

## AKREDITĒTO SERTIFIKĀCIJAS JOMU UN VIRZIENU KLASIFIKATORS REGLAMENTĒTĀ SFĒRĀ

VIRZ. NR.	SPRIEGUMS kV	SERTIFIKĀCIJAS VIRZIENS	SERTIFIKĀCIJAS BĀZES JOMAS	
			Elektroietaišu PROJEKTĒŠANA (P)	Elektroietaišu IZBŪVES DARBU VADĪŠANA UN BŪVUZRAUDZĪBA (VB)
			A2*	A1*
			KOMPETENCES PĀRBAUDES APJOMS (viena rūtiņa - viens eksāmens)	
1	110-400	Transformatoru apakšstacijas un sadales punkti	P	VB
2	110-400	Gaisvadu līnijas	P	VB
3	110-400	Kabeļlīnijas		VB
4	110-400	Relejaizsardzība un automātika		VB
5	1-35	Gaisvadu līnijas	P	VB
6	1-35	Kabeļlīnijas		VB
7	1-35	Transformatoru apakšstacijas un sadales punkti	P	VB
8	1-35	Elektrostaciju elektriskā daļa, t.sk. elektrodzinēji un ģeneratori	P	VB
9	1-35	Relejaizsardzība un automātika	P	VB
10	līdz 1	Gaisvadu līnijas	P	VB
11	līdz 1	Kabeļlīnijas		VB
12	līdz 1	Elektrostaciju elektriskā daļa, t.sk. elektrodzinēji un ģeneratori (mikroģeneratori)	P	VB
13	līdz 1	Ēku elektroinstalācija	P	VB
14	līdz 1	Elektrotehniskās kontroles, vadības un automatizācijas sistēmas	P	VB
				VB
15	līdz 1	Transporta elektrotīkli un elektroiekārtas	---	VB
16	līdz 1	Automātisko ugunsizsardzības, ugunsdzēsības sistēmu automātikas un vadības daļas	P	VB
17	līdz 1	Zibensaizsardzība un pārspriegumaizsardzība	P	VB

Sertifikācijas bāzes jomas: projektēšana, izbūves darbu vadīšana un izbūves darbu būvuzraudzība; viena rūtiņa – viens eksāmens. **Jomā P** (projektēšana) - viens eksāmens attiecīgajā sprieguma līmenī (līdz 1 kV, no 1 kV līdz 35 kV, no 110 kV līdz 400kV), obligāta vismaz viena sertifikācijas jomas un virziena pārziņa. **Jomā VB** (izbūves darbu vadīšana un būvuzraudzība) - viens eksāmens attiecīgajā sprieguma līmenī (līdz 1 kV, no 1 kV līdz 35 kV, no 110 kV līdz 400kV), obligāta vismaz viena sertifikācijas jomas un virziena pārziņa.

Piezīmes:

\* Prasības izglītībai atbilstoši Būvniecības likumā noteiktajām prasībām:

A2 - otrā līmeņa profesionālā augstākā izglītība specialitātē;

A1 - pirmā līmeņa profesionālā augstākā izglītība specialitātē.