



## Visiting scientists attivi nell'anno accademico 2015 / 2016

Nome e cognome	Istituzione di appartenenza	struttura ospitante presso l'Ateneo	corso
Luciana Gomes Ferreira	Universidade de Brasilia, Brasile	Dipartimento di Bioscienze	Attività di ricerca nell'ambito del progetto dal titolo "Characterizing genes related to synthesis of phytohormones in developing megagametophytes of apomictic and sexual Brachiaria brizantha"
Souhila Benbia	Université de Batna, Algeria	Dipartimento di Scienze Veterinarie per la Salute, la Produzione Animale e la Sicurezza Alimentare	Attività di ricerca
Hiroya Nishikawa	Interdisciplinary Graduate School of Engineering Sciences, Kyushu University, Giappone	Dipartimento di Biotecnologie Mediche e Medicina Traslazionale	Attività di ricerca sulla caratterizzazione di fasi liquido-cristalline chirali di oligonucleotidi in condizioni di confinamento
Rosalia Filippini	AgroParisTech de Clermont-Ferrand, Francia	Dipartimento di Economia Management e Metodi Quantitativi	Attività di ricerca
Aida Menéndez Méndez	Complutense University of Madrid, Spagna	Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari	Attività di ricerca su "mechanisms in oligodendroglial differentiation"
Bolatbek Utegulov	Seifullin Kazakh Agro Technical University, Kazakhstan	Dipartimento di Informatica	Attività di ricerca



<b>Nome e cognome</b>	<b>Istituzione di appartenenza</b>	<b>struttura ospitante presso l'Ateneo</b>	<b>corso</b>
Ketan Shrestha	The Hebrew University of Jerusalem, Israele	Dipartimento di Scienze Veterinarie per la Salute, la Produzione Animale e la Sicurezza Alimentare	Attività di ricerca
Per Sand Rosshaugh	National Food Institute, Predictive Food Microbiology Group, Danimarca	Dipartimento di Scienze Veterinarie per la Salute, la Produzione Animale e la Sicurezza Alimentare	Attività di ricerca nell'ambito dell'ispezione alimentare
Daniela Grejtakova	University of Presov, Slovakia	Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari	Attività seminariale sul ruolo del PCSK9 nelle dislipidemie in modelli sperimentali
Dorien De Munck	University of Antwerp, Belgio	Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari	Attività di ricerca sui meccanismi molecolari associati alla risposta arteriosclerotica in modelli sperimentali
Chihiro Kato	Università di Tokushima, Giappone	Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari	Attività di ricerca sulla caratterizzazione dei meccanismi d'attivazione delle cellule dendritiche da parte degli allergeni
Flaviano Giorgini	University of Leicester, UK	Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari	Attività seminariale "Therapeutic targeting of the kynurenine pathway in neurodegenerative disease?"



<b>Nome e cognome</b>	<b>Istituzione di appartenenza</b>	<b>struttura ospitante presso l'Ateneo</b>	<b>corso</b>
Maria Pilar Molina Pons	Università Politecnica di Valencia, Spagna	Dipartimento di Scienze Veterinarie e Sanità Pubblica	Attività di ricerca sui problemi di produzione del latte e sulla valutazione delle proteine del latte derivante da differenti specie di ruminanti
Marcelo Taglietti	Borsista del Governo Brasiliano	Dipartimento di Scienze Biomediche per la Salute	Attività di ricerca
Josè Manuel Triano Milan	Università di Malaga, Spagna	Dipartimento di Economia Management e Metodi Quantitativi	Attività di ricerca nell'ambito del "methodological analysis of the extraordinary tax systems in Europe in the Late Middle Ages and the Early Modern Age"
Francesca Gioia	Università di Edinburgo, UK	Dipartimento di Economia Management e Metodi Quantitativi	Attività di ricerca nell'ambito dell'economia comportamentale e sperimentale
Luca Colnaghi	Columbia University of New York, USA	Dipartimento di Bioscienze	Attività di ricerca sulla risposta cellulare a danni al DNA in Neuroni
Maria del Carmen Ali Santoro	Comission Nacional de Energia Atomica, Argentina	Dipartimento di Fisica	Attività di ricerca sulla produzione di radionuclidi per diagnostica e radioterapia metabolica
Amares Chatt	Dalhousie University, Canada	Dipartimento di Fisica	Attività di ricerca su: neutron activation analysis



