

Visiting Scientists e Visiting Scholars attivi nell'anno accademico 2022/2023

Nome	Cognome	Struttura ospitante	Università di provenienza	research project
Tarik	Syed			
		Dipartimento di Matematica	Deutsche Forschungsgemeinschaft	attività di ricerca dal titolo "The generalized Serre
		"Federigo Enriques"	(DFG) German Research Foundation	question",
Alejandro	Zagal Salinas			esecuzione di esperimenti in vitro sul composto
Amhed		Dipartimento di Scienze	Universidad Nacional Autónoma de	E171 e studio la possibile azione sul
		Farmacologiche e Biomolecolari	México	differenziamento delle cellule dendritiche
Nuno	da Rocha			attività di ricerca e didattica seminariale rivolta ai
Fernando	Almeida			dottorandi, sui temi del Diritto penale portoghese
	Brandão	Dipartimento di Scienze Giuridiche		dell'economia e del Diritto penale portoghese
		"Cesare Beccaria"	Universidade de Coimbra	della pubblica amministrazione
Marie	D'Ottavio			attività di ricerca consistente nello studio
				dell'allevamento - performance e bioetologia di
		Dipartimento di Scienze per gli		Imenotteri parassitoidi interessanti per
		Alimenti, la Nutrizione e l'Ambiente	Université du Québec à Montréal	applicazioni di lotta biologica,
Periyasamy	Sivalingam			attività di ricerca consistente nella
		Dipartimento di Scienze per gli		caratterizzazione dei livelli di antibiotico-
		Alimenti, la Nutrizione e l'Ambiente	Water Research Institute, CNR	resistenza in ceppi batterici acquatici

Esmaeel	Abbasi			
		Dipartimento di Scienze per gli		
		Alimenti, la Nutrizione e l'Ambiente	Shiraz University	per attività di ricerca correlate al dottorato
Oliver	Roendigs			
		Dipartimento di Matematica		
		"Federigo Enriques"	Osnabrueck University	attività nell'ambito di ricerca "Motivic geometry"
Vinod	Pallabothula			
Sukanth		Dipartimento di Scienze		attività di ricerca nell'ambito della Chimica
Kumar		Farmaceutiche	Hradec Kralove, Charles University	farmaceutica
Qian	Weiwen			
		Dipartimento di Scienze e Politiche	East China University of Science and	attività di ricerca nell'ambito dell'Economia e
		Ambientali	Technology	Estimo rurale
Jennifer	Orlando-Salling	Dipartimento di Diritto Privato e		attività di ricerca sul tema 'Europe and End of
		Storia del Diritto - Collegio dei Docenti del		Empire(s): Postcoloniality, Memory and Identity in
		corso di Dottorato in Diritto comparato, privato,	Università di Copenhagen	European Law'
Fé	de Jonge	processuale civile e dell'impresa	Oniversità di Copennagen	Luropean Law
16	de Jonge	Dipartimento di Diritto Privato e		attività di ricerca sul tema 'When Laws Meet: The
		Storia del Diritto - Collegio dei Docenti del		Ottoman-European Encounter and the 1860
		corso di Dottorato in Diritto comparato, privato, processuale civile e dell'impresa	Leiden University	Beirut Tribunal and Commission'
Peter	Tankov			
		Dipartimento di Matematica	ENSAE - Institut Polytechnique de	collaborazione nell'ambito di ricerca "Time-
		"Federigo Enriques"	Paris	inconsistent mean field games of stopping"
Dominika	Ciechanska			
		Dipartimento di Fisica "Aldo		progetto di ricerca sul tema "Dynamics of cell
		Pontremoli"	University of Munster	mechanics in healthy and diseased cells"
Mariaenrica	Giannuzzi			
		Dipartimento di Filosofia "Piero		partecipazione alle attività del gruppo ERC AN-
		Martinetti"	Cornell University	ICON
Cristina	Durante Cruz			
				studio sull'uso del modello di invertebrato
		Dipartimento di Scienze della Salute	Università di Helsinki	"galleria mellonella"
Aleksandra	Filkova		Center for Theoretical Problems of	studio sull'uso di metodiche di laboratorio in
			Physicochemical Pharmacology RAS	materia di aggregazione piastrinica spontanea in
		Dipartimento di Scienze della Salute	di Mosca	pazienti con malattia coronarica

