

**Листа пројеката одобрених на Другом заседању српско-италијанске
Заједничке комисије**

Број пројкта	Наслов	Српска институција	Српски предлагач	Италијански руководиолац институција
2-1	<i>Testing Extended Theories of Gravity at different astrophysical scales</i>	Институт нуклеарних наука “Винча” Универзитет у Београду,	ДУШКО БОРКА	CAPOZZIELLO SALVATORE Università di Napoli “Federico II” Dipartimento di Fisica
2-2	<i>Alpha-synuclein intracellular trafficking in vivo and in vitro: cross-talk between endoplasmic reticulum and mitochondria</i>	Медицински факултет Универзитет у Београду	МАРКОВИЋ ИВАНКА	CATTANEO ANTONINO Scuola Normale Superiore Laboratorio di Biologia
2-3	<i>Determination of a common reference protocol for the evaluation of the efficacy in bacterial inactivation of atmospheric pressure plasma jets designed for biomedical applications</i>	Институт за физику, Универзитет у Београду	БОРАН Љ. ПЕТРОВИЋ	COLOMBO VITTORIO Università di Bologna Dipartimento di Ingegneria Industriale
2-4	<i>Discovery and optimization of new antiparasitic compounds to treat and control malaria and leishmaniasis, to be used in both human and veterinary medicine.</i>	Хемијски факултет Универзитет у Београду	ШОЛАЈА БОГДАН	BASILICO NICOLETTA Università di Milano Dipartimento di Ingegneria Industriale
2-5	<i>Development and improvement of polysaccharide-based films for potential application in food packaging</i>	Технолошко-металуршки факултет Универзитет у Београду	КАЛАГАСИДИ С КРУСИЋ МЕЛИНА	MALINCONICO MARIO CNR - Istituto di Chimica e Tecnologia dei Polimeri Compositi e Biomateriali
2-6	<i>Microencapsulation of saffron extracts as innovative ingredients for healthy and functional foods</i>	Технолошко-металуршки факултет Универзитет у Београду	БОРЂЕВИЋ ВЕРИЦА	PITTIÀ PAOLA Dipartimento di bioscienze e tecnologie agro-alimentari Università di Teramo

Број пројкта	Наслов	Српска институција	Српски предлагач	Италијански руководиолац институција
2-7	<i>N-doped TiO₂ and ZnO for application in photovoltaics and photocatalysis</i>	Институт за мулти дисциплинарна истраживања Универзитет у Београду	САВИЋ СЛАВИЦА	SANNINO DIANA Università di Salento Dipartimento di Ingegneria Industriale
2-8	<i>Scientific and technological cooperation between Sapienza University of Rome and University of Belgrade in the area of Cultural Heritage</i>	Институт за физику, Универзитет у Београду	ПОПОВИЋ ЗОРАН	GIGANTE GIOVANNI ETTORE Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria Università di Roma "Sapienza"
2-9	<i>Enhancing E-Learning with Advanced Human-Computer Interaction Facilities</i>	Департман за математику и информатику Универзитет у Новом Саду,	КЛАШЊА-МИЛИЋЕВИЋ АЛЕКСАНДРА	PORTA MARCO Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione Università di Pavia
2-10	<i>Nanobiosensor for organophosphate pesticides (OPs) determination in water</i>	Институт нуклеарних наука "Винча" Универзитет у Београду	ВАСИЋ ВЕСНА	MARRAZZA GIOVANNA Università di Firenze