



verzió szám: 1.0

FOGLALKOZÁSI NAPLÓ

(segédlet)

20___/20___ tanév

Állattartó szakmunkás

szakma gyakorlati képzéséhez

OKJ szám: 34 621 03

Évfolyam: 1/9. évfolyam (közismereti oktatással)

Gazdálkodó szervezet neve: _____

Képzőhely neve, címe: _____

Gyakorlati képzésért felelős neve: _____

Aláírás: _____

Gyakorlati képzés kezdete:

Gyakorlati képzés vége:

Összesített tanulói névsor

sor	A tanuló neve	Az elméleti képzést végző iskola neve
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
6.		
7.		
8.		
9.		
10.		
11.		
12.		
13.		
14.		
15.		
16.		

Anyakönyvi rész

A tanulók adatai

1.

Tanuló neve:							Születési hely, idő:								
Lakcím:							Telefon:								
Törvényes képviselő neve, címe:							Telefon:								
Képző intézmény neve, címe:							Kapcsolattartó neve, elérhetősége:								
Tanuló értékelése:															
Érdemjegyek															
HÓ	IX.	X.	XI.	XII.	I.	Félév	II.	III.	IV.	V.	VI.	Év vége	VII.	VIII.	Összefüggő nyári gyak.
Tantárgy\JEGY															
Megjegyzések:															

Anyakönyvi rész

A tanulók adatai*

2.

Tanuló neve:							Születési hely, idő:								
Lakcím:							Telefon:								
Törvényes képviselő neve, címe:							Telefon:								
Képző intézmény neve, címe:							Kapcsolattartó neve, elérhetősége:								
Tanuló értékelése:															
Érdemjegyek															
HÓ	IX.	X.	XI.	XII.	I.	Félév	II.	III.	IV.	V.	VI.	Év vége	VII.	VIII.	Összefüggő nyári gyak.
Tantárgy\JEGY															
Megjegyzések:															

*(A tanulók létszámának megfelelően bővíthető)

HALADÁSI RÉSZ

A gyakorlati napok dátuma			Tantárgy	Témakör részletezése	Hiányzó(k) neve(i)	Oktató aláírása
Hó-nap	Nap	Ráfordított idő (óra)				
		7	Állattartási gyakorlat	Bonctani alapgyakorlatok: a főbb szövetek és szervek felismerése, működése		
		7	Állattartási gyakorlat	Állattartó gazdaság megismerése Alapvető tartási és takarmányozási módok Állatfajok, fajták, hasznosítási típusok felismerése Állat csoportok kialakításának szempontjai, állatlétszám korcsoportonként		
		7	Állattartási gyakorlat	Tenyészcél, főbb termelési mutatók rögzítése, kiszámítása Tenyésztéshez kapcsolódó dokumentációk megismerése, vezetése A gazdaság napi és időszakos munkarendje		
		7	Állattartási gyakorlat	A külső testalakulás és a hasznosítás összefüggése Testtájékok felismerése Küllemi bírálat, küllem megítélése fajonként, hasznosítási irányonként Testméretek felvétele		
		7	Állattartási gyakorlat	Ivarjellegek meghatározása Az állatok jelölése, jelölési módszerek, azonosítás Az ivarzó állat felismerése, a termékenyítés módszerei, a vemhesség jelei A közeledő ellés/fialás jelei, előkészület az ellésre/fialásra Az elletés/fiaztatás munkafolyamata		

		7	Állattartási gyakorlat	<p>Az állatok testtömegének megállapítása becsléssel és méréssel</p> <p>Az állatok megközelítése, megfogása, vezetése, hajtása, rögzítése, megfékezése</p> <p>A szelíd, gondos, szakszerű bánásmód alapelvei és begyakorlásuk</p>		
		7	Állattartási gyakorlat	<p>A takarmányok felismerése, jellemzőik, érzékszervi minősítésük</p> <p>Az egyes állatfajokkal etethető takarmányok csoportosítása</p>		
		7	Állattartási gyakorlat	<p>A takarmányok etetésre történő előkészítése</p> <p>A takarmányok kiadagolása</p>		
		7	Állattartási gyakorlat	<p>Takarmányok tartósítása, tárolása</p>		
		7	Állattartási gyakorlat	<p>A takarmányadag tervezés alapelveinek megismerése</p> <p>Takarmányadag összeállítás a gazdasági állatok számára (tervezés, számítás)</p>		
		7	Állattartási gyakorlat	<p>A takarmányadag tervezés alapelveinek megismerése</p> <p>Takarmányadag összeállítás a gazdasági állatok számára (tervezés, számítás)</p>		
		7	Állattartási gyakorlat	<p>Állattartó gazdaság állategészségügyi technológiája, dokumentációja</p>		
		7	Állattartási gyakorlat	<p>Gazdasági állatok klinikai alapértékeinek mérése</p>		
		7	Állattartási gyakorlat	<p>A beteg állat felismerése, elkülönítése</p> <p>Istálló takarítása és fertőtlenítése</p>		

