

LIETUVOS DARBO RINKOS MOKYMO TARNYBA PRIE  
SOCIALINĖS APSAUGOS IR DARBO MINISTERIJOS



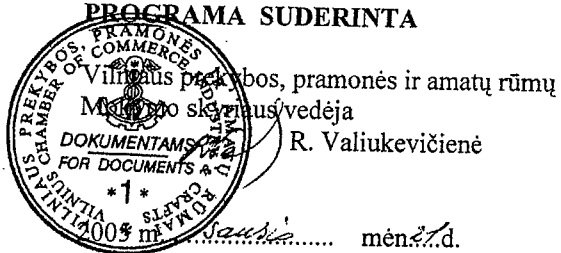
PATVIRTINTA

Lietuvos darbo rinkos mokymo  
 tarnybos direktoriaus  
 2005 m. vasario mėn. 02 d.  
 Įsakymu Nr. V19 - 15

TINKUOTOJO PIRMINIŲ ŽINIŲ IR ĮGŪDŽIŲ MOKYMO PROGRAMA

Programos kodas: 161058212  
Suteikiama profesinė kvalifikacija: gali dirbti tinkuotojo padėjėju  
Bazinis išsilavinimas: nebaigtas pagrindinis  
Mokymosi trukmė: 8 sav. (320 val)

PROGRAMA SUDERINTA



Vilniaus prekybos, pramonės ir amatų rūmų  
Mokymo skyriaus vedėja  
R. Valiukevičienė  
2005 m. sausio mėn. 27 d.

PROGRAMA SUDERINTA

Lietuvos statybininkų asociacija

R. Kępy  
vykdomeis direktorius R. Kępy  
2005 m. sausio mėn. 27 d.

Darbo rinkos profesinio mokymo ekspertų komisijos išvados:

Mokymo programa atitinka darbo rinkos  
profesinio mokymo programų bendruosius reikalavimus  
ir gali būti taikoma tinkuotojų padėjėjui rengti

Statybos profesinės grupės ekspertų komisijos pirmininkė

2005 m. sausio mėn. 12 d.

Daina Kiršanskienė  
Daina Kiršanskienė

## PROGRAMOS APIBŪDINIMAS

Vis spartėjantys statybos tempai, naujos medžiagos ir technologijos, kokybės gerinimo klausimai iškelia naujus uždavinius tiek naujų darbininkų rengimui, tiek jų kvalifikacijos kėlimui. Šalia kvalifikuoto statybininko darbo atsiranda poreikis ir žemesnės grandies darbininkų, kuriems darbo objekte užtektų tik privalomų atitinkamos profesijos kompetencijų, kurias galima įsigyti asmenims su žemesniu bendruoju išsilavinimu, arba kurie mokėsi trumpesnę laiką.

Ši mokymo programa skirta pirminiam tinkuotojo rengimui darbo rinkos profesinio mokymo įstaigoje.

Programa parengta atsižvelgiant į šiandieninius darbdavių pageidavimus pirminiam tinkuotojo parengimui bei darbo rinkos profesinio mokymo programų reikalavimus.

Teorinio mokymo (trukmė – 96 val.) užsiėmimuose mokiniai išsiaiškina pastatų dalis, tinkavimo darbų technologiją, naudojamų medžiagų savybes, jų panaudojimą, naudojamus įrankius, jų eksploataavimo tvarką, darbų saugos reikalavimus.

Didžiąją mokymo turinio dalį (per 70%) sudaro praktinis mokymas. Praktinis mokymas, vadovaujanti šia programa, vykdomas dviem etapais: pirma, vykdomas pirminių tinkuotojų būdingų darbų mokymas mokomosiose dirbtuvėse ir tik po to statybos objekte, prižiūrint instruktoriui, lavinami pirmieji mokėjimai ir ugdomi nauji reikalingi tinkuotojui įgūdžiai.

Mokymas baigiamas kvalifikacijos egzaminu, susidedančiu iš praktinio bandomojo darbo atlikimo ir teorinių žinių patikrinimo. Jį laikyti gali asmenys atsiskaitę už visų mokymo dalykų mokymąsi ir gavę teigiamus įvertinimus.

Išlaikę kvalifikacinį egzaminą asmenys gauna pirmo lygio kvalifikacijos pažymėjimą (lygmuo 1500), liudijantį apie įgytą kvalifikaciją.

Baigę šią mokymo programą asmenys gali dirbti statybinėse įmonėse, vadovaujant aukštesnės kvalifikacijos tinkuotojui.