<b>Nome e cognome</b>	<b>Istituzione di appartenenza</b>	<b>struttura ospitante presso l'Ateneo</b>	<b>corso</b>
Gustavo Adolfo Cordero Bueso	Borsista Marie Curie finanziato dall'Agenzia Andalus per la Conoscenza, Spagna	Dipartimento di Scienze per gli Alimenti, la Nutrizione e l'Ambiente	Attività di ricerca nell'ambito della microbiologia enologica
Dorien Maas	Radbound University Nijmegen, Olanda	Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari	Attività di ricerca su "qPCR and western blot"
Carlos Alberto Fuenmayor	Universidad del Atlantico, Colombia	Dipartimento di Scienze per gli alimenti, la nutrizione e l'ambiente	Attività di ricerca sullo sviluppo di membrane nanostrutturate da materiali polimerici edibili da utilizzare per incapsulare estratti polifenolici provenienti dai frutti caraibici.
Marti Juanola Falgarona	Columbia University of New York, USA	Dipartimento di Fisiopatologia Medico Chirurgica e dei Trapianti	Attività di ricerca sullo sviluppo di nuovi modelli di co-cultura tra mioblasti e motoneuroni per lo studio della patogenesi delle malattie del motoneurone con particolare riguardo al ruolo del metabolismo ossidativo.



<b>Nome e cognome</b>	<b>Istituzione di appartenenza</b>	<b>struttura ospitante presso l'Ateneo</b>	<b>corso</b>
Teresa Obis Ibanez	Columbia University of New York, USA	Dipartimento di Fisiopatologia Medico Chirurgica e dei Trapianti	Attività di ricerca sullo sviluppo di nuovi modelli di co-cultura tra mioblasti e motoneuroni per lo studio della patogenesi delle malattie del metoneurone con particolare riguardo al ruolo del metabolismo ossidativo.
Jorge Soto Almela	Universidad Catolica de Murcia, Spagna	Dipartimento di Scienze della Mediazione Linguistica e di Studi Interculturali	Attività di ricerca
Fabrizio Croccolo	Centre National d'Etudes Spatiales CNES, Université de Pau et des Pays de l'Adour, Francia	Dipartimento di Fisica	Attività di ricerca
Daniele Dibello	Università di San Marino, San Marino	Dipartimento di Studi Storici	Attività di ricerca sulla mentalità cittadina alla base del governo dello stato tardomedievale
Holger Schunemann	McMaster University, Canada	Dipartimento di Scienze Biomediche per la Salute	Attività di ricerca sul GRADE-Dispute
Maria del Rosario Osorio Fortich	Università di Cartagena, Colombia	Dipartimento di Scienze Farmaceutiche	Attività di ricerca nel settore della tecnologia farmaceutica



<b>Nome e cognome</b>	<b>Istituzione di appartenenza</b>	<b>struttura ospitante presso l'Ateneo</b>	<b>corso</b>
Glicerio Leon Mendez	Università di Cartagena, Colombia	Dipartimento di Scienze Farmaceutiche	Attività di ricerca nel settore della tecnologia farmaceutica
Davide Napoletano	Durham University, UK	Dipartimento di Fisica	Attività di ricerca in fisica del bosone Higgs
Ludwig Aigner	Università Medica Paracelsus di Salisburgo, Austria	Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari	Seminario su "Structural and functional rejuvenation of the aged brain by an approved anti-asthmatic drug"
Henri H. Versteeg	Leiden University, Olanda	Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari	Seminario su "Clotting factors in cardiovascular disease and cancer"
Anders Lund	University of Bergen, Norvegia	Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari	Attività di ricerca sullo sviluppo di aterosclerosi in modelli sperimentali
Gang Li	Nanjing Institute of Geology and Palaeontology, Chinese Academy of Sciences Nanjing, Cina	Dipartimento di Scienze della Terra "Ardito Desio"	Attività di ricerca e seminario dal titolo "Searching for a Jurassic-Cretaceous boundary in China"
Batipse Roger Lacan	École Normale Supérieure of Paris, Francia	Dipartimento di Studi Storici	Attività di ricerca sui circoli legittimisti francesi di tardo secolo XIX
Lin Que	Radboud University Nijmegen, Olanda	Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari	Analisi di espressione di proteine di neuroplasticità in campioni sperimentali



<b>Nome e cognome</b>	<b>Istituzione di appartenenza</b>	<b>struttura ospitante presso l'Ateneo</b>	<b>corso</b>
Hamida Ghorab	University of Constantine 1, Algeria	Dipartimento di Scienze Farmaceutiche	Attività di ricerca sulla proteomica dei semi dell'albicocca
Claudia Astorino	Universidade Federal de Sao Carlos, Brasile	Dipartimento di Scienze della Mediazione Linguistica e di Studi Interculturali	Attività di ricerca
Gao Xiang	Guangdong University of Foreign Studies, Cina	Dipartimento di Scienze della Mediazione Linguistica e di Studi Interculturali	Attività di ricerca
Beatriz de la Fuente Marina	Università di Salamanca, Spagna	Dipartimento di Studi Letterari Filologici e Linguistici	Attività di ricerca
Everaldo Attard	Università di Malta, Malta	Dipartimento di Scienze Veterinarie per la Salute, la Produzione Animale e la Sicurezza Alimentare	Attività di ricerca e docenza
Kamal Nosrati Heshi	Università di Isfahan, Iran	Dipartimento di Filosofia	Attività di ricerca
Chiara Cabrele	University of Salzburg, Austria	Dipartimento di Scienze Farmaceutiche	Seminari sugli argomenti "Native Chemical ligation" e "Foldamers" e seminario "Structure, function and druggability of the inhibitors of cell differentiation (Id) proteins"