		7	Állattartási gyakorlat	Az állattartásban alkalmazott fertőtlenítő szerek és használatuk		
		7	Állattartási gyakorlat	Segédkezés az állatorvosi beavatkozás közben		
		7	Takarmányozási gyakorlat	A takarmányok minőségének megállapítása		
		7	Takarmányozási gyakorlat	Takarmányszükséglet számítások, készletezés		
		7	Takarmányozási gyakorlat	Takarmányozási táblázatok használata		
		7	Takarmányozási gyakorlat	Zöldtakarmányok etetése Gyökér, gumós és egyéb lédús takarmányok etetése		
		7	Takarmányozási gyakorlat	Erjesztett (silózott) takarmányok etetése Szénák és szénalisztek etetése		
		7	Takarmányozási gyakorlat	Magvak és termések etetése Ipari abrakkeverékek etetése		
		7	Takarmányozási gyakorlat	Melléktermékek és hulladékok etetése Takarmány-kiegészítő anyagok és készítmények etetése		
		7	Takarmányozási gyakorlat	A silózás folyamata, az erjedés és az erjesztés Gyökér- és gumós növények eltartása tárolása		

		7	Takarmányozási gyakorlat	Természetes és mesterséges szénakészítési eljárások Terményszárítási gyakorlatok		
		7	Takarmányozási gyakorlat	Takarmányok érzékszervi vizsgálata és minősítése A takarmányok etetésre való előkészítése		
		7	Takarmányozási gyakorlat	A tömegtakarmányok gépi és kézi kiosztása Abraktakarmányok gépi és kézi kiosztása Az ivóvíz minősítése, itatás módjainak alkalmazása		
		7	Állattartás műszaki gyakorlat	Traktorok felépítése, üzemeltetése, alapvető karbantartási feladatok elvégzése		
		7	Állattartás műszaki gyakorlat	Traktorok felépítése, üzemeltetése, alapvető karbantartási feladatok elvégzése		
		7	Állattartás műszaki gyakorlat	Traktorok felépítése, üzemeltetése, alapvető karbantartási feladatok elvégzése		
		7	Állattartás műszaki gyakorlat	Traktorok felépítése, üzemeltetése, alapvető karbantartási feladatok elvégzése		
		7	Állattartás műszaki gyakorlat	Traktorok felépítése, üzemeltetése, alapvető karbantartási feladatok elvégzése		
		7	Állattartás műszaki gyakorlat	Traktorok felépítése, üzemeltetése, alapvető karbantartási feladatok elvégzése		

		7	Állattartás műszaki gyakorlat	Traktorok felépítése, üzemeltetése, alapvető karbantartási feladatok elvégzése		
		7	Állattartás műszaki gyakorlat	Traktorok felépítése, üzemeltetése, alapvető karbantartási feladatok elvégzése		
		7	Állattartás műszaki gyakorlat	Traktorok felépítése, üzemeltetése, alapvető karbantartási feladatok elvégzése		
		7	Állattartás műszaki gyakorlat	Traktorok felépítése, üzemeltetése, alapvető karbantartási feladatok elvégzése		
		7	Állattartás műszaki gyakorlat	Traktorok felépítése, üzemeltetése, alapvető karbantartási feladatok elvégzése		

Összefüggő szakmai gyakorlat

A gyakorlati napok dátuma			Tantárgy	Témakör részletezése	Hiányzó(k) neve(i)	Oktató aláírása
Hó- nap	Nap	Ráfordított idő (óra)				
		7	Összefüggő szakmai gyakorlat	A szarvasmarha tartási és tenyésztési gyakorlata A különböző tartástechnológiák megismerése		
		7	Összefüggő szakmai gyakorlat	Tenyésztési és termelési paraméterek, azok dokumentálása Szarvasmarha tartási és tenyésztési munkákban való részvétel Időszakos ápolási munkák végzése		
		7	Összefüggő szakmai gyakorlat	Tenyésztési és termelési paraméterek, azok dokumentálása Szarvasmarha tartási és tenyésztési munkákban való részvétel Időszakos ápolási munkák végzése		
		7	Összefüggő szakmai gyakorlat	A sertés tartási és tenyésztési munkáiban való részvétel Termelési adatok megismerése és dokumentálása		
		7	Összefüggő szakmai gyakorlat	A tenyésztési, a takarmányozási, a hizlalási és a tartási módszerek megismerése		