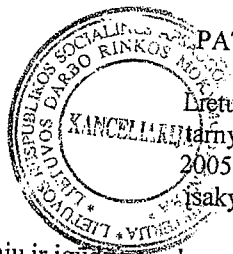
Asmenims, įgijusiems šioje programoje numatytą kvalifikaciją, ir parodžiusiems sugebėjimus atlikti darbus kokybiškai gali būti pasiūlytas papildomas mokymas, apimantis modulį M2 ( Nesudėtingi tinkavimo darbai ) tinkuotojo profesinio rengimo modulinėje struktūroje. Tokiu atveju asmuo, įgijęs papildomai tame modulyje numatytas kompetencijas, gali įgyti 2 –ro lygio profesinę kvalifikaciją.

Mokymo programą rengė Vilniaus Jeruzalės DRMC profesijos mokytojas Valdas Bliujus.

LIETUVOS DARBO RINKOS MOKYMO TARNYBA PRIE  
SOCIALINĖS APSAUGOS IR DARBO MINISTERIJOS

SUDERINTA  
Lietuvos statybininkų asociacija

2005 m. sausio mėn. 27 d.



PATVIRTINTA

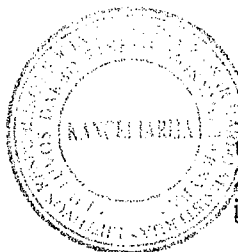
Lietuvos darbo rinkos mokymo  
 tarnybos direktoriaus

2005 m. vasaros mėn. 02 d.  
Isakymu Nr. V(9) - 15

Programos pavadinimas: tinkuotojo pirminių žinių ir įgūdžių mokymo programa

KVALIFIKACINIAI REIKALAVIMAI

VEIKLA – 1. Paviršių paruošimas tinkavimui, vadovaujant kvalifikuotam tinkuotojui	
Kompetencijos	Kvalifikaciniai reikalavimai
1.1. Valyti paviršius 1.2. Drėkinti paviršius (gruntuoti)	<p><u>Turi žinoti:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- paviršiaus paruošimui naudojamus įrankius ir mechanizmus;</li> <li>- medžiagų sandėliavimo ir paruošimo taisykles;</li> <li>- darbuotojų saugos ir sveikatos, darbo higienos reikalavimus.</li> </ul> <p><u>Turi mokėti:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- naudotis įrankiais;</li> <li>- sudrėkinti ar nugruntuoti paviršių;</li> <li>- naudotis paaukštinimais.</li> </ul>
VEIKLA – 2. Sienų ir angokraščių tinkavimas, vadovaujant kvalifikuotam tinkuotojui	
Kompetencijos	Kvalifikaciniai reikalavimai
2.1. Tikrinti, žymėti sienas. Žyminių įrengimas 2.2. Užkrėsti ir išlyginti skiedinį 2.3. Padaryti tinko dengiamąjį sluoksnį	<p><u>Turi žinoti:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- skiedinio sudedamąsias dalis;</li> <li>- skiedinio paruošimo būdus;</li> <li>- sienų tikrinimo ir žyminių įrengimo taisykles;</li> <li>- dengiamojo sluoksnio užtrynimo būdus.</li> </ul> <p><u>Turi mokėti:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- naudotis įrankiais;</li> <li>- paruošti tinkavimo skiedinį;</li> <li>- užmesti skiedinį ant paviršiaus ir jį išlyginti;</li> <li>- atlikti užtrynimo darbus;</li> <li>- įvertinti atliktų darbų kokybę.</li> </ul>



PATVIRTINTA  
Lietuvos darbo rinkos mokymo  
tarnybos direktoriaus  
2005 m. vasario mėn. 2 d.  
įsakymu Nr. V(9) - 15

**Programos pavadinimas:** tinkuotojo pirminių žinių ir įgūdžių mokymo programa

### MOKYMO PLANAS

Kvalifikacija: gali dirbti tinkuotojo padėjėju  
Bazinis išsilavinimas: nebaigtas pagrindinis  
Mokymosi trukmė: 8 sav. (320 val.)

