

## Concorso CusMIBio "Una settimana da ricercatore 2018", Università degli Studi di Napoli Federico II

<b>docente</b>	<b>argomento di ricerca</b>
Amoresano Angela	Metabolomica e proteomica in prodotti alimentari
Arciello Angela	Applicazioni dei peptidi antimicrobici in ambito alimentare e cosmeceutico
Avallone Bice	Il mondo della microscopia ottica ed elettronica
Calabrò Viola	Espressione di proteine ricombinanti in cellule di mammifero per l'analisi della funzione genica
Cigliano Luisa	L'impatto dello stile di vita (invecchiamento, diete sbilanciate etc) sul cervello
Crispino Marianna	La sinapsi e la plasticità del sistema nervoso
Falco Geppino	La staminalità
Ferrandino Ida	Le colorazioni per lo studio della morfologia cellulare
Fulgione Domenico	Scopriamo la specie misteriosa, caratterizzazione molecolare di reperti animali
Guida Marco	la tossicologia ambientale e le nanomolecole
Marzocchella Antonio	Processi continui per la produzione e recupero di <i>chemical</i>
Montesarchio Daniela	Nuovi potenziali farmaci che interagiscono con il DNA: dalla progettazione alla sintesi e caratterizzazione
Monti Daria	antiossidanti naturali, dalla A alla Z
Notomista Ennio	Caratterizzazione chimico-fisica e biologica di peptidi bioattivi
Sannia Giovanni	"Il futuro della Chimica è verde: le bioplastiche"
Velotta Raffaele	Introduzione al mondo dei biosensori