

**Informații personale RUMEUS Iurie**

📍 str. V. Stroescu nr. 45, ap. 44, Cahul, Republica Moldova

☎ +373(299)24558 📠 +37379274667

✉ iura_rumeuss@mail.ru

Sex Masculin | Data nașterii 23.09.1986 | Naționalitatea Moldovean

**Locul de muncă/
Domeniul ocupațional**

Universitatea de Stat „B.P. Hasdeu” din Cahul
Facultatea de Economie, Inginerie și Științe Aplicate
Conferențiar universitar inter., Șef Departament Inginerie și Științe Aplicate

Experiența profesională

Aprilie 2014 - Prezent Șeful Departamentului de Inginerie și Științe Aplicate, Lector universitar

Universitatea de Stat „B. P. Hasdeu” din Cahul, Facultatea de Economie, Informatica și Matematica (or. Cahul, Republica Moldova)

Principalele activități și responsabilități:

Organizarea activității Departamentului Inginerie și Științe Aplicate.

2020 - Prezent Conferențiar universitar interimar

Universitatea de Stat „B. P. Hasdeu” din Cahul, Facultatea de Economie, Informatica și Matematica (or. Cahul, Republica Moldova)

Principalele activități și responsabilități:

Predarea disciplinelor: Microbiologia generală, Microbiologia produselor alimentare, Sanitaria și Igiena, Operații unitare în industria alimentară, Utilaje în industria alimentară, Tehnologii generale în industria alimentară.

2013 - 2020 Lector universitar

Universitatea de Stat „B. P. Hasdeu” din Cahul, Facultatea de Economie, Informatica și Matematica (or. Cahul, Republica Moldova)

Principalele activități și responsabilități:

Predarea disciplinelor: Microbiologia generală, Microbiologia produselor alimentare, Sanitaria și Igiena, Operații unitare în industria alimentară, Utilaje în industria alimentară, Tehnologii generale în industria alimentară.

2011- 2013 Asistent universitar

Universitatea „B. P. Hasdeu” din Cahul, Facultatea de Economie, Informatica și Matematica (or. Cahul, Republica Moldova)

Principalele activități și responsabilități:

Predarea disciplinelor: Microbiologia generală, Microbiologia specială, Principii și metode de conservarea produselor alimentare, Principiile nutriției umane, Sanitaria și Igiena, Operații unitare în industria alimentară, Utilaje în industria alimentară, Tehnologii generale în industria alimentară.

2010-2011 Asistent universitar

Universitatea Tehnică a Moldovei, Facultatea de Tehnologie și Management în Industria Alimentară (mun. Chișinău, Republica Moldova).

Principalele activități și responsabilități:

Predarea disciplinelor: Fenomene de transfer, Operații unitare în industria alimentară, Utilaj tehnologic.

2009-2011 Inginer cat. I

Universitatea Tehnică a Moldovei, Facultatea de Tehnologie și Management în Industria Alimentară (mun. Chișinău, Republica Moldova).

Principalele activități și responsabilități:

Întreținerea echipamentului de laborator.

Educație și formare

2011 - 2019 Doctor în Ingineria produselor alimentare

Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați, Facultatea de Știința și Ingineria Alimentelor (Galați, România)

Domenii principale studiate/ competențe dobândite: Ingineria Produselor Alimentare

08.02.2019-10.02.2019 Cursul tematic de perfecționare

Centrul educațional „Pro-Didactica”

Domenii principale studiate/ competențe dobândite: Formare de formatori în educația adulților

19.04.2018-18.05.2018 Formare continuă

Universitatea de Stat „B. P. Hasdeu” din Cahul (or. Cahul, Republica Moldova)

Domenii principale studiate/ competențe dobândite: Tehnici pedagogice interactive în învățământul centrat pe cel ce învață



16.03.2018-16.04.2018 Formare continuă

Universitatea de Stat „B. P. Hasdeu” din Cahul (or. Cahul, Republica Moldova)

Domenii principale studiate/ competențe dobândite: Utilizarea TIC în învățământul centrat pe cel ce învață