Adam	Kubiak			
Laurence	Arrighi	Dipartimento di Chimica  Dipartimento di Lingue, Letterature, Culture e Mediazioni	Poznan University of Technology  Université de Moncton	progetto di ricerca in ambito della "fotocatalisi" seminario sostitutivo di laboratorio dal titolo " L'usage des médias sociaux numériques au sein d'une communauté linguistique minoritaire : le cas du podcasting en Acadie "
Gustavo	Freu	Dipartimento di Medicina veterinaria e Scienze animali	University of São Paulo	studio sul tema "Bedding type for dairy cows: Microbiological aspects related to udder health, milk and cheese quality"
Flore	Heinrich	Dipartimento di Studi Internazionali, Giuridici e Storico-Politici	Université de Paris – Saclay	ricerca sul tema "La réparation des atteintes au patrimoine culturel du fait des conflits armés contemporains, approche internationale et comparatiste"
Eva	Vaz Rodrigues da Nave	Dipartimento di Studi Internazionali, Giuridici e Storico-Politici	Università di Leiden	ricerca sul tema "how the corporate human rights due diligence remedial obligations apply in the context of moderation of online hate speech in armed conflicts", all'interno del progetto "Network for Training on Hate (NETHATE)"
Daniele Maria	Martins	Dipartimento di Scienze per gli Alimenti, la Nutrizione e l'Ambiente	Federal University of São Carlos	ricerca sul tema "Antioxidant Mg(II)-polyphenol compounds in bioactive films and coatings for food packaging"
Katrina	Schieck	Dipartimento di Fisica "Aldo Pontremoli"	Northeastern University di Boston	ricerca sul tema "Fisica sperimentale dello stato solido (nano)"
Udai Bhan	Panday	Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari	University of Pittsburgh, PA	attività di ricerca e confronto sui percorsi dei laboratori nell'ambito dei progetti finanziati dalla Fondazione Telethon, dalla KDA americana, dalla AFM francese e dalla Fondazione AriSLA e attività seminariale sul tema "Molecular genetic analysis of GEMIN5 in a neurodevelopmental syndrome"

Anna	Jaromin	Dipartimento di Scienze		attività di ricerca sul tema "Attività di composti inibitori di Mpro contro SARS CoV- 2" e attività seminariali sul tema "Nanocarriers for the
Agnieszka	Zagorska	Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari	University of Wrocław  Uniwersytet Jagielloński Kraków	delivery of antimalarials and antifungals"  per attività di ricerca sul tema "Attività di composti inibitori di Mpro contro SARS CoV- 2" e attività seminariali sul tema "Current Strategies of Antiviral Drug Discovery for COVID19"
Barış	Yucesan	Dipartimento di Studi Letterari, Filologici e Linguistici	University of Ankara	progetto di ricerca volto alla pubblicazione sulle riviste accademiche turche di un articolo sul parallelismo tra la poetica campaniana e tassiana
Bülent	Ayyildiz	Dipartimento di Studi Letterari, Filologici e Linguistici	University of Ankara	attività di ricerca sulle opere di Italo Calvino in vista della pubblicazione di una monografia su Lezioni Americane
Tobias	Hirsch	Dipartimento di Studi Letterari, Filologici e Linguistici	Università di Heidelberg	attività di ricerca ad una tesi di dottorato sulle  Epistole di Isocrate
Amani	Bouchareb	Dipartimento di Lingue, Letterature, Culture e Mediazioni	Amar Telidji University of Laghouat	Didactics and Educational Studies
Antonio Fernando	Leis Filo	Dipartimento di Medicina veterinaria e Scienze animali	Universidade Estadual Paulista (UNESP) di San Paolo	stage di perfezionamento e ricerca sui tumori mammari della specie canina
Omer	Tatar	Dipartimento di Studi Letterari, Filologici e Linguistici	Scientific and Technological Research Council of Turkey	attività di ricerca sul tema dell'egemonia tolemaica nella regione dell'Egeo durante il periodo ellenistico alla luce dei dati numismatici
David	Dvorkin	Dipartimento di Filosofia "Piero Martinetti"	Università di Durham	attività di research assistant per il progetto di Neuroscienze "PhiLab"
Carlo	De Giuli Morghen	Dipartimento di Biotecnologie Mediche e Medicina Traslazionale	Università Cattolica "Nostra Signora del Buon Consiglio" di Tirana	progetto di ricerca e collaborazione scientifica tra l'Università di Milano, l'Università Cattolica "Nostra Signora del Buon Consiglio" di Tirana e l'Università Nazarbayev di Astana (Kazakhstan)

