



Co-funded by the Erasmus+ Programme of the European Union

MENVIPRO & ABIONET ERASMUS + PROJECTS COOPERATION: KNOWLEDGE AND EXPERIENCE SHARING



PRESENTER: GAYANE MARMARYAN, ANAU ABIONET COORDINATOR

MENVIPRO FINAL CONFERENCE, 05-07 October, 2022









Co-funded by the Erasmus+ Programme of the European Union

COOPERATION PLATFORM

CURRICULUM DEVELOPMENT SEMINAR, LECTURE TARGETED AT POSTGRADUATE STUDENTS, STAFF

MA STUDENTS THESIS SUPERVISION INTERNSHIP OF ANAU MA STUDENTS

EXPERIMENT IMPLEMENTATION



ABI



Co-funded by the Erasmus+ Programme of the European Union

CURRICULUM DEVELOPMENT FROM SCRATCH

FOOD SAFETY MASTER PROGRAM



- 3. <u>Կարողությունների</u> և <u>հմտությունների</u> նկարագրությունը գլխում՝ «Ուսումնասիրել տրված խմբերի սննդակարգն ու սննդաբաժինը և վերլուծել արդյունքները» անհրաժեշտ է հիմնավորել թե՝ ինչի մասին է խոսքը, որովհետև ձևակե համաձայն խոսքը գնում է ոչ թե սննդամթերքի անվտանգո այլ սննդաբանի՝ (դիետոլոգի)։
- . Կարողությունների և հմտությունների նկարագրությունը զ է խմբագրել հաշվի առնելով այն հանգամանքը, որ անհ նկատի ունեցել ասեով՝ տեղական և միջազգային ոլորտ կառավարում։
- 5. Առարկայական ծրագրերի վերաբերյալ հստակ կարծիք տ որպեսզի բացվածքով ներկայացվի թե յուրաքանչյուր առա ներառում.
 - Սննդի քիմիական անալիզ Ինչ պետք է մատո <u>հասկանում քիմիական անալիզ ասելով</u> և կհասկանանք թե արդյոք ներկայացված ամբիոննել տալ այդ գիտելիքները։ Սննդի քիմիական ան ընդհ<u>անրացված ոլորտ է։ Եթե առկա</u> է սննդամ առարկան, ինչու՞ չունենք սննդամթե









ABI

1-ին կիսամյան



	Մոդուլ	ECTS	Ժամաքանակ			Ամբիոններ
			Դաս.	Գործ.	Ընդամենը	copproces
1	Մասնագիտական անգլերնն	4		60	60	<այոց և օտար լեզուներ
2	Մնեդի քիմիական անալիզ I	6	30	60	90	Ընդիանուր քիմիա Կենսաբանություն և կենսատեխնոլոգիաներ
3	Կենսավիճակագրություն և տվյալների վերլուծություն	4	30	30	60	Տվյալագիտություն
\$	Հանրային առողջություն	4	30	30	60	Անասնաքուժական սան. փորձաքննություն, սննդամթնրքի անվտանգություն և հիզիննս
5	Մենդագիտություն և սնեղի կենսաքիմիա	6	30	60	90	Բուսաբուծական մթերքներ) վերամշակման տեխնոլոգիաներ Կենսաբանություն և կենսատեխնոլոգիաներ
	Channitha	24	120	240	360	





SEMINAR





Co-funded by the Erasmus+ Programme of the European Union

ENSURING FOOD SAFETY THROUGHOUT FOOD CHAIN, 26 March – 05 April, 2021





INTERNSHIP





Co-funded by the Erasmus+ Programme of the European Union

ANAU FOOD SAFETY MA STUDENTS AT CENS, ERLEP LAB

SHARING KNOWLEDGES, RESEA RCH FACILITIES





SUPPORT ON

CAPACITY

BUILDING

ABI



Co-funded by the Erasmus+ Programme of the European Union

OPERATING ELISA GAINED WITHIN ABIONET

MSc thesis experiments implementation

Սննդամթերքի որակի հսկման ուսումնական լաբորատորիա Food Quality Control (FQC) Educational Laboratory

Հաբորատոր սարքավորումները ձեռք են բերվել Եվրահանձնաժողովի կողմից ֆինանսավորվող ABIONET Էրազմուս+ ՅԳ2 ծրագրի շրջանակում

Laboratory equipped within the ABIONET Erasmus+ KA2 Project funded by the European Union



Co-funded by the Erasmus+ Programme of the European Union ANAU FOOD SAFETY MSc STUDENTS' THESIS SUPERVISION





Co-funded by the Erasmus+ Programme of the European Union

SUPERVISOR Dr. D. PIPOYAN Students A.Amirganyan A.Sargsyan

Master Thesis Defense ASSESSMENT OF MICROBIAL SAFETY OF SALADS SOLD IN THE SUPERMARKETS OF THE SITY OF YEREVAN ASSESSMENT OF MICROBIAL SAFETY OF CHEESE AND SAUSAGE PRODUCTS SOLD IN THE SUPERMARKETS OF THE SITY OF YEREVAN

JOINT SCIENTIFIC PUBLICATIONS