07.11.2011-30.05.2012 Formare continuă

Universitatea de Stat „B. P. Hasdeu” din Cahul (or. Cahul, Republica Moldova)

Domenii principale studiate/ competențe dobândite: Modulul psihopedagogic

2009-2011 Master în Tehnologii de fabricare și prelucrare

Universitatea Tehnică a Moldovei, Facultatea de Tehnologia și Management în Industria Alimentară (mun. Chișinău, Republica Moldova)

Domenii principale studiate/ competențe dobândite: Ingineria Alimentară

2005-2009 Inginer licențiat în Tehnologii de fabricare și prelucrare

Universitatea Tehnică a Moldovei, Facultatea de Tehnologia și Management în Industria Alimentară (mun. Chișinău, Republica Moldova)

Domenii principale studiate/ competențe dobândite: Tehnologia Produselor Alimentare

Aptitudini și competențe personale

Limba maternă Rusă, Română

Limbi străine cunoscute

	ÎNȚELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discursul oral	
Engleză	C1	C1	B2	B1	B1

Niveluri: A1/2: Utilizator elementar - B1/2: Utilizator independent - C1/2: Utilizator experimentat
Cadrul european comun de referință pentru limbi străine

Competențe și abilități sociale Seriozitate, capacitate de asimilare de noi informații și abilități, disponibilitate pentru implicare în activități socioculturale, comunicare

Competențe organizaționale/ manageriale Abilități de leadership, capacitate de sinteză și analiză, capacități decizionale, aptitudini de coordonare (în prezent, sunt responsabil de o echipă de 10 persoane)

Competențe dobândite la locul de muncă Abilități de utilizare a diferitelor metode de predare a disciplinelor, aptitudini de coordonare

Competențe și cunoștințe de utilizare a calculatorului Utilizare bună a pachetului de programe OFFICE, Autocad, Photoshop.

Alte competențe Lăcătușerie, Proiectare (desen tehnic)

Permis de conducere Categoriile: A și B

Informații suplimentare

Publicații

În reviste indexate BDI

1. **Rumeus Iu.**, Turtoi M. Influence of sourdough use on rope spoilage of wheat bread. In: *Journal of Agroalimentary Processes and Technologies*, 2013, nr.19(1), p.94-98, ISSN 2069-0053.
2. **Rumeus Iu.**, Turtoi M. Defects of bread produced by microorganisms and classical methods of prevention. In: *Papers of the Sibiu Alma Mater University Conference, 2013*, vol.1, p.135-140, ISSN 2067-1423.

În alte reviste științifice

1. **Румеус Ю.**, Гендов-Мошану А. Исследования, основанные на изучении возможности производства аглютеновых продуктов из кукурузной муки. În: *Conferința tehnico-științifică a colaboratorilor, doctoranzilor și studenților a Universității Tehnice a Moldovei, 2009*, pag.94-97, ISBN 978-9975-45-141-3.
2. Гендов-Мошану А., Боиштян О., **Румеус Ю.** Использование кукурузы в качестве основы в технологии производства диетических хлебобулочных изделий. În: *Universitatea Agrară de Stat din Moldova: Lucrări științifice. Vol. 24(1). Horticultura, viticultură și vinificație, protecția plantelor, 2010*, p. 297-302, ISBN 978-9975-64-125-8.
3. Лупашко А., Стойчев П., Меленчук М., **Румеус Ю.**, Ротарь Е. Теоретические предпосылки к использованию эффекта резонанса в пищевой промышленности. В: *Сборник научных трудов Международной научно-практической конференции Московского Государственного Университета Технологии и Управления, Филиал в г. Углич, 2011*, стр. 24-26, ISBN 978-5-903933-15-0.
4. **Rumeus Iu.**, Russu M., Berbec G., Melenciuc M. Studiul efectelor pozitive și negative asupra sănătății omului în urma consumului produselor de panificație fabricate pe baza drojdiilor *S. cerevisiae*. În: *Conferința științifică de totalizare a activității de cercetare a cadrelor didactice a Universității de Stat "B.P.Hasdeu" din Cahul, 2012*, vol .2, pag. 221-226, ISBN 978-9975-914-77-2.
5. **Rumeus Iu.**, Turtoi M. Inovații ca factor al sporirii calității produselor de panificație. În: *Conferința științifico-practică Inovația - factor al dezvoltării social-economice, Universitatea de Stat "B.P. Hasdeu" din Cahul, Facultatea de Economie, Inginerie și Științe*

Aplicate, 2016, p. 306-311, ISBN 978-9975-88-013-8.

