





Corso di Formazione Pratica:



Aboca, laboratori di Pistrino (PG) 8-9 Novembre 2018

formazione pratica sulla spettrometria di massa applicata ai sistemi complessi naturali.



Caratterizzazione mediante ESI-MS, HRMS e MS/MS di composti naturali

Analisi di fingerprint metabolomico per verifica di processo di prodotti naturali

Analisi di profiling metabolomico per studio composizionale di piante

Esercitazioni su strumenti UHPLC-QToF e GC-QqQ

Max numero di partecipanti: 5

PROGRAMMA E ISCRIZIONI AL SITO:

www.spettrometriadimassa.it

Navetta dalla stazione ferroviaria di Arezzo il giorno 8 novembre ore 11:00 per la sede del corso