

Universiteti i Tetovës

PËRSHKRIMI I PROGRAMIT STUDIMOR SIPAS 5 DESKRIPTORËVE

Циклус на студии	Вид на насока	Cikli i studimit	Lloji i drejtimit	Qualified cycles	Type of department
Прв циклус		Cikli i parë:		First Cycle	General
Втор циклус		Cikli i dytë:		Master Level	Researcher

Траење на студиите	3+2	Број на кредити	180+120
Kohëzgjatja e studimeve		Numri i kredive	
Duration of study		Number of credits	

	First Cycle	Master Level
Наслов на диплома		
Titulli i diplomës		
Title of diploma		

Вид на дескриптор	Знаење и разбирање
Lloji i deskriptorit	Dituri dhe të kuptuarit e diturive
Type of descriptor	Knowledge and understanding

Qualified cycles	Компетенции со кои студентот се стекнува во текот на првиот и вториот циклус на студии	Kompetencat të cilat studenti i fiton gjatë ciklit të parë dhe të dytë të studimeve	Competencies that the student gains during the First and the Second Cycle
------------------	--	---	---

Прв циклус – дипломски студии
Cikli i parë – studime diplomike
First Cycle – Graduate Level

- Demonstron dituri dhe njohuri në ndërtimin dhe në linjat e shndërrimit të produktet kryesore,
- Demonstron dituri dhe kupton parimet dhe funksionimin e pajisjeve më të përhapura në teknologjinë ushqimore në faza të ndryshme gjatë procesit të prodhimit,
- Demonstron dituri dhe kupton problemet që lidhen me lëndët e para, me funksionimin e pajisjeve, kontrolli i pikave kritike dhe cilësia e produktit përfundimtar
- Demonstron dituri dhe kupton Proceset tipike të prishjes në ushqim, përcaktimi i mikroorganizmave në ushqim, treguesit bakteriologjik të kontaminimit të ushqimeve. Mikroorganizmat dhe toksina e rëndësishme në sëmundjet te njerëzit. helmim mikrobike në njerëz të shkaktuara nga kontaminimi mikrobik i ushqimeve. Eliminimi i prishjes mikrobike – principet dhe metodat mbrojtëse.
- Demonstron dituri dhe kupton konceptet baze te cilësisë se produkteve ushqimore, kontrollit te cilësisë, sigurisë ushqimore, legjislacionit ushqimor dhe rregulloret respektive, sistemet e menaxhimit te cilësisë dhe te sigurisë ushqimore, qe zbatohen ne sektorin ushqimor

<p style="text-align: center;">Магистерски студии Studime të magjistraturës Master Level</p>		<ul style="list-style-type: none"> • Demonstron njohuri teorike më të thella nga përmbajtja bazë natyrore,, shkenca për produkte ushqimore dhe analizimi i produkteve ushqimore, siguria ushqimore, inxhinieri ushqimore dhe metoda për zhvillim dhe kërkim.. • Demonstron njohuri të thelluara për punët më të ndërlikuara dhe më të përgjegjshme për planifikim, organizim, kontrollin dhe udhëheqjen e produkteve ushqimore, • Demonstron njohuri të thelluara për menaxhim me kualitetin në aspekt higjienës dhe sigurisë ushqimore, për krijimin dhe zhvillimin e proceseve të reja teknologjike dhe prodhime të reja për punë në laboratorët kontrollo-analitik dhe shërbime inspektorati dhe për punë kërkimore. 	
--	--	--	--

Вид на дескриптор	Примена на знаење и разбирање
Lloji i deskriptorit	Zbatimi i diturive dhe të kuptuarit e diturive
Type of descriptor	Implementation of knowledge and understanding

Qualified cycles	Компетенции со кои студентот се стекнува во текот на првиот и вториот циклус на студии	Kompetencat të cilat studenti i fiton gjatë ciklit të parë dhe të dytë të studimeve	Competencies that the student gains during the First and the Second Cycle
<p style="text-align: center;">Дипломски студии Cikli i parë – studime diplomike</p>		<ul style="list-style-type: none"> • Është në gjendje që diturit e fituara ti përdor në fushën e teknologjisë ushqimore dhe në linjat e përpunimit të produktet kryesore, • Është në gjendje ti vë në funksionim dhe të manipulojë pajisjet më të përhapura në teknologjinë ushqimore në faza të ndryshme gjatë procesit të prodhimit, 	

