

**34 582 04**  
**FESTŐ, MÁZOLÓ, TAPÉTÁZÓ**  
**SZAKKÉPESÍTÉS**  
**SZAKMAI PROGRAMJA**

## **I. A szakképzés jogi háttere**

A szakképzési kerettanterv

- a nemzeti köznevelésről szóló 2011. évi CXC. törvény,
- a szakképzésről szóló 2011. évi CLXXXVII. törvény,

valamint

- az Országos Képzési Jegyzékről és az Országos Képzési Jegyzék módosításának eljárásrendjéről szóló 150/2012. (VII. 6.) Korm. rendelet,
- az állam által elismert szakképesítések szakmai követelménymoduljairól szóló 217/2012. (VIII. 9.) Korm. rendelet, és
- a 34 582 04 Festő, mázoló, tapétázó szakképesítés szakmai és vizsgakövetelményeit tartalmazó 27/2012. (VIII. 27.) NGM rendelet

alapján készült.

## **II. A szakképesítés alapadatai**

A szakképesítés azonosító száma: 34 582 04

A szakképesítés megnevezése: Festő, mázoló, tapétázó

A szakmacsoport száma és megnevezése: 9. Építészet

Ágazati besorolás száma és megnevezése: XVI. Építőipar

Iskolai rendszerű szakképzésben a szakképzési évfolyamok száma: 3

Elméleti képzési idő aránya: 30%

Gyakorlati képzési idő aránya: 70%

Az iskolai rendszerű képzésben az összefüggő szakmai gyakorlat időtartama:

3 évfolyamos képzés esetén a 9. évfolyamot követően 140 óra, a 10. évfolyamot követően 140 óra

## **III. A szakképzésbe történő belépés feltételei**

Iskolai előképzettség: alapfokú iskolai végzettség  
vagy iskolai előképzettség hiányában

Bemeneti kompetenciák: a képzés megkezdhető a szakképesítés szakmai és

vizsgakövetelményeit kiadó rendelet 3. számú mellékletében a 9. Építészet szakmacsoportra meghatározott kompetenciák birtokában

Szakmai előképzettség: -

Előírt gyakorlat: -

Egészségügyi alkalmassági követelmények: szükségesek

Pályaalkalmassági követelmények: szükségesek

#### **IV. A szakképzés szervezésének feltételei**

##### **Személyi feltételek**

A szakmai elméleti és gyakorlati képzésben a nemzeti köznevelésről szóló 2011. évi CXC. törvény és a szakképzésről szóló 2011. évi CLXXXVII. törvény előírásainak megfelelő végzettséggel rendelkező pedagógus és egyéb szakember vehet részt.

Ezen túl az alábbi tantárgyak oktatására az alábbi végzettséggel rendelkező szakember alkalmazható:

<b>Tantárgy</b>	<b>Szakképesítés/Szakképzettség</b>
-	-

##### **Tárgyi feltételek**

A szakmai képzés lebonyolításához szükséges eszközök és felszerelések felsorolását a szakképesítés szakmai és vizsgakövetelménye (szvk) tartalmazza, melynek további részletei az alábbiak: nincs

#### **V. A szakképesítés óraterve nappali rendszerű oktatásra**

Szakközépiskolai képzés esetén a heti és éves szakmai óraszámok:

évfolyam	heti óraszám szabadsávval	éves óraszám szabadsávval
9. évfolyam	17 óra/hét	612 óra/év
Ögy		140
10. évfolyam	25 óra/hét	900 óra/év
Ögy		140
11. évfolyam	25,5 óra/hét	790 óra/év
Összesen		2582 óra

## 1. számú táblázat

## A szakmai követelménymodulokhoz rendelt tantárgyak heti óraszámja évfolyamonként

Szakmai követelmény-modulok	Tantárgyak	Szakközépiskolai képzés közismereti oktatással									
		1/9. évfolyam			2/10. évfolyam			3/11. évfolyam			
		elméleti heti óraszám	gyakorlati heti óraszám	ögy	elméleti heti óraszám	gyakorlati heti óraszám	ögy	elméleti heti óraszám	gyakorlati heti óraszám	ögy	
11500-12 Munkahelyi egészség és biztonság	Munkahelyi egészség és biztonság	0,5									
11499-12 Foglalkoztatás II.	Foglalkoztatás II.							0,5			
11497-12 Foglalkoztatás I.	Foglalkoztatás I.							2			
10101-12 Építőipari közös tevékenység	Építőipari alapismeretek	1			2			0,5			
	Építőipari alapismeretek gyakorlat		1								
10104-12 Szobafestő, díszítő munkák	Falfelület festése, díszítése	1,5			4			2			
	Falfelület festésének, díszítésének gyakorlata		6			8			7		
10103-12 Mázolási munkák fa-, fal-, fém és speciális felületeken	Mázolás	1			2			1			
	Mázolási munkák gyakorlata		4			3			4		
10105-12 Tapétázási munkák	Tapétázási munkák	1			2			2			
	Tapétázási munkák gyakorlata		1			3			6,5		
	Szakmai informatika				1						
Összes óra		5	12		11	14		8	17,5		
Összes óra		17			140	25			140	25,5	

A szakmai és vizsgakövetelményben a szakképesítésre meghatározott elmélet/gyakorlat arányának a teljes képzési idő során kell teljesülnie.

