

ANEXA 10: Domeniul AGRICULTURĂ, HORTICULTURA

Nivel	Domeniul	Profilul postului/catedrei	Discipline/module din profilul postului / catedrei	Nr. crt.
	10. Agricultură, Horticultură	Agricultură, Horticultură	ANEXA 10	
Liceu			Mașini agricole și zootehnice	1.
			Unitățile agricole în relația cu piața	2.
			Stagii de pregătire practică CDL clasa a IX-a	3.
			Hidrografie	4.
			Ecologie generală	5.
			Metode practice de investigare a ecosistemelor	6.
			Pedologie și climatologie forestieră	7.
			Produse nelemnoase ale pădurii	8.
			Calitatea în turism și alimentație	9.
			Procese de bază în alimentație	10.
			Securitatea și sănătatea în muncă și protecția mediului în industria alimentară	11.
			Operații de bază în laborator în industria alimentară	12.
			Măsurători topografice	13.
			Tehnologia creșterii animalelor în zona montană	14.
			Tehnologia creșterii animalelor	15.
			Materii prime și materiale în industria alimentară	16.
			Agrotehnică	17.
			Bazele creșterii animalelor	18.
			Elemente de contabilitate	19.
			Elemente de economie și marketing	20.
			Circulație rutieră, conducerea tractorului și auto	21.
			Tehnologia de creștere a animalelor	22.
			Tehnologia creșterii păsărilor	23.
			Tehnologia creșterii animalelor în zona montană	24.
			Tehnologii de cultivare a plantelor horticoale în condiții specifice zonei montane	25.
			Tehnologia cultivării plantelor de câmp în zona montană	26.
			Marketingul produselor agricole	27.
			Securitatea și sănătatea în muncă în domeniul agricultură	28.
			Organizarea exploatării pajiștilor montane	29.
			Protecția plantelor în zona montană	30.
			Organizarea lucrărilor forestiere	31.
			Elemente de agropedologie	32.
			Tehnologia de cultivare a cerealelor	33.
			Tehnologia de cultivare a leguminoaselor pentru boabe	34.
			Organizarea exploatării agregatelor și instalațiilor folosite în agricultură	35.
			Tehnologia de cultivare a plantelor aromatice și medicinale	36.
			Tehnologia de cultivare a viței de vie	37.
			Legislație și etică profesională	38.
			Vinificație	39.
			Organizarea exploatării agregatelor și instalațiilor utilizate în horticultură	40.
			Elemente de agropedologie ecologică	41.
			Legislație și etică profesională în agricultura ecologică	42.
			Tehnologia de cultivare a cerealelor pentru boabe în condiții ecologice	43.

Liceu	10. Agricultură, Horticultură	Tehnologia de cultivare a plantelor furajere perene în condiții ecologice	44.
		Tehnologia de cultivare a plantelor oleaginoase în condiții ecologice	45.
		Organizarea exploatarei agregatelor și instalațiilor folosite în agricultura ecologică	46.
		Securitatea și sănătatea în muncă	47.
		Tehnologia de cultivare a plantelor de câmp	48.
		Tehnologia creșterii animalelor	49.
		Întreținerea și exploatarea pajiștilor naturale	50.
		Marketing în agroturism	51.
		Dezvoltarea durabilă a agroturismului	52.
		Securitatea și sănătatea în muncă în domeniul agroturism	53.
		Promovarea tradițiilor în agroturism	54.
		Construcții și amenajări în agroturism	55.
		Tehnologia creșterii porcinelor	56.
		Tehnologia creșterii păsărilor	57.
		Tehnologia creșterii cabalinelor	58.
		Elemente de zootehnie generală	59.
		Producerea furajelor și organizarea bazei furajere	60.
		Agregate și instalații folosite în zootehnie	61.
		Organizarea activității de agroturism în zona montană	62.
		Construcții specifice gospodăriei din zona montană	63.
		Tehnologia de cultivare a plantelor oleaginoase	64.
		Tehnologia de cultivare a plantelor textile	65.
		Tehnologia de cultivare a plantelor furajere	66.
		Tehnologia de cultivare a plantelor rădăcinoase și tuberculifere	67.
		Tehnologia de cultivare a speciilor legumicole	68.
		Tehnologia de cultivare a speciilor pomicole	69.
		Arboretură ornamentală și arhitectură peisageră	70.
		Tehnologia de cultivare a speciilor floricole	71.
		Tehnologia de creștere a rumegătoarelor în sistem ecologic	72.
		Tehnologia de cultivare a plantelor leguminoase pentru boabe în condiții ecologice	73.
		Tehnologia de creștere a păsărilor în sistem ecologic	74.
		Întreținerea și valorificarea pajiștilor în condiții ecologice	75.
		Tehnologia de cultivare a legumelor în condiții ecologice	76.
		Tehnologia de cultivare a viței de vie în condiții ecologice	77.
		Management și legislație în agroturism	78.
		Gestiune și evidență economică în agroturism	79.
		Tehnologia de cultivare a plantelor horticole	80.
		Structura profesiei și etica profesională în agroturism	81.
		Servirea preparatelor și băuturilor	82.
		Administrarea unității agroturistice	83.
		Gastronomie	84.
		Tehnologia creșterii bovinelor	85.
		Tehnologia creșterii ovinelor și caprinelor	86.
etică și legislație profesională	87.		
Produse ecologice de origine vegetală și animală	88.		
Managementul exploatației agricole	89.		
Gestiune și evidență economică	90.		
Produse ecologice de origine animală și vegetală	91.		
Factori de degradare a echilibrului ecologic	92.		
Instrumente de laborator și tehnici de măsurare	93.		