Eil. Nr.	Dalyko pavadinimas	Skiriama valandų			Atsiskaitymo forma
		Iš viso	teorijai	praktikai	
<b>1.</b>	<b>Teorinis mokymas</b>	<b>96</b>	<b>79</b>	<b>17</b>	
1.1.	Įvadas	8	8	-	-
1.2.	Medžiagų pažinimas	20	18	2	KE
1.3.	Tinkavimo darbų technologija	32	28	4	KE
1.4.	Brėžiniai ir pastatų dalys	16	8	8	-
1.5.	Darbuotojų sauga ir sveikata, aplinkosauga	12	11	1	KE
1.6.	Profesiniai skaičiavimai	4	2	2	
1.7.	Ekonominių ir darbo teisės žinių pradmenys	4	4	-	
<b>2.</b>	<b>Praktinis mokymas</b>	<b>208</b>	<b>-</b>	<b>208</b>	<b>KE</b>
2.1.	Praktinis tinkavimo darbų mokymas mokomosiose dirbtuvėse	88	-	88	
2.2.	Tinkavimo darbai objekte.	120		120	
<b>3.</b>	<b>Konsultacijos</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	
<b>4.</b>	<b>Egzaminas</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	
<b>Iš viso</b>		<b>320</b>	<b>95</b>	<b>225</b>	

Kvalifikacijos egzaminui skiriama po 30 min. kiekvienam egzaminuojamam asmeniui

## REIKALINGOS MOKYMUI SĄLYGOS

### I. REIKALAVIMAI MOKYMO BAZEI

#### 1. Teoriniam mokymui:

mokymo kabinetas, aprūpintas:

##### 1.1. vaizdumo priemonėmis:

- medžiagų pavyzdžiais (skiedinio, betono sudėtinės dalys);
- darbo įrankių, prietaisų, naudojamų tinkavimo darbuose, pavyzdžiais, maketais;
- tinkuotų paviršių maketais (pjūviais);

##### 1.2. techninėmis demonstravimo priemonėmis (grafoprojektoriumi, vaizdo magnetofonu, televizoriumi) ir demonstravimui parengta medžiaga;

##### 1.3. dalijamąja medžiaga (individualios užduotys savarankiškam besimokančiųjų darbui, apdailos medžiagų katalogais);

##### 1.4. specialybės literatūra.

#### 2. Praktiniam mokymui:

##### 2.1. mokymo dirbtuvės arba mokymo poligonas, sudarantis sąlygas praktiškam tinkavimo darbų atlikimui ir aprūpintas:

- įrengtomis vietomis tinkavimo darbams vykdyti;
- reikalingais darbo įrankiais ir prietaisais;
- individualaus ir bendro naudojimo darbų saugos priemonėmis, specdrabužiais;

##### 2.2. mokymo poligonas arba statybos objektas, aprūpintas:

- reikalingais tinkuotojo darbo įrankiais, prietaisais, inventoriumi;
- individualaus ir bendro naudojimo darbų saugos priemonėmis, specdrabužiais.

### II. REIKALAVIMAI MOKYMO PERSONALUI

Pedagogų kvalifikacija turi atitikti LR Švietimo ir mokslo ministerijos patvirtintus bendruosius kvalifikacinius reikalavimus profesijos mokytojams:

- turėti aukštesnįjį profesinį pasirengimą (statybos specializacija);
- turėti ne mažesnę kaip 3 metų praktinio darbo patirtį (statybos srityje);
- turėti pedagoginių, psichologinių ir metodinių žinių pagrindus.

Be to, Socialinės apsaugos ir darbo ministerija yra nustačiusi papildomus reikalavimus suaugusiųjų profesiniam mokymui: jie turi žinoti suaugusiųjų mokymo specifiką ir mokėti ją taikyti. Šis profesijos mokytojų pasirengimas gali būti įgyjamas atitinkamuose seminaruose ir kitų mokymo formų metu.

Pedagogai turi būti atestuojami vadovaujantis darbo rinkos profesijos mokytojų atestacijos nuostatais. Darbo rinkos mokymo sistemoje dirbantys profesijos mokytojai privalo patvirtinti savo kvalifikaciją ne vėliau kaip per vienerius metus nuo išdarbinimo darbo rinkos mokymo įstaigoje pradžios. Profesijos mokytojai, neturintys pedagoginės kvalifikacijos, įgyja ją specialiuose įvadinio pedagoginio psichologinio pasirengimo kursuose.

LIETUVOS DARBO RINKOS MOKYMO TARNYBA PRIE  
SOCIALINĖS APSAUGOS IR DARBO MINISTERIJOS



PATVIRTINTA

Lietuvos darbo rinkos mokymo  
 tarnybos direktoriaus

2005 m. *v. eseris* mėn. *02* d.  
isakymu Nr. *67/9* - *15*

ATSKIRŲ MOKYMO DALYKŲ PROGRAMOS

1. TEORINIS MOKYMAS

1.1. ĮVADAS

Besimokantiems suteikiama informacija apie mokymo įstaigą, mokymo programą bei mokymo eigą.

