



NEMZETI AGRÁRGAZDASÁGI KAMARA

verzió szám: 1.0

FOGLALKOZÁSI NAPLÓ

(segédlet)

20___/20___ tanév

Szőlész - borász

szakma gyakorlati képzéséhez

OKJ szám: 34 541 06

Évfolyam: 1. évfolyam (közismereti oktatás nélkül)

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	A szőlőtermesztés gyakorlata	Szőlő telepítése Terület előkészítése Talajmintavétel értékelés Kitűzés		
		7	A szőlőtermesztés gyakorlata	Szőlő telepítése Terület előkészítése Talajmintavétel értékelés Kitűzés		
		7	A szőlőtermesztés gyakorlata	Szőlő telepítése Oltványelőkészítés Telepítés módjai		
		7	A szőlőtermesztés gyakorlata	Szőlő telepítése Oltványelőkészítés Telepítés módjai		
		7	A szőlőtermesztés gyakorlata	Szőlő telepítése Oltványelőkészítés Telepítés módjai		
		7	A szőlőtermesztés gyakorlata	Szőlő éves munkái Oltványápolás-ültetett, iskola Zöldmunkák Tápanyagutánpótlás		

		7	A szőlőtermesztés gyakorlata	Szőlő éves munkái Oltványápolás-ültetett, iskola Zöldmunkák Tápanyagutánpótlás		
		7	A szőlőtermesztés gyakorlata	Szőlő éves munkái Oltványápolás-ültetett, iskola Zöldmunkák Tápanyagutánpótlás		
		7	A szőlőtermesztés gyakorlata	Szőlő éves munkái Oltványápolás-ültetett, iskola Zöldmunkák Tápanyagutánpótlás		
		7	A szőlőtermesztés gyakorlata	Szőlő éves munkái Oltványápolás-ültetett, iskola Zöldmunkák Tápanyagutánpótlás		
		7	A szőlőtermesztés gyakorlata	Szőlő éves munkái Talajmunkák Növényvédelem Támrendszer karbantartása Meteorológiai előrejelzés rendszere, fagyvédelem		
		7	A szőlőtermesztés gyakorlata	Szőlő éves munkái Talajmunkák Növényvédelem Támrendszer karbantartása Meteorológiai előrejelzés rendszere, fagyvédelem		
		7	A szőlőtermesztés gyakorlata	Szőlő éves munkái Talajmunkák Növényvédelem Támrendszer karbantartása Meteorológiai előrejelzés rendszere, fagyvédelem		
		7	A szőlőtermesztés gyakorlata	Szőlő éves munkái Talajmunkák Növényvédelem Támrendszer karbantartása Meteorológiai előrejelzés rendszere, fagyvédelem		

		7	A szőlőtermesztés gyakorlata	Szőlő éves munkái Talajmunkák Növényvédelem Támrendszer karbantartása Meteorológiai előrejelzés rendszere, fagyvédelem		
		7	A szőlőtermesztés gyakorlata	Szőlő éves munkái Talajmunkák Növényvédelem Támrendszer karbantartása Meteorológiai előrejelzés rendszere, fagyvédelem		
		7	A szőlőtermesztés gyakorlata	Szőlő éves munkái Talajmunkák Növényvédelem Támrendszer karbantartása Meteorológiai előrejelzés rendszere, fagyvédelem		
		7	A szőlőtermesztés gyakorlata	A szőlő éves munkái Vízutánpótlás, Vadkárelhárítás, kerítések, Biogazdálkodás		
		7	A szőlőtermesztés gyakorlata	A szőlő éves munkái Vízutánpótlás, Vadkárelhárítás, kerítések, Biogazdálkodás		
		7	A szőlőtermesztés gyakorlata	A szőlő éves munkái Vízutánpótlás, Vadkárelhárítás, kerítések, Biogazdálkodás		
		7	A szőlőtermesztés gyakorlata	A szőlő éves munkái Vízutánpótlás, Vadkárelhárítás, kerítések, Biogazdálkodás Szőlő metszése Metszési alapismeretek		
		7	A szőlőtermesztés gyakorlata	Szőlő metszése Metszési alapismeretek		