Liceu	10. Agricultură, Horticultură		Managementul calității	94.		
			Igiena și protecția muncii în domeniul protecției mediului	95.		
			Managementul calității în domeniul protecției mediului	96.		
			Poluarea și protecția mediului	97.		
			Conservarea biodiversității	98.		
			Igiena, securitatea muncii și protecția mediului	99.		
			Biotehnologii moderne în creșterea animalelor	100.		
			Protecția consumatorului și a mediului	101.		
			Calitatea produselor și serviciilor	102.		
			Gestiune economică	103.		
			Bazele contabilității	104.		
			CDL clasa a X-a	105.		
		Învățământ profesional de 3 ani			Mașini agricole și zootehnice	106.
					Unitățile agricole în relația cu piața	107.
	Stagii de pregătire practică CDL clasa a X-a			108.		
	Aplicarea normelor de securitate și sănătate în muncă și de protecția mediului în industria alimentară			109.		
	Executarea operațiilor de bază în laborator în industria alimentară			110.		
	Agrotehnică			111.		
	Bazele creșterii animalelor			112.		
	Elemente de contabilitate			113.		
	Economie și marketing			114.		
	Măsurători topografice			115.		
	Stagiu de pregătire practică - CDL			116.		
	Prevenirea și combaterea poluării mediului			117.		
	Agregate și instalații zootehnice			118.		
	Circulație rutieră, conducerea tractorului și auto			119.		
	Plante furajere			120.		
	Tehnologia creșterii animalelor			121.		
	Prelucrarea materiilor prime de origine animală și vegetală			122.		
	Întreținerea și valorificarea pajiștilor naturale montane			123.		
	Amenajarea și administrarea fermei montane			124.		
	Cultura plantelor legumicole			125.		
	Cultura speciilor pomicole			126.		
	Cultura viței de vie			127.		
	Cultura plantelor ornamentale			128.		
	Particularități tehnologice ale culturilor de câmp în condiții ecologice			129.		
	Particularități tehnologice ale plantelor horticole în condiții ecologice			130.		
	Particularități tehnologice de creștere și exploatarea animalelor în condiții ecologice			131.		
	Valorificarea produselor ecologice de origine vegetală și animală			132.		
	Administrarea fermei ecologice			133.		
	Protecția plantelor în condiții ecologice			134.		
	Legislația ecologică și certificarea fermei ecologice			135.		
	Exploatarea agregatelor și instalațiilor folosite în agricultura ecologică	136.				
	Securitatea și sănătatea în agricultura ecologică	137.				
	Amenajarea fermei și comportament agroturistic	138.				
	Gastronomie și servire	139.				
	Cultura cerealelor pentru boabe	140.				
	Cultura leguminoaselor pentru boabe și a plantelor oleaginoase	141.				
	Cultura plantelor rădăcinoase și tuberculifere	142.				

Învățământ profesional de 3 ani	10. Agricultură, Horticultură	Cultura plantelor furajere	143.
		Tehnologii specifice de creștere a animalelor în zona montană	144.
		Cultura plantelor de câmp în zona montană	145.
		Tehnologii specifice pentru culturi horticoale în zona montană	146.
		Preparate tradiționale și servirea lor în ferma montană	147.
		Pădurea și produsele ei	148.
		Tehnologia de cultivare a plantelor agricole	149.
		Tehnologia de creștere a animalelor	150.
		Exploatarea agregatelor și instalațiilor folosite în agricultură	151.
		Pajiști naturale	152.
		Tehnologia creșterii animalelor mari	153.
		Agregate și instalații zootehnice	154.
		Tehnologia creșterii animalelor mici	155.
		Stagii de pregătire practică	
Cultura leguminoaselor pentru boabe și a plantelor oleaginoase	157.		
Cultura plantelor rădăcinoase și tuberculifere	158.		
Cultura plantelor furajere	159.		
Circulație rutieră, conducerea tractorului și auto	160.		
Circulație rutieră, conducerea tractorului și auto	161.		
Cultura plantelor legumicole	162.		
Cultura speciilor pomicole	163.		
Cultura viței de vie	164.		
Cultura plantelor ornamentale	165.		
Tehnologii specifice de creștere a animalelor în zona montană	166.		
Cultura plantelor de câmp în zona montană	167.		
Tehnologii specifice pentru culturi horticoale în zona montană	168.		
Întreținerea și valorificarea pajiștilor naturale montane	169.		
Prelucrarea materiilor prime de origine animală și vegetală	170.		
Amenajarea și administrarea fermei montane	171.		
Preparate tradiționale și servirea lor în ferma montană	172.		
Pădurea și produsele ei	173.		
Particularități tehnologice ale culturilor de câmp în condiții ecologice	174.		
Particularități tehnologice ale plantelor horticoale în condiții ecologice	175.		
Particularități tehnologice de creștere și exploatarea animalelor în condiții ecologice	176.		
Administrarea fermei ecologice	177.		
Protecția plantelor în condiții ecologice	178.		
Legislația ecologică și certificarea fermei ecologice	179.		
Exploatarea agregatelor și instalațiilor folosite în agricultura ecologică	180.		
Securitatea și sănătatea în agricultura ecologică	181.		
Valorificarea produselor ecologice de origine vegetală și animală	182.		
Tehnologia de cultivare a plantelor agricole	183.		
Tehnologia de creștere a animalelor	184.		
Amenajarea fermei și comportament agroturistic	185.		
Gastronomie și servire	186.		
Exploatarea agregatelor și instalațiilor folosite în agricultură	187.		
Pajiști naturale	188.		

Stagii de pregătire practică	10. Agricultură, Horticultură		Tehnologia creșterii animalelor mari	189.
			Agregate și instalații zootehnice	190.
			Tehnologia creșterii animalelor mici	191.
			Plante furajere	192.