

Foglalkozási napló

a 20____/20____. tanévre

Magasépítő technikus 14. évfolyam

(OKJ száma: 54 582 03)

szakma gyakorlati oktatásához

A napló vezetéséért felelős: _____

A napló megnyitásának dátuma: _____

A napló lezárásának dátuma: _____

FOGLALKOZÁSI NAPLÓ

Foglalkozás			Modul/Tantárgy megnevezése, tartalma	Jelen van (fő)	Hiányzik (fő)	Aláírás
Hét	Dátum	Óra				
		128	10106-12 Építési technológiák és kivitelezésük			
		128	Magasépítési gyakorlat			
		32	Alépitményi munkák			
		8	Földmunkák.			
		8	Dúcolások. Alapozások.			
		8	Alapozások. Alépitményi szigetelések.			
		8	Alapozások. Alépitményi szigetelések.			
		32	Felépitményi munkák			
		8	Teherhordó szerkezetek építése.			
		8	Teherhordó szerkezetek építése.			
		8	Nem teherhordó szerkezetek építése.			
		8	Nem teherhordó szerkezetek építése.			
		32	Szkipari munkák			
		8	Szigetelési munkák: Vízszigetelések. Hőszigetelések. Hangszigetelések.			
		8	Szigetelési munkák: Vízszigetelések. Hőszigetelések. Hangszigetelések.			
		8	Nyílászárók. Burkolatok.			
		8	Héjazatok. Szárazépítési munkák.			
		32	Segédszerkezetek			
		8	Zsaluzatok.			
		8	Zsaluzatok.			
		8	Állványok.			
		8	Állványok.			

FOGLALKOZÁSI NAPLÓ

Foglalkozás			Modul/Tantárgy megnevezése, tartalma	Jelen van (fő)	Hiányzik (fő)	Aláírás
Hét	Dátum	Óra				
		32	Építésszervezés gyakorlat			
		4	Anyagszükséglet			
		4	Munkamennyiségek meghatározása idomterv segítségével. Méretkimutatás készítése. Anyagigény meghatározása normák alapján. Anyagszükséglet meghatározása kiserelési egységben.			
		10	Költségvetés készítés			
		8	Költségvetés-készítés tervek, tervrészletek alapján. Költségvetés-készítést segítő programok használata.			
		2	A költségvetés tételeinek árazása, árelemzése.			
		6	Prezentáció készítése			
		6	Információgyűjtés. Adatfeldolgozás. Prezentáció készítése. Prezentáció bemutatása.			
		12	Záródolgozat			
		8	Elkészíti az adott épület számítógépes költségvetési kiírását, és mennyiségszámítását. Meghatározza egy kiválasztott építőanyag-ipari termék gyártásához szükséges építőanyag-ipari technológiát. Meghatározza a munkaerő szükségletet.			
		4	Elkészíti az adott épület számítógépes költségvetési kiírását, és mennyiségszámítását. Meghatározza egy kiválasztott építőanyag-ipari termék gyártásához szükséges építőanyag-ipari technológiát. Meghatározza a munkaerő szükségletet.			
		96	10110-12 Magasépítési ismeretek			
		96	Műszaki informatika gyakorlat			
		32	Magasépítési létesítmények terveinek rajzolása			
		8	Alaprajzok, metszetek, homlokzatok szerkesztése, rajzolása.			
		8	Alapozási terv.			
		8	Csomópontok.			
		8	Födémterv.			
		64	Záródolgozat			
		8	Családi lakóépület engedélyezési terve (70 - 120 m2 alapterülettel). Alapozási- és födémterv (M=1: 50). Csomóponti rajzok (alapozás, alépítményi szigetelés, födémterv, ereszcsoomópont, lépcső (M=1:10).			
		8	Családi lakóépület engedélyezési terve (70 - 120 m2 alapterülettel). Alapozási- és födémterv (M=1: 50). Csomóponti rajzok (alapozás, alépítményi szigetelés, födémterv, ereszcsoomópont, lépcső (M=1:10).			
		8	Családi lakóépület engedélyezési terve (70 - 120 m2 alapterülettel). Alapozási- és födémterv (M=1: 50). Csomóponti rajzok (alapozás, alépítményi szigetelés, födémterv, ereszcsoomópont, lépcső (M=1:10).			

FOGLALKOZÁSI NAPLÓ

Foglalkozás			Modul/Tantárgy megnevezése, tartalma	Jelen van (fő)	Hiányzik (fő)	Aláírás
Hét	Dátum	Óra				
		8	Családi lakóépület engedélyezési terve (70 - 120 m2 alapterülettel). Alapozási- és födémterv (M=1: 50). Csomóponti rajzok (alapozás, alépítményi szigetelés, födémterv, ereszcsonópont, lépcső (M=1:10).			
		8	Családi lakóépület engedélyezési terve (70 - 120 m2 alapterülettel). Alapozási- és födémterv (M=1: 50). Csomóponti rajzok (alapozás, alépítményi szigetelés, födémterv, ereszcsonópont, lépcső (M=1:10).			
		8	Családi lakóépület engedélyezési terve (70 - 120 m2 alapterülettel). Alapozási- és födémterv (M=1: 50). Csomóponti rajzok (alapozás, alépítményi szigetelés, födémterv, ereszcsonópont, lépcső (M=1:10).			
		8	Családi lakóépület engedélyezési terve (70 - 120 m2 alapterülettel). Alapozási- és födémterv (M=1: 50). Csomóponti rajzok (alapozás, alépítményi szigetelés, födémterv, ereszcsonópont, lépcső (M=1:10).			
		8	Családi lakóépület engedélyezési terve (70 - 120 m2 alapterülettel). Alapozási- és födémterv (M=1: 50). Csomóponti rajzok (alapozás, alépítményi szigetelés, födémterv, ereszcsonópont, lépcső (M=1:10).			