Trukmė – 8 val.

Eil. Nr.	Dalykų ir temų pavadinimas	Skiriama valandų		
		iš viso	teorijai	praktikai
1.	Įvadas į kursą	2	2	-
2.	Supažindinimas su mokymo įstaiga, mokymo baze	2	2	-
3.	Informavimas apie profesiją	2	2	-
4.	Įvadinis darbuotojų saugos ir sveikatos instruktažas	2	2	-
	Iš viso	8	8	-

## 1.2. MEDŽIAGŲ PAŽINIMAS

Šis mokymosi dalykas suteikia žinias apie statybines medžiagas, naudojamas statyboje. Besimokantieji įgauna žinias apie tinkavimo darbuose naudojamas medžiagas, jų savybes ir panaudojimą.

Dalyko trukmė – 20 valandų.

Dalyko mokymo turinys:

Eil. Nr.	Dalykų ir temų pavadinimas	Skiriama valandų		
		iš viso	teorijai	praktikai
1.	Statybinių medžiagų klasifikacija ir savybės	2	2	-
2.	Mineralinės rišančiosios medžiagos, jų savybės	2	2	-
3.	Statybiniai skiediniai ir betonai, jų savybės	2	1	1
4.	Hidroizoliacinės medžiagos, jų rūšys, panaudojimas	2	2	-
5.	Tinko skiediniai ir jų sudėtis	2	2	-
6.	Kalkės, molis, cementas, savybės, panaudojimas	2	1	1
7.	Skiedinių užpildai. Vanduo, savybės	2	2	-
8.	Skiedinių fizinės, mechaninės savybės	2	2	-
9.	Pagalbinės medžiagos tinkui, jų panaudojimas	2	2	-
10.	Mineralinės hidraulinės rišančios medžiagos, savybės	1	1	-
11.	Sausi tinko skiediniai, panaudojimas	1	1	-
	<b>Iš viso</b>	<b>20</b>	<b>18</b>	<b>2</b>

### 1.3. TINKAVIMO DARBŲ TECHNOLOGIJA

Šis dalykas suteikia būsimiems tinkuotojams reikalingų žinių apie tinkavimo darbų atlikimą ir darbų seką. Padeda išmokti tinkuoti vertikalius paviršius pagal paprastus tinko kokybės reikalavimus. Padeda išmokti tinko remonto ir defektų taisymo darbus.

Dalyko mokymosi trukmė – 32 valandos

Dalyko mokymo turinys:

Eil. Nr.	Dalykų ir temų pavadinimas	Skiriama valandų		
		iš viso	teorijai	praktikai
1.	Įvairiems paviršiams keliami reikalavimai	2	2	-
2.	Paviršių paruošimas: mūrinių, betoninių blokelių	2	2	-
3.	Paviršių paruošimas: medinių, įvairių paviršių su tinkleliu.	2	2	-
4.	Kokybės reikalavimai keliami paviršių paruošimui	2	2	-
5.	Paprasto tinko sluoksniai, jiems keliami reikalavimai	2	2	-
6.	Supažindinimas su tinko darbuose naudojamais instrumentais, jų panaudojimu, priežiūra.	2	1	1
7.	Skiedinio užkrėtimas, užtepimas, išlyginimas, užtrynimasis	2	1	1
8.	Sienų ir lubų nužymėjimas ir tikrinimas.	2	1	1
9.	Žyminių įrengimas. Tinkavimas pagal žyminius	2	1	1
10.	Supažindinimas su kerčių, briaunų tinkavimo darbais	2	2	-
11.	Supažindinimas su skiedinio maišikliais. Vibrotinklai, jų panaudojimas. Supažindinimas su tinkavimo agregatais, jų darbo procesu.	2	2	-
12.	Tinkavimo darbai žiemą	2	2	-
13.	Bendras supratimas apie tinko defektus ir būdus jiems išvengti	2	2	-
14.	Supažindinimas su tinko remonto darbais. Darbų seka	2	2	-
15.	Supažindinimas su fasadų tinkavimo darbais. Darbų seka	2	2	-
16.	Žinių tikrinimas	2	2	-
	<b>Iš viso</b>	<b>32</b>	<b>28</b>	<b>4</b>



#### 1.4. BRĖŽINIAI IR PASTATŲ DALYS

Šis dalykas suteikia besimokantiems reikalingų bendrų žinių apie statybinius brėžinius, pastatų klasifikavimą, jų paskirtį ir pagrindines pastato dalis.  
Dalyko mokymosi trukmė – 16 val.

