

Nombre: Modelos Lineales Generalizados (Curso perteneciente a la Carrera de Posgrado de Maestría en Estadística Aplicada)

Docentes a cargo: Dra. Gabriela Boggio

Detalles: Lugar: **Gabinete de Computación Sala A**

Fecha: **29 de Mayo de 2017 al 03 de Junio de 2017**

Día y Horario: **9 a 13 hs - 14 a 17hs**

Carga Horaria Total: **45**

Cupo: **20**

Arancel: **\$1000**

Informes e inscripción: **posgrado@agro.unlp.edu.ar**

Evaluación: **Si**

Observaciones: Curso perteneciente a la Carrera de Posgrado de Maestría en Estadística Aplicada

Resumen Temático: Objetivos: Desarrollar una visión global de los modelos estadísticos, generalizando lo visto en modelos lineales para cualquiera sea la distribución de la variable de respuesta (continuas o discretas). Presentar diferentes estructuras de modelación y analizar el proceso de inferencia de los parámetros. Introducir casos particulares de extensiones de esos modelos en presencia de datos correlacionados mediante el uso de las GEE (Ecuaciones de Estimación Generalizadas).

Documentos y Material:  [boggio_gabriela_2016.pdf](#) [1] (30.61 Kb)

 [ficha_de_inscripcion_cursos_de_posgrado_2017.docx](#) [2] (49.56 Kb)

 [programa_modelos_lineales_generalizados.pdf](#) [3] (11.34 Kb)

Compartí esta nota

URL de

origen: <https://www.agro.unlp.edu.ar/posgrado/curso/modelos-lineales-generalizados-curso-perteneciente-la-carrera-de-posgrado-de-maestria>

Enlaces

[1] https://www.agro.unlp.edu.ar/sites/default/files/cursos/boggio_gabriela_2016.pdf [2]

https://www.agro.unlp.edu.ar/sites/default/files/cursos/ficha_de_inscripcion_cursos_de_posgrado_2017_1.docx [3]

https://www.agro.unlp.edu.ar/sites/default/files/cursos/programa_modelos_lineales_generalizados_0.pdf