

Ph. D. Thesis

Author: Pablo Etayo Pérez

Title: "Síntesis estereoselectiva y aplicaciones de piperidinas polisustituidas enantioméricamente puras"

Supervisors: M.D. Díaz-de-Villegas, J. A. Gálvez

Date: 2008

Author: Roberto Jesús Díez Gracia

Title: "Estudio de la adición de compuestos organometálicos a iminas derivadas de D-gliceraldehído. Síntesis de productos de interés biológico"

Supervisors: M.D. Díaz-de-Villegas, J. A. Gálvez

Date: 2007

Author: Marta Lasa Ventura

Title: "Nuevas fenilalaninas restringidas en forma enantiopura: síntesis y aplicaciones"

Supervisors: M.P. López, C. Cativiela, D. Carmona

Date: 2004

Author: Ramón Ángel Badorrey Miguel

Title: "Estudio de la reactividad de iminas derivadas de gliceraldehído. Obtención de intermedios versátiles para la síntesis estereoselectiva de productos de interés biológico"

Supervisors: M.D. Díaz-de-Villegas, J. A. Gálvez

Date: 2000

Author: Yolanda Lapeña Sanjuan

Title: "Alquilación diastereoselectiva de cianoésteres quirales: una nueva metodología para la síntesis asimétrica de α -metilaminoácidos"

Supervisors: M.D. Díaz-de-Villegas, C. Cativiela

Date: 1998

Author: Elena Buñuel Magdalena

Title: "Síntesis asimétrica de aminoácidos cicloalifáticos por reacción de Diels-Alder utilizando como filodieno una oxazolona homoquiral"

Supervisors: M.D. Díaz-de-Villegas, C. Cativiela

Date: 1996

Author: Ana Isabel Jiménez Sanz

Title: "Síntesis asimétrica de ciclopropilaminoácidos de interés biológico"

Supervisors: M.D. Díaz-de-Villegas, C. Cativiela

Date: 1995

Author: José Antonio Gálvez Lafuente

Title: "Estudio de la reacción de adición conjugada como una nueva ruta sintética para la obtención asimétrica de aminoácidos"

Supervisors: M.D. Díaz-de-Villegas, C. Cativiela

Date: 1990