

# **TARPTAUTINIS DARBUOTOJO GAISRINĖS SAUGOS PASAS**

## **MOKYMO PROGRAMA**

### **ANOTACIJA**

Mokymo programa skirta darbuotojams, vykstantiems dirbti į Europos Sąjungos valstybes, suteikti žinių apie gaisro kilimo priežastis darbo vietoje ir prevencijos priemones gaisrams išvengti. Mokymų metu bus kreipiamas ypač didelis dėmesys į darbuotojo veiksmus kilus gaisrui: informacijos perdavimo tvarką, gelbėjimo veiksmų organizavimą, gebėjimą naudotis pirminėmis gaisro gesimo ir asmeninėmis apsaugos priemonėmis. Mokymų metu suteikiama žinių apie saugaus darbo reikalavimus atliekant pavojingus darbus su ugnimi, kai atsiranda ugnies šaltinis, galintis uždegti degias dujas, skysčius ar kietas medžiagas. Mokymų metu aiškinama, kaip saugiai organizuoti ir atlikti metalo pjovimo, litavimo, šlifavimo, suvirinimo, ant stogų prilydomosios dangos dengimo ir kitus darbus, kuriuos vykdant gali padidėti gaisro rizika.

Mokymo trukmė 8 akademinės valandos. Praktinio mokymo trukmė 2 akademinės valandos. Teorinio mokymo metu, po kiekvienos mokymo temos, sprendžiami tarpiniai testai. Baigus visą teorinį mokymą vykdomas programos aptarimas, konsultavimas ir baigiamojo testo sprendimas.

Eil. Nr.	Temos pavadinimas	Valandų skaičius	Valandos
		Teorija	Praktika
<b>1.</b>	<b>Medžiagų degumo pagrindai, gaisrai:</b>	<b>3</b>	
1.1	medžiagų degumas, degumo procesas, šilumos perdavimas;		
1.2	gaisro kilimo priežastys ir prevencijos priemonės gaisrams išvengti.		
<b>2.</b>	<b>Gaisro gesinimas, saugus darbuotojų elgesys atliekant gesinimo darbus:</b>		
2.1	veiksmai kilus gaisrui, informacijos perdavimo tvarka, saugumo reikalavimai;		
2.2	gaisrinė įranga ir jos naudojimo ypatumai (gesintuvai, stacionarios gaisrų gesinimo sistemos, gaisro aptikimo ir signalizavimo sistemos);		
2.3	pirminės gaisro gesinimo priemonės ir jų naudojimo tvarka;		
2.4	gaisrinės saugos ženklai;		
2.5	kolektyvinės ir asmeninės apsaugos priemonės, taikomos darbuotojų apsaugai gesinant gaisrą.		
<b>3.</b>	<b>Sprogi aplinka, pavojaus zonos, darbuotojo veiksmai kilus sproginimo grėsmei.</b>		
<b>4.</b>	<b>Pavojingi darbai su ugnimi:</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
4.1	darbų organizavimo tvarka, ugnies darbų planas, leidimas ugnies darbams;		
4.2	darbuotojų vykdančių ugnies darbus teisės, pareigos atsakomybė; asmeninės apsaugos priemonės atliekant ugnies darbus.		
4.3	rizikos veiksnių nustatymas vietose, kuriose atliekami ugnies darbai;		
4.4	saugumo priemonės atliekant ugnies darbus, darbo vietos paruošimas, darbų vykdymo tvarka, veiksmai baigus darbą.		
<b>5.</b>	<b>Mokymo programos aptarimas, konsultavimas, testavimas</b>	<b>1</b>	
	<b>Viso val.:</b>	<b>8</b>	