				del Progetto "NATOScience for Peace and Security"
Yuanyuan	Chen	Dipartimento di Scienze Agrarie e Ambientali - Produzione, Territorio, Agroenergia	HeiLongJiang BaYi Agricultural University	attività di ricerca dal titolo "Nutritional Metabolism Diseases in dairy cattle"
Peter	Maenhout	Dipartimento di Scienze Agrarie e Ambientali - Produzione, Territorio, Agroenergia	Flanders Research Institute for Agriculture, Fisheries and Food di Merelbeke	attività di ricerca dal titolo "Predict N2O emissions via the Armosa model"
Vincent	Leung	Dipartimento di Studi Letterari, Filologici e Linguistici	Università di Harvard	progetto di ricerca dal titolo "Transnational reception of Dante and of the Comedy"
William Victor	Giannobile	Dipartimento di Scienze Biomediche, Chirurgiche ed Odontoiatriche	Università di Harvard	lectio magistralis "Future of regenerative dental medicine"
Karol	Jozwiak	Dipartimento di Beni Culturali e ambientali	University of Lodz	per progetto di ricerca "Philosovietism of Post- Fascist Italian Film Culture"
Rocio Magdalena	Parra	Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari	University of Concepción	attività di ricerca su "Effect of dehydroascorbic acid on RIPK1 activation, during neurite degeneration"
Aleksandra	Bartosz Nowakowska	Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari	Jagiellonian University in Cracow	attività di ricerca su "Analisi molecolari e comportamentali in modelli animali basati su alterazioni mediante manipolazione farmacologica del sistema serotoninergico nelle prime fasi della vita" e seminario dal titolo "Influence of perinatal exposure to fluoxetine of neuroplastic mechanisms"
Valentina	Bianco	Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari	Medical University of Graz	seminario dal titolo "Consequences of (intestinal)  LAL deficiency on whole body lipid metabolism"
Anna	Kompatscher	Dipartimento di Diritto Pubblico Italiano e Sovranazionale	Europa-Universität Flensburg	attività di ricerca sui diritti fondamentali e sociali per migranti irregolari in Italia, in particolare il diritto all'assistenza sanitaria e sulla relazione tra

				sovranità statale e diritti fondamentali di migranti irregolari
Alexandra	Morozova			
		Dipartimento di Biotecnologie Mediche e Medicina Traslazionale	Charles University of Prague	attività di ricerca "Brain Connectivity in Different Movement Types"
Jessica	Wilson	Dipartimento di Filosofia "Piero Martinetti"	Univeristà di Toronto	attività di ricerca nell'ambito della metafisica della scienza
Benj	Hellie	Dipartimento di Filosofia "Piero Martinetti"	Univeristà di Toronto	attività di ricerca nell'ambito della filosofia della mente
Antonio	Anson Anadon	Dipartimento di Beni Culturali e ambientali	Universidad de Zaragoza	studio delle diverse strategie narrative, le trasformazioni avvenute nei modi di narrare e il rapporto immagine/parola nella fotografia
Fanny	Cartellier	Dipartimento di Matematica "Federigo Enriques"	ENSAE Paris	ricerca "Application of mean field games to green finance"
Stephanie Thuy Duong	Pham	Dipartimento di Medicina veterinaria e Scienze animali	University of Southern Denmark	training di colture cellulari presso il Laboratorio di Biologia della Riproduzione e dello Sviluppo
Julieta Maria	D'Augero	Dipartimento di Medicina veterinaria e Scienze animali	University College Dublin	ricerca presso i laboratori di Biologia della Riproduzione e dello Sviluppo su analisi del ruolo del progesterone durante la crescita in vitro di ovociti di bovino
Bowen	Wang	Dipartimento di Scienze per gli Alimenti, la Nutrizione e l'Ambiente	Zejiang University	ricerca "the fields of inhibition the microorganisms on cultural relics"
Daniele Maria	Martins	Dipartimento di Scienze per gli Alimenti, la Nutrizione e l'Ambiente	Federal University of São Carlos	per attività di ricerca "Antioxidant Mg(II)- polyphenol compounds in bioactive films and coatings for food packaging"
Jure	Jug	Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità	University Medical Centre Ljubljana	Plastic, Reconstructive and Aesthetic Surgery

