

# **Foglalkozási napló**

a 20\_\_\_ /20\_\_\_ . tanévre

Infokommunikációs hálózatépítő és üzemeltető

szakma gyakorlati oktatásához

OKJ száma: 54 481 03

A napló vezetéséért felelős: \_\_\_\_\_

A napló megnyitásának dátuma: \_\_\_\_\_

A napló lezárásának dátuma: \_\_\_\_\_











# HALADÁSI NAPLÓ

Foglalkozás			Modul/Tantárgy megnevezése, tartalma	Jelen van (fő)	Hiányzik (fő)	Aláírás
Hét	Dátum	Óra				
<b>ÖSSZEFÜGGŐ SZAKMA GYAKORLAT (160 óra)</b>						
<b>10187-12 Hálózatok, programozás és adatbázis kezelés</b>						
<b>40</b>			<b>Adatbázis és szoftverfejlesztés gyakorlat</b>			
<b>20</b>			<b>Programozási nyelv "A"</b>			
		8	Struktúrák definiálása és alkalmazása. Struktúra és tömb együttes használata, egymásba ágyazás.			
		8	Az objektumorientált programozás: osztály, objektum létrehozása.			
		4	Alapvető komponensek, dialógusablakok. Konténer komponensek és menük. Grafikus komponensek. Rajzolás és animálás.			
<b>20</b>			<b>WEB-programozás alapjai</b>			
		4	Hivatkozások (link) és képek beillesztése. Táblázatok. Űrlapok (form) készítése (beviteli mezők, action elemek).			
		8	Stílusok és stíluslapok (CSS) használata. CSS nyelvtana, stílusok rangsorolása. Dokumentumfa és dobozmodell.			
		8	Pozicionálás, margók, kitöltések, szegélyek. XML alapjai, felépítése, szerkezete.			
<b>10823-12 Távközlés-elektronikai alaptevékenység</b>						
<b>120</b>			<b>Elektrotechnika-elektronika gyakorlat</b>			
<b>80</b>			<b>Elektronikai eszközök mérése</b>			
		8	Félvezető diódák karakterisztikáinak vizsgálata.			
		8	Bipoláris tranzisztor karakterisztikájának mérése.			
		8	Bipoláris tranzisztor paramétereinek mérése.			
		8	Térvezérlésű tranzisztorok vizsgálata.			
		8	Közös emitteres erősítőfokozat vizsgálata.			
		8	Közös bázisú és közös kollektoros erősítőfokozat vizsgálata.			
		8	JFET-es erősítőfokozat vizsgálata.			
		8	Műveleti erősítő alapkapcsolások vizsgálata.			
		8	Komparátorok vizsgálata.			
		8	Wien-hidas oszcillátor mérése.			

# HALADÁSI NAPLÓ

Foglalkozás			Modul/Tantárgy megnevezése, tartalma	Jelen van (fő)	Hiányzik (fő)	Aláírás
Hét	Dátum	Óra				
<b>40</b>			<b>Digitális technika mérése</b>			
		8	Kapuáramkörök vizsgálata.			
		8	Logikai áramkörök kialakítása.			
		8	Logikai kapcsolatok egyszerűsítése.			
		8	Funkcionális hálózatok mérése.			
		8	ALU vizsgálata.			