		<ul style="list-style-type: none"> • Është në gjendje që diturit e fituara ti shfrytëzoj për të kuptuar problemet që lidhen me lëndët e para, me funksionimin e pajisjeve, kontrolli i pikave kritike dhe për cilësin e produktit përfundimtar • Është në gjendje që njohurit e fituara ti shfrytëzoj për të kuptuar proceset tipike të prishjes, përcaktimit të mikroorganizmave në ushqim, treguesit bakteriologjike të kontaminimit të ushqimeve. Mikroorganizmat dhe toksinat • e rëndësishme në sëmundjet e njerëzve. helmim mikrobike në njerëz të shkaktuara nga kontaminimi mikrobik i ushqimeve. Eliminimi i prishjes mikrobike – principet dhe metodat mbrojtëse. • Është në gjendje që diturit e fituara ti shfrytëzoj për të kuptuar konceptet baze të cilësisë së produkteve ushqimore, për kontrollin e cilësisë, sigurisë ushqimore, legjislacionit ushqimor dhe rregulloret respektive, sistemet e menaxhimit të cilësisë dhe të sigurisë ushqimore, që zbatohen në sektorin ushqimor 	
<p>магистерски студии Studime të magjistraturës Master Level</p>		<ul style="list-style-type: none"> • Është në gjendje që ti zbatoj dituri profesionale të fituara me studime teorike dhe shembuj praktik. Përdorimi koherent i diturive të fituara në praktik • Tregon aftësi për transmetim, vlerësim kritik, dhe përdorimin e diturisë teorike në praktik dhe zgjidhjen e problemit • Tregon aftësi për gjenerimin e ideve të reja, për zgjidhjen e problemeve dhe marrjen e vendimeve në praktik 	

Вид на дескриптор	Комуникациски вештини
Lloji i deskriptorit	Shkathësi komunikimi
Type of descriptor	Communication skills

		<ul style="list-style-type: none"> • Mund të marrë vendime në situata komplekse dhe të paparashikueshme • Manifeston shkathësi për komunikim të hapur, dhe aftësi me teknologji informatike • Gatishmëri për mësim gjatë gjithë jetës • Tregon aftësi për ndërmjetësim në ide-koncepte intelektuale të ndryshme • I Pavarësi dhe autokritik 	
--	--	--	--

Qualified cycles	Компетенции со кои студентот се стекнува во текот на првиот и вториот циклус на студии	Kompetencat të cilat studenti i fiton gjatë ciklit të parë dhe të dytë të studimeve	Competencies that the student gains during the First and the Second Cycle
СТУДИИ Cikli i parë – studime diplomike		<ul style="list-style-type: none"> • Është në gjendje që të prezantojë dituri profesionale për problemet përkatëse në fushën e teknologjisë ushqimore para auditorit profesional dhe joprofesional, • Është në gjendje që të komunikojë në korniza 	

		<p>të ekipeve interdisciplinare dhe konziliare,</p> <ul style="list-style-type: none"> • Është në gjendje që t'i transmetojë dituritë e veta dhe të kuptuarit në mënyrë përkatëse si në kontekst edukativo-arsimor ashtu edhe në institucione jo/shkencore. 	
<p>Магистерски студии Studime të magjistraturës Master Level</p>		<ul style="list-style-type: none"> • Është në gjendje që në mënyrë të qartë dhe të kuptueshme të shkëmbej konkludime dhe propozime, të dalë nga qasja hulumtuese me argumentim dhe me mbështetje shkencore, kritike dhe racionale të të njëjtave, me persona profesional dhe joprofesional, • Manifeston shkathtësi për shkrim akademik, duke përfshirë përdorimin e standardeve akademike gjatë publikimit dhe prezantimit të projektit hulumtues, • Është në gjendje që të marrë përgjegjësi për aktivitetet e përbashkëta; udhëheqje dhe inicim të aktiviteteve, për hulumtim shkencor të problemit me karakter më të gjerë shoqëror. 	