		7	A szőlőtermesztés gyakorlata	Szőlő metszése Metszési alapismeretek		
		7	A szőlőtermesztés gyakorlata	Szőlő metszése Alakító metszés		
		7	A szőlőtermesztés gyakorlata	Szőlő metszése Alakító metszés		
		7	A szőlőtermesztés gyakorlata	Szőlő metszése Alakító metszés		
		7	A szőlőtermesztés gyakorlata	A szőlő metszése Termőre metszési módszerek		
		7	A szőlőtermesztés gyakorlata	A szőlő metszése Termőre metszési módszerek		
		7	A szőlőtermesztés gyakorlata	A szőlő metszése Termésszabályozás		
		7	A szőlőtermesztés gyakorlata	A szőlő metszése Termésszabályozás		

		7	A szőlőtermesztés gyakorlata	Szőlő szaporítása Magoncról Alanyvessző termelése		
		7	A szőlőtermesztés gyakorlata	Szőlő szaporítása Magoncról Alanyvessző termelése		
		7	A szőlőtermesztés gyakorlata	Szőlő szaporítása Nemes csapok Zöld oltás		
		7	A szőlőtermesztés gyakorlata	Szőlő szaporítása Nemes csapok Zöld oltás		
		7	A szőlőtermesztés gyakorlata	Szőlő szaporítása Bujtás, Sima vesszős szaporítás		
		7	A szőlőtermesztés gyakorlata	Szőlő szaporítása Bujtás, Sima vesszős szaporítás		
		7	A szőlőtermesztés gyakorlata	Szőlő szaporítása Oltványelőkészítés technológiája		
		7	A szőlőtermesztés gyakorlata	Szőlő szaporítása Oltvány felszedés, tárolás Gazdálkodás, turizmus A szőlőművelés gazdasága		

		7	A szőlőtermesztés gyakorlata	Gazdálkodás, turizmus A szőlőművelés gazdasága		
		7	A szőlőtermesztés gyakorlata	Gazdálkodás, turizmus A szőlőművelés gazdasága		
		7	A szőlőtermesztés gyakorlata	Gazdálkodás, turizmus Vendéglátás		
		7	A szőlőtermesztés gyakorlata	Gazdálkodás, turizmus Vendéglátás Borismereti alapfogalmak		
		7	A szőlőtermesztés gyakorlata	Szőlő szüretelése Szüret előkészítése		
		7	A szőlőtermesztés gyakorlata	Szőlő szüretelése Szüret előkészítése		
		7	A szőlőtermesztés gyakorlata	Szőlő szüretelése Szüret lebonyolítása, Feladatok a szőlőben a szüret után		
		7	A szőlőtermesztés gyakorlata	Szőlő szüretelése Szüret lebonyolítása, Feladatok a szőlőben a szüret után		

		7	A szőlőtermesztés gyakorlata Borászati gyakorlat	Szőlő szüretelése Szüret lebonyolítása, Feladatok a szőlőben a szüret után Szőlőfeldolgozás, mustkezelés Szüret előkészítése		
		7	Borászati gyakorlat	Szőlőfeldolgozás, mustkezelés Szüret előkészítése		
		7	Borászati gyakorlat	Szőlőfeldolgozás, mustkezelés Próba szüret-mintaszüret		
		7	Borászati gyakorlat	Szőlőfeldolgozás, mustkezelés Sav, cukor tartalom mérése, Szüreti idő meghatározása		
		7	Borászati gyakorlat	Szőlőfeldolgozás, mustkezelés Termékenységi számolás		
		7	Borászati gyakorlat	Szőlőfeldolgozás, mustkezelés Szüreti logisztikai feladatok, szüreti terv készítése		
		7	Borászati gyakorlat	Szőlőfeldolgozás, mustkezelés Érési idő, technológiai cél, a szőlő szedése, begyűjtése Feldolgozás logisztikája, fehérbor szőlő feldolgozása		
		7	Borászati gyakorlat	Erjesztés művelete Élesztő előkészítése, Fajlesztő alkalmazása		

		7	Borászati gyakorlat	Erjesztés művelete Irányított erjesztés, Spontán erjesztés		
		7	Borászati gyakorlat	Erjesztés művelete Az erjesztés különleges esetei		
		7	Borászati gyakorlat	Erjesztés művelete Héjon erjesztés technológiája		
		7	Borászati gyakorlat	Erjesztés művelete Rosé borkészítés Siller borkészítés		
		7	Borászati gyakorlat	Erjesztés művelete Rosé borkészítés Siller borkészítés Egyszerű pincemunkák A levegő cseréjének és tisztaságának biztosítása, a falak tisztántartása és karbantartása, a ciszternák tisztán tartása és karbantartása, a padozat tisztán tartása és karbantartása		
		7	Borászati gyakorlat	Egyszerű pincemunkák A fix és mobil fejtővezetékek tisztán tartása és karbantartása, a pincei edények, eszközök tisztántartása és karbantartása, a fémből készült berendezések, gépek tisztán tartása és karbantartása, Egyéb tisztán tartási és karbantartási és ellenőrzési feladatok		
		7	Borászati gyakorlat	Egyszerű pincemunkák A pince légterének kénevezése, a hordók és tárolótartályok külső és belső kezelése		

		7	Borászati gyakorlat	Egyszerű pincemunkák A vasbeton tartályok tisztítása és karbantartása, Az ászokhordók tisztítása és karbantartása		
		7	Borászati gyakorlat	Egyszerű pincemunkák A vasbeton tartályok tisztítása és karbantartása, Az ászokhordók tisztítása és karbantartása		
		7	Borászati gyakorlat	Egyszerű pincemunkák A szállítóhordók kezelése, a hordók nyitása, zárása		
		7	Borászati gyakorlat	Egyszerű pincemunkák Csapolás, visszacsapolás		
		7	Borászati gyakorlat	Egyszerű pincemunkák A bor mennyiségének megállapítása, a betöltött mennyiség megállapítása Hoffmann-féle hordómérő táblázat segítségével, a folyadék mennyiség megállapítása folyadékmérő órával		
		7	Borászati gyakorlat	Egyszerű pincemunkák Mintavétel Mintavétel lopóval Mintavétel mintázótömlővel Mintavétel mintázókosárral Mintafajták, a mintavétel menete		
		7	Borászati gyakorlat	Pinceműveletek Töltögetés, Képezés		
		7	Borászati gyakorlat	Pinceműveletek Borok képezése kálium-piroszulfittal, a borok képezése cseppfolyós kén-dioxiddal (SO ₂), Képezés törzsoldattal		

		7	Borászati gyakorlat	Pinceműveletek Fejtés, Félig zárt fejtés végrehajtása, a szellőztető nyílt fejtés végrehajtása, Zárt fejtés végrehajtása		
		7	Borászati gyakorlat	Pinceműveletek Az ellennyomásos zárt fejtés végrehajtása		
		7	Borászati gyakorlat	Pinceműveletek Házasítás, Házasítás gyakorlati végrehajtása		
		7	Borászati gyakorlat	Pinceműveletek Keverési, egalizálási módok Keverés körfejtéssel Keverés légkompresszorral Keverés szén-dioxid-gázzal Védőgáz as ejektoros keverés Keverés propellerkeverővel		
		7	Borászati gyakorlat	Pinceműveletek Szeparálás A szeparálás helye a borászati technológiában A szeparálás végrehajtása		
		7	Borászati gyakorlat	Pinceműveletek Borkezelések Derítés Szénkezelések Színezési eljárások		
		7	Borászati gyakorlat	Pinceműveletek Savtartalom szabályozása, Alkoholtartalom szabályozása, Cukortartalom szabályozása Pezsgőgyártás A pezsgőkészítés gyakorlati feladatai		
		7	Borászati gyakorlat	Pezsgőgyártás A pezsgőkészítés gyakorlati feladatai		

		7	Borászati gyakorlat	Pezsőgyártás A pezsgőkészítés gyakorlati feladatai		
		7	Borászati gyakorlat	Pezsőgyártás Tankpezsgő gyártás		
		7	Borászati gyakorlat	Pezsőgyártás Palackos erjesztésű pezsgőkészítés –hagyományos eljárással		
		7	Borászati gyakorlat	Pezsőgyártás Palackos erjesztésű pezsgőkészítés –hagyományos eljárással Palackos erjesztésű és érlelésű és szűréssel seprőtlenített pezsgő készítése, Pezső palackozás műveletei		
		7	Borászati gyakorlat	Pezsőgyártás Palackos erjesztésű és érlelésű és szűréssel seprőtlenített pezsgő készítése, Pezső palackozás műveletei Borturizmus Borkóstolás, borbírálat előírásai módszerei		
		7	Borászati gyakorlat	Borturizmus Felszolgálás		
		7	Borászati gyakorlat	Borturizmus Borok és ételek párosítása		