<b>Nome e cognome</b>	<b>Istituzione di appartenenza</b>	<b>struttura ospitante presso l'Ateneo</b>	<b>corso</b>
John Howard Adams	University of South Florida, USA	Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari	Seminario su "Functional genomics of Plasmodium falciparum for basic biological characterization and drug target validation"
Wenjie Zheng	Animal, Plant and Food Stuffs Inspection and Quarantine Center, Tianjin Exit-Entry Inspection and Quarantine Bureau of Pople Republic of China, Cina	Dipartimento di Scienze per gli alimenti, la nutrizione e l'ambiente	Attività di ricerca sui sistemi di tracciabilità e di controllo della filiera enologica con particolare riguardo agli aspetti analitici nel settore microbiologico e chimico.
Xia Zhang	Animal, Plant and Food Stuffs Inspection and Quarantine Center, Tianjin Exit-Entry Inspection and Quarantine Bureau of Pople Republic of China, Cina	Dipartimento di Scienze per gli alimenti, la nutrizione e l'ambiente	Attività di ricerca sui sistemi di tracciabilità e di controllo della filiera enologica con particolare riguardo agli aspetti analitici nel settore microbiologico e chimico.
Tomasz Lech	Cracow University of Economics, Polonia	Dipartimento di Scienze per gli alimenti, la nutrizione e l'ambiente	Attività di ricerca sui biofilm su pietra





Nome e cognome	Istituzione di appartenenza	struttura ospitante presso l'Ateneo	corso
Gabriel Rached	Universidade Federal Fluminense, Brazil	Dipartimento di Studi Internazionali, Giuridici e Storico-Politici	Attività di ricerca su "the role of the BRICS Bank and the new insertion of the emerging countries: repercussions and impacts on the global configuration of XXI century"
Joao Pedro Sousa Martins	Universidade da Beira Interior, Portogallo	Dipartimento di Scienze Veterinarie per la salute, la produzione animale e la sicurezza alimentare	Attività di ricerca
Aureliano Gomez	Virginia Polytechnic Institute and State University, USA	Dipartimento di Bioscienze	Attività di ricerca
Masha Niv	The Hebrew University of Jerusalem, Israele	Dipartimento di Scienze per gli alimenti, la nutrizione e l'ambiente	Attività di ricerca sulla modellizzazione dei composti attivi sul sapore amaro, lo studio della loro interazione con i recettori e delle loro applicazioni in campo agroalimentare, nutrizionale e farmaceutico
Ana Ruby Correa Mosquera	Universidad Nacional de Colombia, Colombia	Dipartimento di Scienze per gli alimenti, la nutrizione e l'ambiente	Attività di ricerca sulla caratterizzazione nutrizionale di alcuni prodotti tipici della dieta colombiana



<b>Nome e cognome</b>	<b>Istituzione di appartenenza</b>	<b>struttura ospitante presso l'Ateneo</b>	<b>corso</b>
Hamisi Masanja Malebo	National Institute for Medical Research, Tanzania	Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari	Attività di ricerca sui composti transmission blocking
Jociane de Carvalho Myskiw	Pontificia Universidade Catolica do Rio Grande do Sul, Brasile	Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari	Seminario su "Modulation of extinction memory by exposure to novelty"
Mihaela Badea	Transilvania University of Brasov, Romania	Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari	Attività di ricerca sui componenti biologici attivi con proprietà ossidanti e antiossidanti
Luca Zenobi	New College University of Oxford	Dipartimento di studi storici	Attività di ricerca
Chris Zhang	University of Saskatchewan, Canada	Dipartimento di informatica - Crema	Tecniche di elaborazione dati per automazione industriale
Ceren Kocabas	Suleyman Demirel University, Turchia	Dipartimento di Economia, Management e metodi quantitativi	Attività di ricerca su "Financial Crises and the Effect of Contagion"
Amira Mnari Bhourri	University of Monastir, Tunisia	Dipartimento di Scienze per gli alimenti, la Nutrizione e l'Ambiente	Attività di ricerca su campioni di Vis vinifera (bucce, semi) di varietà tunisine.
Dorothy Klimis-Zacas	University of Maine, USA	Dipartimento di Scienze per gli alimenti, la Nutrizione e l'Ambiente	Presentazione risultati della ricerca sul tema "Food science and Human nutrition" sviluppata insieme alla Prof.ssa Porrini con finanziamento della Fondazione Cariplo



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO