

Concorso CusMIBio "Una settimana da ricercatore 2019", Università degli Studi di Napoli Federico II

docente	argomento di ricerca
Arciello Angela:	Applicabilità dei peptidi antimicrobici in ambito alimentare quali conservanti naturali
Avallone Bice:	Effetti citotossici di coloranti alimentari
Calabrò Viola:	Analisi della citotossicità di sostanze naturali
Cigliano Luisa	Effetto di grassi e del colesterolo su cellule nervose
Cordone Angelina	Caratterizzazione di batteri isolati nel Mare di Ross
Crispino Marianna	Preparazione della frazione sinaptosomale di cervello di ratto e sua caratterizzazione
De Falco Maria:	Effetti degli interferenti endocrini su linee cellulari umane
Falco Geppino	La staminalità
Ferrandino Ida:	Metalli pesanti e citotossicità, zebrafish come organismo modello
Giovannelli Donato	Diversità microbica in ambienti estremi
Guida Marco:	L'igiene e lo studio degli effetti di contaminanti da matrici ambientali
Lombardi Assunta	Meccanismi molecolari di omeostasi energetica
Marzocchella Antonio:	Fermentazione di syngas per la produzione di acidi e solventi
Missero Caterina:	Studio di processi neoplastici in cellule epiteliali
Pizzo Eliodoro	Dal Gene alla Proteina - Produzione eterologa di una proteina umana in un sistema procariotico