(1), I. Monteverde(2), D. Ferraro(1).

Álgebra Lineal II: M. Pereira(2), P. Guarino(4), J. Kalemkerián(1).

Computación: INCO,??.

Intr. a las Ecuaciones Diferenciales: IMERL, N. Fraiman(1).

Álgebra I: A. Pereyra(4), G. Mata(1).

Álgebra II: G. Tornaría(1), M. Carrasco(1).

Introducción a la Geometría Diferencial: W. Ferrer(4), A. Sambarino(1).

Seminario de problemas (a confirmar): P. Lessa.

Materia de posgrado: M. Wschebor(1), M. Lanzilotta(1).

Matemática II: B. Abadie(2), F. Abadie(2), E. Rocha(1), V. Gubitosi(3), J. Brum, 3 ayudantes nuevos.

Bioestadística: IMERL, F. Croce(1).

Quedan sin asignación: Armentano, Rittatore, Sambarino, Paternain (por duplicación), Haim, Xavier (por posibles estudios en el extranjero) y Mordecki (por haber sido director).

Ángel Pereyra (por la CCD)