Tanaka	Takako	7		
		Dipartimento di Scienze Biomediche,		
		Chirurgiche ed Odontoiatriche	University of Pennsylvania	progetto di ricerca in "Oral medicine"
Shadab	Faramarzi			
		Dipartimento di Scienze Biomediche,		progetto sull'attività antitumorale di sostanze
		Chirurgiche ed Odontoiatriche	Razi University	naturali
Georgios	Romanos			
		Dipartimento di Scienze Biomediche,		
		Chirurgiche ed Odontoiatriche	Stony Brook University	progetto di ricerca su "Impianto dentale ibrido"
Jose	Aranguren	Collegio Didattico del Corso di		lezione di argomento endodontico rivolta a tutti
		Laurea in Odontoiatria e Protesi		gli studenti del 5° e 6° anno di corso di laurea in
		Dentaria	University Rey Juan Carlos di Madrid	Odontoiatria del giorno 29 novembre 2022
Conn	Redden			
		Dipartimento di Lingue, Letterature,		ricerca dal titolo "Rappresentazioni romanzesche
		Culture e Mediazioni	Queen Mary University of London	degli espatriati inglesi nel periodo postcoloniale"
Victor	Moreno Soler			ricerca su aspetti che l'ordinamento giuridico
				italiano prevede per la radicalizzazione violenta di
		Discontinuo anto di Colonno Civuldiale		matrice religiosa e studio del ruolo delle comunità
		Dipartimento di Scienze Giuridiche "Cesare Beccaria"	Univeridad di Valencia	religiose in un piano laico di prevenzione
Ranjit	Paulraj Manuel	Cesare Beccaria	Universaad di Valencia	dell'estremismo religioso attività di ricerca sul tema della Medicina Legale,
Immanuel	Pauliaj Mailuei	Dipartimento di Oncologia ed		Responsabilità Professionale, Istopatologia
James		Emato-Oncologia	Christian Medical College, Vellore	Forense
Maria	Viano	Liliato-Olicologia	Christian Medical Conege, Vehore	Totelise
Estefania	Viailo	Dipartimento di Biotecnologie		ricerca su "Role of thymopoiesis in virtual
Literariia		Mediche e Medicina Traslazionale	Universidad Nacional de Cordoba	memory T cells"
Antonia	Radaelli	medicine e medicina masiazionare	om endad recional de cordesa	ricerca su "Sviluppo di vaccini ricombinanti contro
7.11.0111.0	- radaciii	Dipartimento di Biotecnologie	Università Cattolica del Buon	le infezioni da Virus del Vaiolo e da
		Mediche e Medicina Traslazionale	Consiglio di Tirana	Monkeypoxvirus"
Andreia	Hall	Dipartimento di Scienze Agrarie e	5 1 1 1	71
		Ambientali - Produzione, Territorio,		attività di ricerca: "Innovative strategies for
		Agroenergia	University of Aveiro	mathematics education"
Maria Paula	Oliveira	Dipartimento di Scienze Agrarie e		
		Ambientali - Produzione, Territorio,		attività di ricerca: "Innovative strategies for
		Agroenergia	University of Aveiro	mathematics education"