		7	Borászati gyakorlat	Üzemi laboratóriumi gyakorlat Must összetevőinek mérése		
		7	Borászati gyakorlat	Üzemi laboratóriumi gyakorlat Savtartalom meghatározás		
		7	Borászati gyakorlat	Üzemi laboratóriumi gyakorlat Cukortartalom meghatározás Élelmiszerhigiénia, munkavédelem Műszaki baleset elhárítás, Üzemi rend, Az üzem egészségügye		
		7	Borászati gyakorlat	Élelmiszerhigiénia, munkavédelem Műszaki baleset elhárítás, Üzemi rend, Az üzem egészségügye		
		7	Borászati gyakorlat	Élelmiszerhigiénia, munkavédelem Az anyagtárolás és anyagmozgatás biztonságtechnikája		
		7	Borászati gyakorlat	Élelmiszerhigiénia, munkavédelem Kéziszerszámok biztonságtechnikája, Gépek és berendezések biztonságtechnikája Munkaszervezési feladatok ellátása Dokumentációk kezelése		
		7	Borászati gyakorlat	Munkaszervezési feladatok ellátása Dokumentációk kezelése		

		7	Borászati gyakorlat	<p>Munkaszervezési feladatok ellátása</p> <p>A termék azonosítása, nyomon követése</p> <p>Folyamatszabályozás, Ellenőrző, mérő- és vizsgáló berendezések kezelése</p>		
		7	Borászati gyakorlat	<p>Munkaszervezési feladatok ellátása</p> <p>Dokumentációk kezelése</p> <p>Laboratóriumi balesetelhárítási szabályok, eszközök</p> <p>A laboratórium használati rendje, vegyszerek kezelése, Tennivalók baleset, tűz bekövetkezése esetén</p>		
		7	Alapmérések, vizsgálatok gyakorlat	<p>Laboratóriumi balesetelhárítási szabályok, eszközök</p> <p>A laboratórium használati rendje, vegyszerek kezelése, Tennivalók baleset, tűz bekövetkezése esetén</p> <p>Alapmérések, alpműveletek</p> <p>Tömegmérés, térfogatmérés</p>		
		7	Alapmérések, vizsgálatok gyakorlat	<p>Alapmérések, alpműveletek</p> <p>Hőmérsékletmérés</p> <p>Laboratóriumi hőforrások kezelése, Bepárlás, desztilláció</p>		
		7	Alapmérések, vizsgálatok gyakorlat	<p>Alapmérések, alpműveletek</p> <p>Oldatok készítése, Sűrűségmérés különböző módszerekkel</p> <p>Must és bor alkotórészeinek meghatározása</p> <p>Must cukortartalmának meghatározása magyar hitelesített mustfokolóval</p>		
		7	Alapmérések, vizsgálatok gyakorlat	<p>Must és bor alkotórészeinek meghatározása</p> <p>Must cukortartalmának meghatározása magyar hitelesített mustfokolóval</p>		

		7	Alapmérések, vizsgálatok gyakorlat	<p>Must és bor alkotórészeinek meghatározása Párlat alkoholtartalmának meghatározása areométerrel, DMA-készülékkel Bor alkoholtartalmának meghatározása Malligand-készülékkel</p> <p>Szőlő kártevőinek vizsgálata A mikroszkóp kezelésének szabályai, Preparátumok készítése</p>		
		7	Alapmérések, vizsgálatok gyakorlat	<p>Szőlő kártevőinek vizsgálata A mikroszkóp kezelésének szabályai, Preparátumok készítése Faktorozás</p>		
		7	Alapmérések, vizsgálatok gyakorlat	<p>Térfogatos elemzések Faktorozás Acidi-alkalimetria</p>		
		7	Alapmérések, vizsgálatok gyakorlat	<p>Térfogatos elemzések Acidi-alkalimetria</p>		
		7	Alapmérések, vizsgálatok gyakorlat	<p>Térfogatos elemzések Savtartalom, illósavtartalom meghatározás, víz lúgosságának meghatározása</p>		
		7	Alapmérések, vizsgálatok gyakorlat	<p>A szőlő érettségének vizsgálata Oldatok hatóanyagtartalmának vizsgálata Glüko-acidimetrikus mutatószám meghatározása</p> <p>Borászati előírások, minőségbiztosítás, HACCP, mikrobiológiai vizsgálatok A minőség fogalma, az élelmiszerek minőségét meghatározó tényezők Az élelmiszerek csomagolása HACCP</p>		