Вид на дескриптор	Способност за проценка
Lloji i deskriptorit	Aftësi për vlerësim
Type of descriptor	Capacity for judgment

Qualified cycles	Компетенции со кои студентот се стекнува во текот на првиот и вториот циклус на студии	Kompetencat të cilat studenti i fiton gjatë ciklit të parë dhe të dytë të studimeve	Competencies that the student gains during the First and the Second Cycle
<p>Дипломски студии Cikli i parë – studime diplomike First Cycle</p>		<ul style="list-style-type: none"> • Manifeston aftësi për vlerësim të përshtatshme të mjeteve dhe teknologjive në industrinë ushqimore për orientim dhe manipulim profesional, • Manifeston aftësi për të bërë diferencim mes dukurive të ndryshme teknologjike që paraqiten nga lëndët e para, përpunimi i tyre, ruajtja dhe distribuimin e produkteve 	

		<p>ushqimore.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Manifeston aftësi për të bërë dallime mes qasjeve të ndryshme gjatë proceseve teknologjike për prodhimin e produkteve ushqimore cilësore dhe të sigurta për konsum. • Manifeston aftësi për nxjerrje përfundime në mënyrë të pavarur, gjatë punës në ekipet interdisciplinare 	
<p>Магистерски студии Studime të magjistraturës Master Level</p>		<ul style="list-style-type: none"> • Manifeston aftësi për kryerje të vlerësimeve të drejta si dhe për përzgjedhje të drejt të koncepteve, principeve, metodave në të gjithë zinxhirin e përpunimit dhe kontrollit të produkteve ushqimore. • Manifeston aftësi për qasje kritike ndaj informatave aktuale ose të reja, të marra nga burime jo profesionale me një analizë produktive dhe angazhim të pa varur gjatë përpunimit dhe integritit të tyre në hulumtimin në një fushë të caktuar. • Manifeston aftësi për vlerësim të çështjeve të ndërlukuara, në mënyrë sistematike dhe kreative, edhe në situata të posedimit me të dhëna të kufizuara ose jo të plota, por të cilat i ngërthejnë përgjegjësitë personale, shoqërore dhe etike, • Manifeston aftësi për vlerësim kritik të rezultateve në zinxhirin e përpunimit të produkteve ushqimore, cilësisë dhe sigurisë ushqimore të marra nga hulumtues të tjerë. 	

Вид на дескриптор	Вештини на учење
Lloji i deskriptorit	Shkathtësi për mësim
Type of descriptor	Learning skills

Qualified cycles	Компетенции со кои студентот се стекнува во текот на првиот и вториот циклус на студии	Kompetencat të cilat studenti i fiton gjatë ciklit të parë dhe të dytë të studimeve	Competencies that the student gains during the First and the Second Cycle
I S t U		<ul style="list-style-type: none"> • Manifeston shkathtësi të zhvilluara për 	

		<p>përcjellje të arritjeve shkencore dhe pragmatike në fushën e dukurive dhe problemeve në fushën e teknologjisë ushqimor,</p> <ul style="list-style-type: none"> • Manifeston shkathtësi të zhvilluara për përpunim, cilësi dhe siguri ushqimore, e cila i mundëson përgatitjen dhe kualifikim profesional 	
<p>Магистерски студии Studime të magjistraturës Master Level</p>		<ul style="list-style-type: none"> • Manifeston aftësi për identifikim të nevojës personale për dituri të mëtutjeshme gjatë përfitimit të diturive të reja ose shkathtësive, • Manifeston shkathtësi të zhvilluara për të menduar dhe për të vlerësuar punën individuale, • Manifeston shkathtësi për të reflektuar në performancën individuale gjatë integritit të të dhënave të fituara nga feedback-u i punës së realizuar, • Manifeston aftësi për ndërmarrjen e përgjegjësive për mësim individual të mëtutjeshëm përmes zhvillimit të shkathtësive të avancuara njohëse të ndërlidhura me zhvillimin dhe krijimin e diturive. 	