Eliana	Monteiro	Dipartimento di Scienze Agrarie e Ambientali - Produzione, Territorio, Agroenergia	Centre for the Research and Technology of Agro-Environmental and Biological Sciences (CITAB), University of Trás-os-Montes e Alto Douro (UTAD)	attività di ricerca: "Defense-related gene expression in grapevines treated with natural fungicides"
Cartsen	Culmsee	Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari	Philipps Universität Marburg	seminario "Impact of actinregulating proteins on mitochondrial pathways of ferroptosis"
Marco	Rust	Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari	Philipps Universität Marburg	seminario "Functional roles of cyclaseassociated proteins in dendritic spines"
Souleymane	Magagi Dame'	Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari	University of Niamey	seminario "An ethnopharmacological approach to search for molecules with anti-plasmodial activity from Niger plants"
Maria Isabel	Luceron Lucas Torres	Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari	Universidad de Castilla La Mancha	seminario "Association between wine consumption and the development of the diseases more affecting life expectancy"
Massimiliano	Cappuccio	Dipartimento di Filosofia "Piero Martinetti"	University of New South Wales Canberra	attività di ricerca su "Filosofia della robotica neuro-cognitiva"
Anjaneya Reddy	Bachappa	Dipartimento di Scienze per gli Alimenti, la Nutrizione e l'Ambiente	University of Horticultural Sciences, Bagalkot	attività di ricerca su agenti di biocontrollo ed analisi genomica di patogeni vegetali
Jirawadee	Ruamjaroenchai	Dipartimento di Oncologia ed Emato-Oncologia	King Chulalongkorn Memorial Hospital Bangkok	programma di Senologia sul progetto "Chirurgia Senologica"
Onur Can	Gueler	Dipartimento di Oncologia ed Emato-Oncologia	Ankara Oncology Training and Research Hospital	programma di Senologia sul progetto "Chirurgia Senologica"
Leonardo	De Sousa Santos	Dipartimento di Oncologia ed Emato-Oncologia	Hospital de Base do Distrito Federal HBDF	programma di Senologia sul progetto "Chirurgia Senologica"
Lakkana	Adireklarpwong	Dipartimento di Oncologia ed Emato-Oncologia	Ramathibodi Hospital, Bankok	programma di Senologia sul progetto "Chirurgia Senologica"

Roberta	Sonzini			
		Dipartimento di Oncologia ed Emato-Oncologia	Svizzera Spital Oberengadin, Samedan	programma di Senologia sul progetto "Chirurgia Senologica"
Wen Ling	Choong	Linato Oncologia	Samedan	Schologica
	Circong	Dipartimento di Oncologia ed		programma di Senologia sul progetto "Chirurgia
		Emato-Oncologia	Western General Hospital Scotland	Senologica"
Gloria	Gonzales			
	Tristante	Dipartimento di Oncologia ed		programma di Senologia sul progetto "Chirurgia
		Emato-Oncologia	Ospedale 12 de Octubre di Madrid	Senologica"
Chavayanoot	Rattadilok			
		Dipartimento di Oncologia ed		programma di Senologia sul progetto "Chirurgia
		Emato-Oncologia	National Cancer Institute	Senologica"
Carolina	Gonzales Valdes			
		Dipartimento di Oncologia ed	0 11 0 1 11 7 1	programma di Senologia sul progetto: "Chirurgia
		Emato-Oncologia	Ospedale Regionale di Talca	ricostruttiva nel tumore mammario"
Paola	Markiewicz	Discontinuo suto di Oscologio ad	Hamital Carlois de Manonali Bada	di Caralasia and massatta ((Chimmaia
		Dipartimento di Oncologia ed Emato-Oncologia	Hospital São Luiz do Morumbi – Rede D'Or	programma di Senologia sul progetto: "Chirurgia ricostruttiva nel tumore mammario"
Calbattin	Durana	Emato-Oncologia	D OI	ricostruttiva nei tumore mammano
Selhattin	Durmaz	Dipartimento di Oncologia ed		progetto "Whole Body, MRI nel tumore della
		Emato-Oncologia	Istanbul University	prostata e ovarico"
Alexandra	Mesquita	Linato oncologia	13tanbar oniversity	prostata e ovarico
Alexandra	Mesquita	Dipartimento di Oncologia ed	University of Azores, Ponta Delgada-	progetto "Whole Body, MRI nel tumore della
		Emato-Oncologia	Azores	prostata e ovarico"
Aida Shalizin	Binti Hammidin			
		Dipartimento di Oncologia ed		
		Emato-Oncologia	Selayang Hospital	progetto "Abdominal Radiology
Daniel	Shai			
		Dipartimento di Oncologia ed		progetto "Chirurgia mini-invasiva nei tumori
		Emato-Oncologia	Ben Gurion University Tel Aviv	ginecologici"
Jacub	Gondek			
		Dipartimento di Oncologia ed		progetto: "Chirurgia mini-invasiva nelle neoplasie
		Emato-Oncologia	University Centre of Gdansk	urologiche"

