



Società Chimica Italiana

**DIVISIONE DI SPETTROMETRIA DI MASSA**

<http://www.spettrometriadimassa.it>

## **DSM Speciale GIOVANI: lavori in corso ....**

### **Posizioni aperte riguardanti la spettrometria di massa**

#### **2 borse di studio presso UniMI**

Sono disponibili presso il Laboratorio "Giovanni Galli" di Biochimica e Biologia Molecolare del Metabolismo-Spettrometria di Massa del Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari dell'Università degli Studi di Milano:

- **una borsa di studio per giovani** promettenti laureati preferenzialmente in discipline biologiche (massimo 29 anni e laureati da non più di due anni) della durata di un anno, eventualmente rinnovabile per un altro anno. La tematica di ricerca riguarda la comprensione dei meccanismi molecolari che portano allo sviluppo di neuropatia periferica in modelli genetici o indotti dalla dieta. Nello specifico il/la candidato/candidata si occuperà principalmente della messa a punto e la quantificazione di intermedi metabolici del metabolismo energetico tramite metodiche di LC-MS.  
Si prega di inviare il curriculum vitae al Prof. Nico Mitro e-mail: [nico.mitro@unimi.it](mailto:nico.mitro@unimi.it).
- **una borsa di studio per laureati** preferenzialmente in discipline biologiche della durata di un anno, eventualmente rinnovabile per un altro anno. La tematica di ricerca è nell'ambito di un progetto Telethon dal titolo "Translating molecular pathology into a therapeutic strategy in SCA38, a newly identified form of spinocerebellar ataxia". Nello specifico il/la candidato/candidata si occuperà principalmente della quantificazione di lipidi nel plasma dei pazienti ed in colture cellulari tramite metodiche di LC-MS.  
Si prega di inviare il curriculum vitae alla Prof. Donatella Caruso e-mail: [donatella.caruso@unimi.it](mailto:donatella.caruso@unimi.it).

# AMGEN - Grad Intern – R&D - (Discovery and Nonclinical Development)

Category: Corp Svcs

Job ID: R-18668

Location: Thousand Oaks, CA

Posted Date: February 26, 2016

Amgen's 10 – 12 week internship program offers meaningful project experiences that impact patient's lives. This internship provides the opportunity for executive and social networking events and to participate in community volunteer projects while providing a competitive compensation. Relocation in the form of a transportation allowance will be provided for eligible candidates.

Info:

<http://careers.amgen.com/job-en/6278368/grad-intern-r-d-discovery-and-nonclinical-development-thousand-oaks-ca/>



## 1<sup>st</sup> EFTMS School

### Monday, April 4

- 1:30 - 2:00 p.m. Registration
- 2:00 - 2:15 p.m. Welcome and Opening Session
- 2:15 - 3:45 p.m. **Peter O'Connor, Univ. of Warwick (UK)**  
**Fundamentals of FTICR, phase correction, 2D-FTICR-MS**
- 3:45 - 4:15 p.m. Coffee break
- 4:15 - 5:45 p.m. **Alexander Makarov, Thermo Fisher (D)**  
**Fundamentals of Orbitrap**
- 5:45 - 6:00 p.m. Open discussion
- 6:00 p.m. End of session
- 8:30 p.m. Social dinner

### Tuesday, April 5

- 8:45 - 10:00 a.m. **Yury Tsybin, Spectroswiss, (Switzerland)**  
**Advanced fundamentals of FTMS**
- 10:00 - 10:30 a.m. Coffee break
- 10:30 - 11:45 p.m. **Gianluca Giorgi, University of Siena (Italy)**  
**High, very high resolution, accurate mass measurements**
- 11:45 - 1:00 p.m. **Roman Zubarev, Karolinska Inst. (Sweden)**  
**FTMS in proteomics**
- 1:00 p.m. End of school

**Scuole di formazione pratico-applicative**  
nei settori degli alimenti, ambiente, farma, biofarma, clinica,  
imaging, metabolomica, lipidomica, tossicologia.

**ISCRIZIONI  
APERTE**



**2<sup>nd</sup> MS IMAGING SCHOOL**

Tissue Molecular MS-imaging

5-6 Maggio 2016

Lab. di Proteomica & Metabolomica  
Dipartimento di Scienze della Salute  
Univ. Milano Bicocca



Waters  
THE SCIENCE OF WHAT'S POSSIBLE.®



Scuola pratica di  
spettrometria di massa  
nel laboratorio clinico  
**3° edizione**

21-22 giugno 2016

AOU Città della Salute e della Scienza di  
Torino - C.so Bramante 88 - Torino

**1<sup>st</sup> GCxGC-MS School**  
Flavour and Fragrance Applications

Torino  
30 Giugno - 1 Luglio 2016

**PREMIO DSM-SCI 2016**

*in memoria di Guglielmo Dusi*

**PER GIOVANI OPERANTI NEL CAMPO  
DELLA SPETTROMETRIA DI MASSA**



Scadenza: **30 giugno 2016**

[http://www.spettrometriadi massa.it/Bandi\\_Premi/bandi.html](http://www.spettrometriadi massa.it/Bandi_Premi/bandi.html)