

Program usposabljanja osebja za preizkušanje v letenju eksperimentalnih zrakoplovov največje vzletne mase do vključno 2.000 kg

Za uporabo v organizacijah za usposabljanje letalskega osebja, odobrenih v skladu z Uredbo Komisije (EU) št. 1178/2011 z dne 3. novembra 2011 o tehničnih zahtevah in upravnih postopkih za letalsko osebje v civilnem letalstvu v skladu z Uredbo (ES) št. 216/2008 Evropskega parlamenta in Sveta (UL L št. 311 z dne 25. 11. 2011, str. 1), zadnjič spremenjeno z Uredbo Komisije (EU) št. 2019/27 z dne 19. decembra 2018 o spremembi Uredbe (EU) št. 1178/2011 o tehničnih zahtevah in upravnih postopkih za letalsko osebje v civilnem letalstvu v skladu z Uredbo (EU) 2018/1139 Evropskega parlamenta in Sveta

Kazalo vsebine

1	Program za uvrstitev pilota na seznam kompetentnih pilotov za preizkušanje v letenju eksperimentalnih zrakoplovov največje vzletne mase do vključno 2.000 kg	3
1.1	Teoretično usposabljanje.....	3
1.2	Praktično usposabljanje.....	3

1 Program za uvrstitev pilota na seznam kompetentnih pilotov za preizkušanje v letenju eksperimentalnih zrakoplovov največje vzletne mase do vključno 2.000 kg

1.1 Teoretično usposabljanje

Tabela 1 določa nazive predmetov in število ur teoretičnega usposabljanja.

Tabela 1: (predmeti in število ur teoretičnega usposabljanja)

Št. predmeta	Naziv predmeta	(št. ur)
1	Osnove aerodinamike in mehanike letenja (teorija letenja)	9
2	Konstrukcije in materiali	9
3	Postopki v sili	7
4	Meritve, metode in postopki preizkušanja	5
SKUPAJ (ur)		30

1.2. Praktično usposabljanje

Tabela 2 določa nazive predmetov in minimalno število ur posamezne praktične vaje z določilom minimalnega samostojnega naleta kandidata in naleta na dvojnih krmilih z učiteljem letenja.

Tabela 2: (predmeti in število ur praktičnega usposabljanja)

Št. vaje	Naziv predmeta	(št. ur)
1	Kontrolni let	0,5
2	ZONA – osnovni elementi (režimi, zavoji)	1,0
3	IZREDNI POSTOPKI – iz šolskega kroga	3,5
4	Demonstracijski let	5,0
NALET (ur)	<i>samostojno (S)/dvojno (D)</i>	7 D/3 S
SKUPAJ (ur)		10