Elif	Sahin			
		Dipartimento di Oncologia ed Emato-Oncologia	Kocaeli University School of Medicine	progetto "Sviluppo Nuovi Farmaci nel tumore mammario metastatico"
Sergio	Pascual Solaz			
		Dipartimento di Oncologia ed Emato-Oncologia	Hospital Universitario Doctor Peset di Valencia	progetto "Sviluppo Nuovi Farmaci nel tumore mammario metastatico"
Antunes	Rivadio	Dipartimento di Oncologia ed Emato-Oncologia	Instituto de Câncer de Londrina – ICL	progetto "Medical treatments in gastrointestinal cancer"
Emanuela	Lando	Dipartimento di Oncologia ed Emato-Oncologia	Fundação Hospitalar Santa Terezinha de Erechim –FHSTE Erechim City, Rio Grande do Sul	progetto "Medical treatments in gastrointestinal cancer"
Ketan V	Kotecha	Dipartimento di Informatica "Giovanni degli Antoni"	Deemed University, Pune	progetto dal titolo 'Multimodal Explainability for Object Detection and Image processing in Drone Imagery (Project ID: IN22MO02) nell'ambito dell'"Executive Programme for Scientific and Technological Cooperation"
Rahee	Walambe	Dipartimento di Informatica "Giovanni degli Antoni"	Deemed University, Pune	progetto dal titolo 'Multimodal Explainability for Object Detection and Image processing in Drone Imagery (Project ID: IN22MO02) nell'ambito dell'"Executive Programme for Scientific and Technological Cooperation"
Panagiota	Adamou			
		Dipartimento di Chimica	Cyprus University of Technology	attività di ricerca sul tema "catalisi eterogenea"
Eeleana	Harkou			
		Dipartimento di Chimica	Cyprus University of Technology	attività di ricerca sul tema "catalisi eterogenea"
Markus	Spitzweck	Dipartimento di Matematica "Federigo Enriques"	University of Osnabrueck	collaborazione alla ricerca sul tema "Motivic homotopy theory"

Davide	Malfa	Dipartimento di Scienze Biomediche per la Salute	Universidad de Murcia	progetto di ricerca sul tema "Effects of the hybridization of TGfU and Ludotechnical models in handball for the improvement of technical-tactical and psychological aspects in athletes"
Ignacio	Mena Prado	Dipartimento di Scienze per gli Alimenti, la Nutrizione e l'Ambiente	Instituto de Ciencia y Tecnologia de Polimeros de Madrid	attività di ricerca consistente nell'allestimento di prove di shelf life su campioni di carne fresca confezionati con film biodegradabili ad attività antimicrobica
Anjaneya Reddy	Bachappa	Dipartimento di Scienze per gli Alimenti, la Nutrizione e l'Ambiente	University of Horticultural Sciences di Bagalkot	attività di ricerca su agenti di biocontrollo ed analisi genomica di patogeni vegetali
Roberto	Orsi	Dipartimento di Lingue, Letterature, Culture e Mediazioni	Università di Tokio	ricerca sul tema: "Japan in a multipolar world"
Eduardo	Soczek Mendes	Dipartimento di Lingue, Letterature, Culture e Mediazioni	Universidade Federal do Paraná	ricerca sul tema: "Preparazione di un'edizione critica dell'opera dello storico portoghese Alexandre Herculano, "Lendas e Narrativas"
Irem	Ceren Doğan	Dipartimento di Lingue, Letterature, Culture e Mediazioni	Bitlis Eren University	ricerca sul tema: "The modernist novel"
Xianren	Jiang	Dipartimento di Medicina veterinaria e Scienze animali	Institute of Feed Research, Chinese Academy of Agricultural Sciences	attività di ricerca sul tema "Food safety challenges raised by novel and more sustainable feeds in animal production chain"
Andressa	dos Santos Barbosa Ortega	Dipartimento di Scienze e Politiche Ambientali	São Paulo State University	ricerca sul tema "Transgenerational effects of illicit drugs on Daphnia magna"
Mireia	Escudero Marin	Dipartimento di Scienze della Salute	University of Granada	ricerca su Assessment of body composition in diabete mellitus type 1 children using different methods and assessment of dietary habits
Yashuiro	Yokkaichi	Dipartimento di Lingue, Letterature, Culture e Mediazioni	Rikkyo University, Tokyo	Research on the Cultural Interaction between Asia and Mediterranean in the Mongol Empire Period