		7	Összefüggő szakmai gyakorlat	A tenyésztési, a takarmányozási, a hizlalási és a tartási módszerek megismerése		
		7	Összefüggő szakmai gyakorlat	A lótartási módok megismerése		
		7	Összefüggő szakmai gyakorlat	A hátszló tartása és gondozása, a lovaglás és idomítás munkáinak megtekintése.		
		7	Összefüggő szakmai gyakorlat	A juhtenyésztési, takarmányozási, hizlalási és tartási módszereinek megismerése A juhtartás napi és időszakos ápolási munkáiban való részvétel A juh termelési adatainak megismerése, dokumentálása		
		7	Összefüggő szakmai gyakorlat	A kecske tartási és tenyésztési munkáiban való részvétel A kecske termelési adatainak megismerése, dokumentálása A juh és a kecske fejése, tejkezelése		
		7	Összefüggő szakmai gyakorlat	Árutojás termelő gazdaság megismerése A napirend szerinti munkaműveletek elvégzése Termelési adatok gyűjtése, dokumentálása		
		7	Összefüggő szakmai gyakorlat	Pecsenyecsirke nevelő gazdaság megismerése A napirend szerinti munkaműveletek elvégzése Termelési adatok gyűjtése, dokumentálása Pulykatelep és viziszárnyas-telep megismerése		
		7	Összefüggő szakmai gyakorlat	Állattartó telepek létesítés feltételeinek megfigyelése		

		7	Összefüggő szakmai gyakorlat	A takarmányok etetésének higiénája A legeltetés higiénája		
		7	Összefüggő szakmai gyakorlat	Az egészséges és a beteg állat életjelenségeinek, viselkedésének megfigyelése A beteg állat felismerése		
		7	Összefüggő szakmai gyakorlat	Klinikai alapértékek mérése		
		7	Összefüggő szakmai gyakorlat	A fertőző betegségek megelőzése A fertőtlenítés formái és eljárásai Egyszerűbb kezelések, életmentő beavatkozások		
		7	Összefüggő szakmai gyakorlat	Állatkórház megismerése		
		7	Összefüggő szakmai gyakorlat	Segédkezés az állatorvos munkájánál		
		7	Összefüggő szakmai gyakorlat	Az állatszállítás állategészségügyi szabályai		

HALADÁSI RÉSZ*
(szabadsávós időkeret)**

A gyakorlati napok dátuma			Tantárgy	Témakör részletezése	Hiányzó(k) neve(i)	Oktató aláírása
Hó- nap	Nap	Ráfordí- tott idő (óra)				

**(bővíthető)*

*** (az elméleti képzést biztosító szakképző intézménnyel egyeztetve)*

JELENLÉTI ÍV*

Ssz.	Tanuló neve	Dátum (hónap/nap)	Tanuló aláírása	Dátum (hónap/nap)	Tanuló aláírása	Dátum (hónap/nap)	Tanuló aláírása	Dátum (hónap/nap)	Tanuló aláírása	Dátum (hónap/nap)	Tanuló aláírása	Dátum (hónap/nap)	Tanuló aláírása	Dátum (hónap/nap)	Tanuló aláírása	Dátum (hónap/nap)	Tanuló aláírása	Dátum (hónap/nap)	Tanuló aláírása	Dátum (hónap/nap)	Tanuló aláírása
1		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:	
		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:	
2		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:	
		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:	
3		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:	
		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:	
4		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:	
		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:	
5		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:	
		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:	
6		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:	
		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:	
7		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:	
		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:	
8		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:	
		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:	
9		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:	
		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:	
10		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:	
		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:	
11		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:	
		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:	
12		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:	
		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:	
13		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:	
		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:	
14		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:	
		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:	
15		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:	
		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:	
16		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:		Érk:	
		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:		Táv:	

*gyakorlati napok számának megfelelően bővítendő