



**UNIVERSITATEA „DUNĂREA DE JOS”
DIN GALAȚI**

Str. Domnească nr. 47, cod poștal 800008, Galați, România, Tel.: +40 336 130 109, Fax: +40 236 461 353, E-mail: rectorat@ugal.ro, Web: www.ugal.ro

PROIECTE DE CERCETARE ȘI COOPERARE INTERNAȚIONALĂ

(Actualizat la data de: 16.02.2021)

Program	PN III – Cooperarea Europeană și Internațională / Orizont 2020 / ERA-NET			
Perioada de implementare	Contract – Titlu proiect	Consortiu	Coordonator Facultatea	Valoarea contractului (euro)
Subprogram	ERA-IB 2 – Towards an ERA in Industrial Biotechnology			
01.01.2017 - 31.10.2019	ERA-IB-16-014 – Development of a novel industrial process for safe, sustainable and higher quality foods, using biotechnology and cybernetic approach (SAFEFOOD) (Ctr. no: 15/2017)	<ul style="list-style-type: none"> - <u>Norwegian University of Sciences and Technology</u>, Norway - ICETA/University of Porto, Portugal - University of Helsinki, Finland - University of Ulm, Germany - "Dunarea de Jos" University of Galati, Romania - APA PROCESSING BZ, SL, Universitat Autònoma de Barcelona, Spain 	Anca Ioana NICOLAU Facultatea de Știința și Ingineria Alimentelor	711.000 lei (158.000 euro)
Subprogram	COFASP – Cooperation in Fisheries, Aquaculture and Sea food Processing			
09.05.2016 - 31.12.2019	976 – Integrated Multitrophic Aquaculture for Efficiency and Environmental Conservation (IMTA-EFFECT) (Ctr. no: 46/2016)	<ul style="list-style-type: none"> - <u>Institut National de la Recherche Agronomique</u>, Institut des Sciences de l'Evolution de Montpellier, Institut Francais de recherche pour l'Exploitation de la Mer, France - Instituto Portugues do Mar da Atmosfera, ALGAPLUS, Portugal - Hellenic Centre for Marine Research, Agricultural University of Athens, Greece - "Dunarea de Jos" University of Galati, ROMFISH, Romania 	Isabelle METAXA Facultatea de Știința și Ingineria Alimentelor	950.000 lei (211.111 euro)

Perioada de implementare	Contract - Titlu proiect	Consortiu	Coordonator Facultatea	Valoarea contractului (euro)
	ERANET / MANUNET-III-2018			
08.05.2019 - 30.11.2020	MNET18/NMAT-3472 - Functional Nanostructured Implant for Bone Fixation (Ctr. no: 99/2019)	- "Dunarea de Jos" University of Galati, SC R&D Consulting and Services SRL București, University of Bucharest, Romania - Ingeniería Navarra Mecánica (INM), Spain	Gheorghe GURĂU Facultatea de Inginerie	246.980 lei (53.000 euro)