

## LISTA BREVETE DEPUSE CU/FARA CONTRIBUTIE EXPERT

Denumire	<b>Diminuarea inegalităților ca factor al dezvoltării durabile: Analiza prin intermediul modelelor econometrice</b>	
Depus la	Agenția de Stat pentru Proprietatea Intelectuală a Republicii Moldova	
Identificator	Seria O, 6294/26.02.2019	
Solicitant	Universitatea Dunărea de Jos Galați, Str. Domnească, nr 47	
Autori	Ionescu Victor-Romeo, Zlati Monica Laura, Antohi Valentin Marian, Stanciu Silviu, Mihaila Svetlana	
Contribuție EXPERT	<input type="checkbox"/> Da	xNu
Revendicare	<b>Independentă</b>	
Stadiu	Au fost achitate taxele pentru înregistrarea și examinarea cererii de brevet	

Denumire	<b>Compozit polimeric cu matrice cu gradient de elasticitate</b>	
Depus la	OSIM	
Identificator	A/00927 din 21.11.2018	
Solicitant	Universitatea Dunărea de Jos Galați, Str. Domnească, nr 47	
Autori	Cîrciumaru Adrian, Bria Vasile, Bîrsan Iulian-Gabriel, Bichescu Cezar-Ionuț, Bunea Marina	
Contribuție EXPERT	<input type="checkbox"/> Da	xNu
Revendicare	<b>Independentă</b>	
Stadiu	Au fost achitate taxele pentru înregistrarea și examinarea cererii de brevet	

Denumire	<b>Compozitpolimeric cu conductivitateelectricăridicată</b>	
Depus la	OSIM	
Identificator	A/00926 din 21.11.2018	
Solicitant	UniversitateaDunărea de Jos Galați, Str. Domnească, nr 47	
Autori	Bria Vasile, Cîrciumaru Adrian, Bîrsan Iulian-Gabriel	
Contribuție EXPERT	<input type="checkbox"/> Da	xNu
Revendicare	<b>Independentă</b>	
Stadiu	Au fost achitate taxele pentru înregistrarea și examinarea cererii de brevet	

Denumire	<b>Produse lactate fermentate funcționalizate prin adaos de compozite microîncapsulate pe bazaade extracte antocianice din subproduse rezultate de la valorificarea vișinelor</b>	
Depus la	Agenția de Stat pentru Proprietatea Intelectuală a Republicii Moldova	
Identificator	2110/10.04.2019	
Solicitant	Universitatea Dunărea de Jos Galați, Str. Domnească, nr 47	
Autori	Oancea Ana Maria, Bahrim Elena Gabriela, Vasile Aida Mihaela, Râpeanu Gabriela, Stănciuc Nicoleta	
Contribuție EXPERT	<input type="checkbox"/> Da	xNu
Revendicare	<b>Independentă</b>	

Stadiu	Notificare primită de la AGEPI în data de 02.08.2019 în curs de rezolvare
--------	---

Denumire	<b>Amestec polimeric cu memoria formei</b>	
Depus la	Agenția de Stat pentru Proprietatea Intelctuală a Republicii Moldova	
Identificator	2111/10.04.2019	
Solicitant	Universitatea Dunărea de Jos Galați, Str. Domnească, nr 47	
Autori	Cîrciumaru Adrian, Bria Vasile	
Contribuție EXPERT	<input type="checkbox"/> Da	xNu
Revendicare	<b>Independentă</b>	
Stadiu	Comunicare primită de la AGEPI în data de 26.08.2019 în curs de rezolvare	

Denumire	<b>Acoperire polimerică a suprafețelor de bronz pentru creșterea rezistenței acestora la uzur generată de cavitație.</b>	
Depus la	Agenția de Stat pentru Proprietatea Intelctuală a Republicii Moldova	
Identificator	21112/10.04.2019	
Solicitant	Universitatea Dunărea de Jos Galați, Str. Domnească, nr 47	
Autori	Cîrciumaru Adrian, Bordeășu Ilare, Munteniță Cristian, Ungureanu Claudia Veronica	
Contribuție EXPERT	<input type="checkbox"/> Da	xNu
Revendicare	<b>Independentă</b>	
Stadiu	Comunicare primită de la AGEPI în data de 26.08.2019 în curs de rezolvare	

