



## Curriculum vitae

### Informații personale

Nume / Prenume

**MOISE ANDRADA-ELENA**

Adresă

Sat Serdanu, Comuna Lungulețu, Str. Alexandru I. Cuza, nr. 62, Jud DB.

E-mail

[eandrada62@yahoo.com](mailto:eandrada62@yahoo.com)

Naționalitate

Română

Data nașterii

23.03.1999

### Poziție vizată

Asistent universitar

### Experiența profesională

Perioada

**10.2023- prezent**

Membru CSUD- USAMVB

Perioada

**11.2021-10.2023**

Funcția sau postul ocupat

Inginer Producție

Principalele activități și  
responsabilități

Atribuirea sarcinilor operatorilor și asigurarea îndeplinirii acestora prin suport lider,  
Implementarea standardelor de calitate IFS și BRC asupra produselor,  
Procesarea materiei primă din carne,  
Capacitate dezvoltată de colaborare între departamente (producție-ambalare),  
Îndeplinirea în termen a unui plan de producție,  
Soluționarea rapidă și eficientă asupra situațiilor neprevăzute.

Numele și adresa angajatorului

SC CONVENIENCE PROD SRL, Șoseaua de centură 18, Tunari-Ilfov.  
website: <http://www.gierlinger-holding.com>

Tipul activității sau sectorul de  
activitate

Coordonare echipă de producție (100 operatori).

Perioada

**06.2021-09.2021**

Funcția sau postul ocupat

Laborant

Principalele activități și responsabilități	Prelevarea probelor și efectuarea analizelor fizico-chimice asupra produselor de origine animală (mezeluri), Interpretarea rezultatelor analizelor de laborator, Verificarea unui stoc și asigurarea materialelor necesare, Asigurarea înregistrării tuturor informațiilor cu rezultatele pe parcursul determinărilor de laborator.
Numele și adresa angajatorului	ANGST RO, Șoseaua București-Târgoviște, nr. 298, Ilfov . website: <a href="http://www.angst.ro">http://www.angst.ro</a>
Tipul activității sau sectorul de activitate	Analiza produselor, laborator .
<b>Educație și formare</b>	
Perioada	<b>2023-prezent</b>
Calificarea / diploma obținută	Student doctorand – Școala doctorală Ingineria și Managementul Resurselor Vegetale și Animale, domeniul Zootehnie, USAMV B
Perioada	<b>2023</b>
Calificarea / diploma obținută	Absolvent studii superioare de masterat
Discipline principale studiate / competențe dobândite	Domeniul Ingineria Produselor Alimentare
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară-București, Facultatea Ingineria Și Gestiunea Producțiilor Animale
Perioada	<b>2017-2021</b>
Calificarea / diploma obținută	Absolvent Studii Universitare de Licență
Discipline principale studiate / competențe dobândite	Bazele tehnice ale Protecției Consumatorului și A Mediului , Siguranță și Securitate în Protecția Consumatorului și A Mediului
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară-București, Facultatea Ingineria Și Gestiunea Producțiilor Animale
Perioada	<b>2017-06.2020</b>
Calificarea / diploma obținută	Certificat de Absolvire a Programului de Formare Psihopedagogică, nivel I
Discipline principale studiate / competențe dobândite	Competențe de predare a disciplinelor specifice domeniului de licență, Competențe de proiectare, dezvoltare și evaluare a materialelor educaționale, Competențe de comunicare și relaționare cu elevii, Competențe de evaluare psiho-pedagogică a elevilor, Competențe metodologice
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară-București Departamentul pentru Pregătirea Personalului Didactic

Perioada	<b>2013-2017</b>				
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de bacalaureat				
Discipline principale studiate / competențe dobândite	Matematică-Informatică intensiv				
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Liceul Teoretic "Iancu C. Vissarion", Titu, Jud. DB				
Perioada	<b>21.04.2016</b>				
Calificarea / diploma obținută	ECDL Profile Certificate / RO 21048				
Discipline principale studiate / competențe dobândite	Certificarea competențelor și cunoștințelor de utilizare a calculatorului				
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Liceul Teoretic "Iancu C. Vissarion", Titu, Jud. DB www.ecdl.ro				
<b>Aptitudini și competențe personale</b>					
Limba maternă	Română				
Limbi străine	Engleză				
	INȚELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
	B1	B1	B1	B1	B1
Competențe și abilități sociale	Spirit de echipă, Abilități psiho-pedagogice				
Competențe și aptitudini organizatorice	Experiență bună în coordonarea unei echipe (aptitudine dobândită ca inginer de producție prin coordonarea unei echipe de 100 operatori), Capacitate de multi-tasking, abilitate dobândită în urma experienței avută la standul Holland Dairy House- Indagra 2018				
Competențe și cunoștințe de utilizare a calculatorului	Operare PC: ECDL/ IC3 Word Processing, Presentation, Computer Essentials, Spreadsheets, Using Databases, Online Essentials				
Competențe și aptitudini tehnice	Cunoștințe solide și experiență în domeniul de procesare a semi-prepratelor în industria alimentară				
Permis(e) de conducere	Categorია B				

## Lista lucrărilor științifice

### Cărți și capitole în cărți publicate:

1. Tudorache Minodora, Custură I., **Andrada Elena Moise**, Veronica Denisa Lungu, 2024. Ambalarea, etichetarea și designul în industria alimentară, Lucrări practice, Editura Ex Terra Aurum, București, 205 pagini, sub tipar.

### Scientific works indexed by ISI Thomson Reuters and in volumes indexed by ISI proceedings:

1. Enea D.N., Marginean G.E., Defta (Osman) A., Defta N., **Moise A.E.**, Mekuiko Watsop H., Vidu L. (2024) - Review on genomic testing of dairy cows, importance and advantages . Scientific Papers. Series D. Animal Science, Vol. LXVII, Issue 1, ISSN 2285-5750, 221- 228.
2. Lungu, V. D., Zinca, A. I., **Moise, A. E.**, & Drăgotoiu, D. (2024). Global quality of poultry meat: Peculiarities of poultry meat. Scientific Papers. Series D. Animal Science, 67(1), 450-456.
3. Lungu, V. D., Zinca, A. I., **Moise, A. E.**, & Drăgotoiu, D. (2024). Nutritional quality of poultry meat according to breeding systems. Scientific Papers. Series D. Animal Science, 67(1), 460-466.
4. **Moise A.E.**, Tudorache M., Custura I., Enea D.N., Osman A., Dragotoiu D. (2024) - Technological advances and socio-economic implications in the poultry industry - an analysis of current trends in poultry meat production and consumption. Scientific Papers. Series D. Animal Science, Vol. LXVII, Issue 1, ISSN 2285-5750, 500-505.
5. Zinca, A. I., Lungu, V. D., **Moise, A. E.**, & Drăgotoiu, D. (2024). The influence of laying hen rearing systems and maintenance technologies on egg quality parameters: A review. Scientific Papers: Animal Science and Biotechnologies, 57(1), 260-267.