6. **Rumeus Iu.**, Turtoi M. The influence of the classical cooling process on the occurrence of the rope spoilage in bread In: *Proceedings of the International Conference “Modern Technologies, in the Food Industry –2016”*, p. 82-88, ISBN 978-9975-87-138-9.
7. **Rumeus Iu.** Studiul privind utilizarea făinii din semințe de struguri în panificație. În: *Conferința științifică internațională “Perspectivele și Problemele Integrării în Spațiul European al Cercetării și Educației”*, Universitatea de Stat “B.P. Hasdeu” din Cahul, 7 iunie 2017, vol. 1, p. 311-317, ISBN 978-9975-88-019-0.
8. **Rumeus Iu.**, Turtoi M. Prevenirea apariției bolii întinderii în produsele de panificație prin utilizarea propionatului de calciu. În: *Conferința științifico-practică Inovația - factor al dezvoltării social-economice, Universitatea de Stat “B.P. Hasdeu” din Cahul, Facultatea de Economie, Inginerie și Științe Aplicate*, 2017, p. 124-131, ISBN 978-9975-88-025-1.
9. **Rumeus Iu.**, Balan M., Rotaru V. Particularitățile tehnologiei de fabricare a chiflelor de tip “Cornișori” din aluat congelat. În: *Conferința științifică internațională “Perspectivele și Problemele Integrării în Spațiul European al Cercetării și Educației”*, Universitatea de Stat “B.P. Hasdeu” din Cahul, 7 iunie 2018, vol. 1, p. 376-384, ISSN 2587-3563.

Brevete de invenții

1. Brevet de invenție. 387, MD, B 02 B 1/08. Aparat pentru gonflarea cerealelor. (coautor);
2. Turtoi M. & **Rumeus I.** 2018. *Metodă și instalație pentru decontaminarea produselor alimentare granulare cu lumină ultravioletă*. Cerere de brevet de invenție nr. A/00402 din 06.06.2018; publicare în Buletinul Oficial pentru Proprietate Industrială nr. 12/2019.

Participarea la manifestări științifice

1. **Rumeus Iu.**, Turtoi M. Influența decontaminării grâului cu lumină ultraviolet (UV-C) continuă asupra prevenirii apariției bolii întinderii în pâine. UGAL Invent 2017 - *Salonul inovării și cercetării UGAL INVENT*, ediția a III-a, 19-20 octombrie 2017 // **Medalie de bronz**.
2. **Rumeus Iu.**, Turtoi M. The effect of wheat treatment with continuous ultraviolet light on bread quality and rope spoilage prevention. **Second prize award for poster presentation Seventh Edition of the Doctoral Schools of Dunarea de Jos University, held at Galati, 13th and 14th of June 2019.**
3. Turtoi M. & **Rumeus I.** 2019. *Metodă și instalație pentru decontaminarea produselor alimentare granulare cu lumină ultravioletă*. UGAL Invent 2019 - *Salonul Inovării și Cercetării*, Ediția a IV-a, 16–18 octombrie 2019, Galați – poster // **Medalie de bronz; Premiu special de la UTM Chișinău, Premiu special de la AFT Sibiu, Diplomă de excelență de la Asociația Iustin Capră, București.**

Anexe

Diploma de licență
Diploma de master
Diploma de doctor
Certificat Modulul psihopedagogic
Diplome și certificate pentru participare la conferințe științifice

Data 18.01.2021

Semnatura