Denumire	<b>Procedeu pentru obținerea matricelor epoxidice dopate cu ioni metalici</b>	
Depus la	OSIM	
Identificator	A/00295 din 21.11.2018	
Solicitant	Grupul de Măsurători și Diagnoză SRL, Galați, Str. Roșiori nr. 41	
Autori	Cîrciumaru Adrian, Bosoancă Ioan, Bosoancă Radu, Păduraru-Graur Iulia, Bodor Marius, Mihalache Ionuț	
Contribuție EXPERT	<input type="checkbox"/> Da	xNu
Revendicare	<b>Independentă</b>	
Stadiu	Notificare OSIM din data de 29.05.2019 rezolvată la data de 05.07.2019	

Denumire	<b>Material compozit hibrid cu rezistență mare la impact de joasă viteză</b>	
Depus la	OSIM	
Identificator	A/00296 din 21.11.2018	
Solicitant	Grupul de Măsurători și Diagnoză SRL, Galați, Str. Roșiori nr. 41	
Autori	Cîrciumaru Adrian, Bunea Marina, Bosoancă Ioan, Bosoancă Radu, Păduraru-Graur Iulia, Bodor Marius, Mihalache Ionuț	
Contribuție EXPERT	<input type="checkbox"/> Da	xNu
Revendicare	<b>Independentă</b>	
Stadiu	Notificare OSIM din data de 29.05.2019 rezolvată la data de 05.07.2019	

Denumire	<b>Țesătură hibridă cu proprietăți mecanice superioare</b>	
Depus la	Oficiul de Stat pentru Invenții și Mărci (OSIM)	
Identificator	A/00297 din 20.05.2019	
Solicitant	Universitatea Dunărea de Jos Galați, Str. Domnească, nr 47	
Autori	Bunea Marina, Cîrciumaru Adrian, Bria Vasile, Bîrsaniulian-Gabriel	
Contribuție EXPERT	<input type="checkbox"/> Da	<input checked="" type="checkbox"/> Nu
Revendicare	<b>Independentă</b>	
Stadiu	Notificare OSIM din data de 29.05.2019 rezolvată la data de 12.07.2019 Notificare OSIM din 29.07.2019 în curs de soluționare	

Denumire	<b>Procedeu pentru pregătirea țesăturilor în vederea obținerii unor interfeze de calitate superioară</b>	
Depus la	Oficiul de Stat pentru Invenții și Mărci (OSIM)	
Identificator	A/00298 din 20.05.2019	
Solicitant	Universitatea Dunărea de Jos Galați, Str. Domnească, nr 47	
Autori	Bria Vasile, Bunea Marina, Cîrciumaru Adrian, Bîrsan Iulian-Gabriel	
Contribuție EXPERT	<input type="checkbox"/> Da	<input checked="" type="checkbox"/> Nu
Revendicare	<b>Independentă</b>	
Stadiu	Notificare OSIM din data de 29.05.2019 rezolvată la data de 12.07.2019 Notificare OSIM din 29.07.2019 în curs de soluționare	

Denumire	<b>Amestec polimeric pentru protecții ale suprafețelor la eroziune produsă de cavitație</b>	
Depus la	Oficiul de Stat pentru Invenții și Mărci (OSIM)	
Identificator	A/00299 din 20.05.2019	
Solicitant	Universitatea Dunărea de Jos Galați, Str. Domnească, nr 47	
Autori	Cîrciumaru Adrian, Bordeasullare, Munteniță Cristian, Ungureanu Claudia-Veronica	
Contribuție EXPERT	<input type="checkbox"/> Da	<input checked="" type="checkbox"/> Nu
Revendicare	<b>Independentă</b>	
Stadiu	Notificare OSIM din data de 29.05.2019 rezolvată la data de 12.07.2019	

