



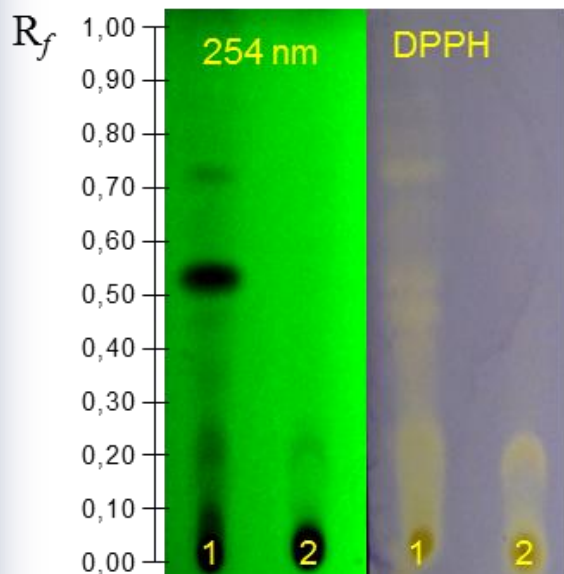
Departamento de Química Orgánica



Curso de verano de posgrado y doctorado a distancia

Ensayos de bioactividad acoplados a cromatografía en placa delgada

Profesores: Dr. Ricardo Furlán, Dr. Ignacio Cabezudo, Dr. Mario Salazar, Dra. Ayelén Ramallo (UNR)



Dirigido a: estudiantes de Doctorado o graduadas/os en Cs. Químicas, Farmacia, Bioquímica, Biología, Ingeniería o Licenciatura en Alimentos y carreras afines

Contenidos: Detección de compuestos bioactivos en mezclas, acoplamiento CCD - bioensayos, ensayos químicos y bioquímicos, detección de antioxidantes y de inhibidores enzimáticos y microbiológicos. Aplicaciones en campos de química, bioquímica, alimentos, cosmética, farmacia

Interesados escribir a: pilar.buera@gmail.com