Dalyko mokymo turinys:

Eil. Nr.	Dalykų ir temų pavadinimas	Skiriama valandų		
		iš viso	teorijai	praktikai
1.	Sutartiniai ženklai, žymėjimas	1	1	-
2.	Vaizdavimo būdai, masteliai	2	2	-
3.	Statybinių brėžinių paskirtis, rūšys, vaizdavimo būdai	2	2	-
4.	Praktinis darbas: nubraižyti sienos išklotinę	4	-	4
5.	Pastatų dalys, ir elementai	2	2	-
6.	Statybiniai terminai, sąvokos	1	1	-
7.	Praktinis susipažinimas su nesudėtingais brėžiniais	2	-	2
8.	Praktinis susipažinimas su brėžiniais	2	-	2
	<b>Iš viso</b>	<b>16</b>	<b>8</b>	<b>8</b>

### 1.5. DARBUOTOJŲ SAUGA IR SVEIKATA, APLINKOSAUGA

Šis dalykas yra vienas iš svarbiausių, nes jame išsiaiškinama darbuotojų saugos ir sveikatos reikalavimai, nelaimingų atsitikimų darbe priežastys, elektrosaugos, priešgaisrinės saugos bei aplinkosaugos reikalavimai.

Dalyko mokymosi trukmė – 12 val.

Dalyko mokymo turinys:

Eil. Nr.	Dalykų ir temų pavadinimas	Skiriama valandų		
		iš viso	teorijai	praktikai
1.	Supažindinimas su darbuotojų saugos ir sveikatos įstatymu, LR teisės aktais, reglamentuojančiais darbuotojų saugą ir sveikatą.	2	2	-
2.	Dirbančiųjų mokymas. Instruktažai statyboje. Socialinis dialogas	1	1	-
3.	Supažindinimas su elektrosaugos (neelektrotechninio personalo darbas su el. prietaisais) reikalavimais, saugiu mechanizmų eksploatavimu.	1	1	-
4.	Traumatizmas, profesiniai susirgimai, nelaimingi atsitikimai, jų priežastys, tyrimo tvarka.	2	2	-
5.	Supažindinimas su priešgaisrine sauga, jos reikalavimais, profilaktinėmis priemonėmis.	1	1	-
6.	Supažindinimas su darbo higienos reikalavimais, profesinės rizikos vertinimu, kolektyvinėmis ir asmeninėmis saugos priemonėmis.	2	2	-
7.	Praktinis užsiėmimas: pirmosios pagalbos suteikimas nukentėjusiam	1	-	1
8.	Supažindinimas su tinkuotojo darbuotojų saugos ir sveikatos instrukcijomis	2	2	-
	<b>Iš viso</b>	<b>12</b>	<b>11</b>	<b>1</b>

### 1.6. PROFESINIAI SKAIČIAVIMAI

Šis dalykas reikalingas išmokyti apskaičiuoti tinkavimo darbų apimtį, reikalingą medžiagų kieki.

Dalyko mokymosi trukmė – 4 val.

Dalyko mokymo turinys:

Eil. Nr.	Dalykų ir temų pavadinimas	Skiriama valandų		
		iš viso	teorijai	praktikai
1.	Supažindinimas su įvairių plotų ir tūrių skaičiavimu	2	2	-
2.	Praktinis darbas: atliktų tinkavimo darbų kiekių skaičiavimas	1	-	1
3.	Praktinis darbas: tinkavimo darbams reikalingų medžiagų kiekių skaičiavimas	1	-	1
	<b>Iš viso</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>2</b>

### 1.7. EKONOMINIŲ ŽINIŲ IR DARBO TEISĖS PRADMENYS

Šis mokymo dalykas suteikia minimalias žinias apie ekonominę įmonės veiklą, darbo užmokestį, darbo sutartį, pajamų garantijas bei pašalpas.

Dalyko mokymosi trukmė – 4 val.