Denumire	<b>Cultură starter artizanală, produs liofilizat din granulele de chefir de lapte</b>	
Depus la	Oficiul de Stat pentru Invenții și Mărci (OSIM)	
Identificator	A00482/07.08.2019	
Solicitant	Universitatea Dunărea de Jos Galați, Str. Domnească, nr 47	
Autori	Gabriela Elena Bahrim, Aida Mihaela Vasile, Mihaela Cotârleț	
Contribuție EXPERT	<input type="checkbox"/> Da	<input checked="" type="checkbox"/> Nu
Revendicare	<b>Independentă</b>	
Stadiu	Cerere depusă la OSIM în data de 07.08.2019.	

Denumire	<b>Ingrediente multifuncționale pe bază de extracte flavonoidice din coji de ceapă galbenă și bacteria lactice co-microîncapsulate și aplicații ale acestora</b>	
Depus la	Oficiul de Stat pentru Invenții și Mărci (OSIM)	
Identificator	A/00471 din 01.08.2019	
Solicitant	Universitatea Dunărea de Jos Galați, Str. Domnească, nr 47	
Autori	Ștefania Adelina Milea, Gabriela Râpeanu, Gabriela Elena Bahrim, Oana Crăciunescu, RodicaTatia, Anca Oancea, Nicoleta Stănciuc	
Contribuție EXPERT	<input type="checkbox"/> Da	xNu
Revendicare	<b>1. Independentă</b> <b>2. Dependentă</b>	
Stadiu	Cerere depusă la OSIM in data de 01.08.2019.	

Denumire	<b>Ingrediente naturale cu funcționalitate multiplă pe bază de extracte antocianice din coji de vinete și bacteria lactice co-microîncapsulate și aplicații ale acestora</b>	
Depus la	Oficiul de Stat pentru Invenții și Mărci (OSIM)	
Identificator	A00481/07.08.2019	
Solicitant	Universitatea Dunărea de Jos Galați, Str. Domnească, nr 47	
Autori	Nina Nicoleta Condurache, Gabriela Râpeanu, Gabriela Elena Bahrim, Nicoleta Stănciuc	
Contribuție EXPERT	<input type="checkbox"/> Da	xNu
Revendicare	<b>1. Independentă</b> <b>2. Dependentă</b>	
Stadiu	Cerere depusă la OSIM in data de 07.08.2019.	

Denumire	<b>Ingrediente naturale pe bază de antociani din struguri microîncapsulate în hidrogeluri din proteine din zer pentru utilizări în industria alimentară</b>	
Depus la	Oficiul de Stat pentru Invenții și Mărci (OSIM)	
Identificator	A/00470 din 01.08.2019	
Solicitant	Universitatea Dunărea de Jos Galați, Str. Domnească, nr 47	
Autori	Ștefania Adelina Milea, Gabriela Râpeanu, Gabriela Elena Bahrim, Nicoleta Stănciuc	
Contribuție EXPERT	<input type="checkbox"/> Da	xNu
Revendicare	<b>1. Independentă</b> <b>2. Dependentă</b>	
Stadiu	Cerere depusă la OSIM in data de 01.08.2019.	

Denumire	<b>Ingredient multifuncțional pe bază de extracte microîncapsulate din orez negru și lavandă pentru utilizări în industria alimentară</b>	
Depus la	Oficiul de Stat pentru Invenții și Mărci (OSIM)	
Identificator	A/00466 din 30.07.2019	
Solicitant	Universitatea Dunărea de Jos Galați, Str. Domnească, nr 47	

Autori	Larisa Anghel, Nicoleta Eugenia Dermengiu, Eugeniu Marian, Dimitrie Stoica, Cristian Dima, Maricica Stoica, Nicoleta Stănciuc	
Contribuție EXPERT	<input type="checkbox"/> Da	xNu
Revendicare	<b>Independentă</b>	
Stadiu	Cerere depusă la OSIM in data de 30.07.2019.	