Kinga	Kaminska	Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari	Jagielloniana University in Krakow	attività di ricerca sul tema "isolamento e caratterizzazione di vescicole extracellulari da cellule tumorali"
Peter Riber	Johnsen	Dipartimento di Scienze per gli Alimenti, la Nutrizione e l'Ambiente	Università di Copenhagen	attività di ricerca su"Polyphenols as the starting point for a generation of new antibiotics with build in immuneehnancing activity"
Arturo	Lopez Martinez	Dipartimento di Studi Letterari, Filologici e Linguistici	Univeristà di Salamanca	attività di ricerca sul progetto dal titolo "Las traducciones castellanas de Alfonso de Cartagena a los libros de Cicerón «De Senectute», «DeOfficiis» y «De Inventione»: Estudio y propuesta para su edición digital"
Natalia Maria	Ruiz de los Llanos	Dipartimento di Studi Letterari, Filologici e Linguistici	Universidad Nacional de Salta	attività di ricerca sul progetto dal titolo "Cartas de pescadores de Alcifrón. Traducción y comentario"
Sezin	Unlu	Dipartimento di Scienze Biomediche per la Salute	Baskent University di Ankara	attività di ricerca dal titolo "Next generation sequencing applicato alla virologia"
Katelyn Elisabeth	Adams	Dipartimento di Fisica "Aldo Pontremoli"	Northeastern University Boston	attività di ricerca dal titolo "Nanoparticles for Hydrogen/Lithium Storage"
Luke	Reidy	Dipartimento di Fisica "Aldo Pontremoli"	Northeastern University Boston	attività di ricerca dal titolo "Nanoparticles: EELS calculations"
Taise	Litholdo	Dipartimento di Scienze e Politiche Ambientali	Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho"	ricerca sul tema "The influence of land use and occupation on the pollution of microplastics and tire particles on the beaches of the coastal zone of São Paulo"
Mohammad Javad	Jamali	Dipartimento di Studi Letterari, Filologici e Linguistici	Università di Toronto	attività di ricerca presso il Dipartimento e Docente di riferimento e supervisore della tesi dal titolo "A Linguistic Analysis of Mario Pratesi's Written Corpora"

Guanghai	Qi	Dipartimento di Medicina veterinaria e Scienze animali	Institute of Feed Research, Chinese Academy of Agricultural Sciences	collaborazione tra i due enti in materia di nutrizione e alimentazione animale, in particolare sulla modulazione nutrizionale per migliorare le prestazioni riproduttive delle galline ovaiole
Edan	Malcolm		, ,	
		Dipartimento di Chimica	University of Southampton	ricerca su "catalisi eterogenea"
Tianxiang	Qian	Dipartimento di Fisica "Aldo Pontremoli"	Soochow University	ricerca su "Coupling of excitons and phonons or magnons"
Marlus	Karsten	Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità	UDESC- Universidade do Estado de Santa Catarina	ricerca su "Valutazione dinamica della prognosi dello scompenso cardiaco cronico: il MECKI score" e "Il ruolo del test da sforzo cardiopolmonare nei pazienti con insufficienza cardiaca e la gestione dello scompenso cardiaco nella nuova era"
Izabel	Skoczen	Dipartimento di Scienze Giuridiche "Cesare Beccaria"	Jagiellonian University di Cracovia	ricerca sull'impiego della experimental jurisprudence rispetto al problema della distinzione concettuale tra diritto e morale
Burak	Melemez	Dipartimento di Scienze Giuridiche "Cesare Beccaria"	Università di Ankara	periodo di studio e ricerca, consistente nell'approfondimento dell'esercizio del diritto
Marco	Cavaleri	Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari	Agenzia Europea per i Medicinali di Amsterdam	attività didattica da remoto su "The evaluation of medicines in the EU" -"AMR – regulatory and public health perspectives"
Anna	Blockeel	Dipartimento di Medicina Veterinaria e Scienze Animali	Ghent University	ricerca sul tema della diagnostica citofluorimetrica