Dalyko mokymo turinys:

Eil. Nr.	Dalykų ir temų pavadinimas	Skiriama valandų		
		iš viso	teorijai	praktikai
1.	Supažindinimas su ekonomikos ekonomiškumo sąvokomis, ūkinė veikla, įmonėmis, jų tipais, jų steigimu.	1	1	-
2.	Supažindinimas su statybos darbų sąmata, darbo užmokesčio fondu, mokesčiais.	1	1	-
3.	Supažindinimas su LR bedarbių rėmimo įstatymu, užimtumo teisėmis, garantijomis.	1	1	-
4.	Supažindinimas su LR darbo sutarties įstatymu, su sąvokomis "darbuotojas", "darbdavys", su darbo sąlygomis, jų keitimu.	1	1	-
	<b>Iš viso</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>-</b>

LIETUVOS DARBO RINKOS MOKYMO TARNYBA PRIE  
SOCIALINĖS APSAUGOS IR DARBO MINISTERIJOS



PATVIRTINTA

Lietuvos darbo rinkos mokymo  
 tarnybos direktoriaus  
 2005 m. *vasario* mėn. *02* d.  
 įsakymu Nr. *V(19)-15*

2. PRAKTINIS MOKYMAS

Tai pagrindinis mokymo etapas, nes jo metu formuojami profesiniai mokėjimai ir  
 įgūdžiai, padedantys surasti vietą darbo rinkoje arba skatinantys siekti aukštesnės tinkuotojo  
 kvalifikacijos.

Praktinio mokymo trukmė – 208 val.

Mokymo turinys:

Eil. Nr.	Darbų pavadinimas	Skiriama valandų
<b>I.</b>	<b>Tinkavimo darbų mokomoji praktika</b>	<b>80</b>
1.	Instruktažas darbo vietoje	2
2.	Medžiagų, įrankių ir paviršių paruošimas	6
3.	Skiedinio užmetimas mente	16
4.	Paruošiamojo sluoksnio užmetimas	8
5.	Išlyginamojo sluoksnio užmetimas ir išlyginimas	16
6.	Tinko išlyginimas ir užtrynimas	16
7.	Supažindinimas su angokraščių tinkavimo darbais.	16
<b>II.</b>	<b>Tinkavimo darbų mokymas statybos objekte</b>	<b>128</b>
1.	Instruktažas darbo vietoje, susipažinimas su darbo vieta	4
2.	Darbo vietos ir skiedinio paruošimas	4
3.	Paviršių tikrinimas, žyminių įrengimas	24
4.	Tinkavimas pagal žyminius	50
5.	Kolonų tinkavimas	16
6.	Angokraščių tinkavimas	16
7.	Tinko remontas	8
8.	Baigiamasis kvalifikacinis egzaminas	6
	<b>Iš viso</b>	<b>208</b>

## BAIGIAMASIS ŽINIŲ , MOKĖJIMŲ TIKRINIMAS

Baigiamasis žinių, mokėjimų tikrinimas vykdomas kvalifikacijos egzamino forma.

Kvalifikacijos egzaminas yra kompleksinis: jis susideda iš praktinio darbo mokėjimų ir įgūdžių bei teorinių žinių patikrinimo.

Kvalifikacijos egzaminas organizuojamas ir vykdomas pagal nustatytą Kvalifikacijos egzaminų vykdymo tvarką (LR socialinės apsaugos ir darbo ministerijos įsakymas 1998 m. birželio 30 d. Nr. 108 "Dėl darbo rinkos profesinio mokymo reglamentų"). Ji numato, kad egzaminas susideda iš dviejų dalių:

- 1) kvalifikacinio darbo atlikimo įmonėje (baigiantis gamybiniam mokymui);
- 2) teorinio egzamino – pokalbio iš šių dalykų:
  - medžiagų pažinimo,
  - tinkavimo darbų technologijos,
  - darbuotojų saugos ir sveikatos, aplinkosaugos.

Kvalifikacijos egzamino vykdymui mokymo įstaigos vadovo įsakymu sudaroma egzaminų komisija, kurios pirmininku yra darbdavių ar jų organizacijos atstovas. Nariais gali būti mokymo įstaigų specialistai, atsakingi už ugdymo procesą asmenys, darbo biržų, teritorinių darbo rinkos mokymo tarnybų mokymo organizatoriai, profesinių sąjungų specialistai. Profesijos mokytojas egzamine gali dalyvauti, bet tik patarimo balso teise.

Sėkmingai išlaikiusiems praktinį ir teorinį egzaminą, išduodamas kvalifikacinis pažymėjimas (lygmuo 1500), su įrašu: gali dirbti tinkuotojo padėjėju.