

**Pažymėjimas Nr. 141**

(vardas, pavardė)

(asmens kodas)

**atestuotas suvirinimo darbų koordinatoriumi**

Protokolas Nr.: SK 15/06

Egzamino data: 2015.11.20

Galioja iki: 2020.11.20



**Igytos žinios:**

**A. Teorinės žinios**

1	2	3	4	5	6	7
Suvirinimo darbų koordinavimas, užduotys ir atsakomybė	Medžiagos	Suvirinimo procesai	Suvirinimo jungčių ir siūlių tipai	Suvirinimo technologija	Suvirinimo darbų kokybė	Darbuotojų kvalifikacija ir darbų sauga atliekant suvirinimo darbus
<b>Taip</b>	<b>Taip</b>	<b>Taip</b>	<b>Taip</b>	<b>Taip</b>	<b>Taip</b>	<b>Taip</b>

**Igytos suvirinimo koordinavimo kompetencijos:**

**B. Suvirinimo procesai**

1	2	3	4	5	6	7
Rankinis lankinis	Rankinis lankinis argono aplinkoje	Pusiau automatinis	Kombinuotas	Automatinis	Kontaktinis suvirinimas	Dujinis suvirinimas
<b>Taip</b>	<b>Taip</b>	<b>Taip</b>	<b>Ne</b>	<b>Ne</b>	<b>Ne</b>	<b>Ne</b>

**C. Suvirinimo medžiagos**

1	2	3	4	5	6
Mažai anglingas	Mažai legiruotas Mn ir Si	Mažai legiruotas kaitrai atsparus plienas	Martensitinis kaitrai atsparus plienas	Austenitinis plienas	Dvisluksnis plienas
<b>Taip</b>	<b>Taip</b>	<b>Ne</b>	<b>Ne</b>	<b>Taip</b>	<b>Ne</b>

**D. Suvirinimo objektai**

1	2	3	4	5	6	7	8
Technologiniai vamzdiniai	Magistraliniai dujotiekiai, naftotiekiai ir produktotiekiai	Deginių gamtinių ir suskystintų dujų vamzdiniai	Katilai ir jų elementai	Garotiekiai ir karšto vandens vamzdiniai	Naftos ir jos produktų talpyklos	Slėginiai indai	Keliamųjų įrenginių elementai ir metalinės konstrukcijos
<b>Taip</b>	<b>Ne</b>	<b>Taip</b>	<b>Taip</b>	<b>Taip</b>	<b>Ne</b>	<b>Taip</b>	<b>Ne</b>

**Mokymo įstaigos atstovas:**

**Egzaminatorius:**

**Andrius PRELGAUSKIS**  
European Welding Engineer

Dipl.No.: IT-S-18059-1173-020617-010-EP

Phone No.: +370 698 46322

(vardas, pavardė, parašas)

**UAB Inspecta**

**Romas Skripka**

Sertifikavimo įstaigos vadovas

(vardas, pavardė, parašas) Tel. +370 699 50722