2. számú táblázat  
A szakmai követelménymodulokhoz rendelt tantárgyak és témakörök óraszám  
évfolyamonként

Szakmai követelménymodul	Tantárgyak/témakörök	Szakközépiskolai képzés közismereti oktatással									
		Óraszám									Összesen
		1/9. évfolyam			2/10. évfolyam			3/11. évfolyam			
		e	gy	ögy	e	gy	ögy	e	gy		
11500-12 Munkahelyi egészség és biztonság	<b>Munkahelyi egészség és biztonság</b>	<b>18</b>								<b>18</b>	
	Munkavédelmi alapismeretek	4								4	
	Munkahelyek kialakítása	4								4	
	Munkavégzés személyi feltételei	2								2	
	Munkaeszközök biztonsága	2								2	
	Munkakörnyezeti hatások	2								2	
	Munkavédelmi jogi ismeretek	4								4	
11499-12 Foglalkoztatás II.	<b>Foglalkoztatás II.</b>							<b>15</b>		<b>15</b>	
	Munkajogi alapismeretek							4		4	
	Munkaviszony létesítése							4		4	
	Álláskeresés							4		4	
	Munkanélküliség							3		3	
11497-12 Foglalkoztatás I.	<b>Foglalkoztatás I.</b>							<b>62</b>		<b>62</b>	
	Nyelvtani rendszerezés 1							10		10	
	Nyelvtani rendszerezés 2							10		10	
	Nyelvi készségfejlesztés							24		24	
	Munkavállalói szókincs							18		18	
10101-12 Építőipari közös tevékenység azonosító száma megnevezése	<b>Építőipari alapismeretek</b>	<b>36</b>			<b>72</b>			<b>16</b>		<b>124</b>	
	Szakmai munka-és balesetvédelem				36					36	
	Építési alapismeretek	36			36					72	
	Munkajogi és vállalkozási ismeretek							16		16	
	<b>Építőipari alapismeretek gyakorlat</b>		<b>36</b>							<b>36</b>	
	Építési alapismeretek		12							12	
	Műszaki rajz		12							12	
	Épületfizika		12							12	
10104-12 Szobafestő, díszítő munkák	<b>Falfelület festése, díszítése</b>	<b>54</b>			<b>144</b>			<b>62</b>		<b>260</b>	
	Festési technológiák, anyagok szakmai ismerete	18			36			23		77	
	Festési munkálatok anyag- és gyártásismerete	9			36			15		60	
	Díszítőmunkák, színelmélet,	18			54			8		80	

	szakrajz								
	Szakszámítás	9			18			16	43
	<b>Falfelület festésének, díszítésének gyakorlata</b>		<b>216</b>			<b>288</b>		<b>217</b>	<b>721</b>
	Alapfelületek vizsgálata, bevonatrendszerek elemzése		36			42		21	99
	Festés készítése különböző felületeken, különböző anyagokkal		90			186		93	369
	Különleges festési technikák, díszítések		90			60		100	250
10103-12 Mázolási munkák fa-, fal-, fém és speciális felületeken	<b>Mázolás</b>	<b>36</b>			<b>72</b>			<b>31</b>	<b>139</b>
	Alapfelületek vizsgálata	4			18			7	29
	Mázolás technológiája, szakszámítása	12			18			8	38
	Mázolóanyagok, segédanyagok	8			18			8	34
	Mázolás anyagának, segédanyagának anyagismerete	12			18			8	38
	<b>Mázolási munkák gyakorlata</b>		<b>144</b>			<b>108</b>		<b>124</b>	<b>376</b>
	Alapfelület vizsgálat, bevonatrendszer elemzése		54			36		31	121
	Mázolás készítése különböző felületeken		90			36		62	188
	Mázolási munkák díszítési műveletei					36		31	67
10105-12 Tapétázási munkák	<b>Tapétázási munkák</b>	<b>36</b>			<b>72</b>			<b>62</b>	<b>170</b>
	Tapétázás műveleti sorrendje, eszközei, szerszámai, gépei	9			27			15	51
	Díszítési technológiák				9			8	17
	Szakszámítás	9			9			15	33
	Anyagismeret	9			18			16	43
	Tapéták csoportosítása, gyártásismerete	9			9			8	26
	<b>Tapétázási munkák gyakorlata</b>		<b>36</b>			<b>108</b>		<b>201</b>	<b>341</b>
	Felület előkészítés, előkezelés		9			18		31	58
	Ragasztóanyagok alkalmazása		9			36		31	76
	Tapétázás, díszítés		18			54		139	211
	Szakmai informatika				<b>36</b>				
<b>Összesen:</b>		<b>180</b>	<b>432</b>	<b>140</b>	<b>396</b>	<b>504</b>	<b>140</b>	<b>248</b>	<b>542</b>
<b>Összesen:</b>		<b>612</b>			<b>900</b>			<b>790</b>	<b>2582</b>
Elméleti óraszámok/aránya	824óra / 31,9%								
Gyakorlati óraszámok/aránya	1758óra / 68,1%								

Jelmagyarázat: e/elmélet, gy/gyakorlat, ögy/összefüggő szakmai gyakorlat

A szakmai és vizsgakövetelményben a szakképesítésre meghatározott elmélet/gyakorlat arányának a teljes képzési idő során kell teljesülnie.

**A szakmai követelménymodulok tantárgyait, témaköreit az 1.26 Szakképzési Kerettanterv tartalmazza.**

Értékelés:

81-100% 5

71-80% 4

61-70% 3

51-60% 2

0-50% 1

A témakörök részjegyeiből számítani átlaggal számítandó a tantárgy osztályzata. Az érdemjegyek kerekítés szabálya: ...,51 századtól felfelé történik.