		7	Alapmérések, vizsgálatok gyakorlat	<p>Borászati előírások, minőségbiztosítás, HACCP, mikrobiológiai vizsgálatok A minőség fogalma, az élelmiszerek minőségét meghatározó tényezők Az élelmiszerek csomagolása HACCP</p> <p>Műszeres vizsgálatok Spektrofotometriás vizsgálatok, Refraktometria</p>		
		7	Alapmérések, vizsgálatok gyakorlat	<p>Műszeres vizsgálatok Spektrofotometriás vizsgálatok, Refraktometria</p> <p>Borbírálat, borismeret Borbírálati módszerek, Hibás, beteg borok bírálata</p>		
		7	Alapmérések, vizsgálatok gyakorlat	<p>Talajvizsgálatok Talaj kötöttségének vizsgálata A talaj szerkezetének vizsgálata Vízmegekötő képesség vizsgálata</p> <p>Minőségbiztosítás Mintavétel, minta jelölése, Kromatográfiás vizsgálatok</p>		
		7	Alapmérések, vizsgálatok gyakorlat	<p>Minőségbiztosítás Mintavétel, minta jelölése, Kromatográfiás vizsgálatok</p> <p>Próbaderítés A derítés hatásmechanizmusa, Derítőanyagok jellemzése, a próbaderítés fogalma, végrehajtása</p>		
		4	Alapmérések, vizsgálatok gyakorlat	<p>Borharmónia kialakítása A házasítás, próbaházasítás</p>		

Összefüggő szakmai gyakorlat

A gyakorlati napok dátuma			Tantárgy	Témakör részletezése	Hiányzó(k) neve(i)	Oktató aláírása
Hó- nap	Nap	Ráfordít ott idő (óra)				
		7	A szőlőtermesztés gyakorlata	Szőlő éves munkái		
		7	A szőlőtermesztés gyakorlata	Szőlő éves munkái		
		7	A szőlőtermesztés gyakorlata	Szőlő éves munkái		
		7	A szőlőtermesztés gyakorlata	Szőlő szaporítása		
		7	A szőlőtermesztés gyakorlata	Szőlőművelés gépei		
		7	A szőlőtermesztés gyakorlata	Pincei gyakorlat		

		7	A szőlőtermesztés gyakorlata	Pincei gyakorlat		
		7	A szőlőtermesztés gyakorlata	Gazdálkodás, turizmus		
		7	Borászati gyakorlat	Szőlőfeldolgozás, mustkezelés		
		7	Borászati gyakorlat	Szőlőfeldolgozás, mustkezelés		
		7	Borászati gyakorlat	Erjesztés művelete		
		7	Borászati gyakorlat	Egyszerű pincemunkák		
		7	Borászati gyakorlat	Egyszerű pincemunkák		
		7	Borászati gyakorlat	Egyszerű pincemunkák		

		7	Borászati gyakorlat	Pinceműveletek		
		7	Borászati gyakorlat	Pinceműveletek		
		7	Borászati gyakorlat	Pinceműveletek		
		7	Borászati gyakorlat	Pezsgőgyártás		
		7	Borászati gyakorlat	Pezsgőgyártás Borturizmus		
		7	Borászati gyakorlat	Üzemi laboratóriumi gyakorlat		
		7	Borászati gyakorlat	Üzemi laboratóriumi gyakorlat		
		7	Borászati gyakorlat	Élelmiszerhigiéncia, Munkavédelem		
		6	Borászati gyakorlat	Munkaszervezési feladatok ellátása		

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