

Lentokoe ultrakevytlennonopettajan
kelpuutuksen myöntämistä varten

Tarkastuslento ultrakevytlennonopettajan
kelpuutuksen voimassaolon jatkamiseksi

Tarkastuslento ultrakevytlennonopettajan
kelpuutuksen uusimiseksi

Tarkastettavan tiedot	Sukunimi						
	Etunimet						
	Lupakirjan tyyppi*						
	Lupakirjannumero/syntymäaika*						
	Lupakirjan myöntänyt valtio						
1 Lennon tiedot	Ilma-aluksen luokka tai tyyppi					Rekisteritiedot	
	Lentokokeen pvm	Lentopaikka	Liikkeellelähtöaika	Nousuaika	Laskuaika	Pysähtymisaika	Lentoaika
							Kokonaislentoaika
2 Lentokokeen/ tarkastus- lennon tulos	Lentokokeen/tarkastuslennon yksityiskohdat						
	<input type="checkbox"/> Hyväksytty		<input type="checkbox"/> Hylätty		<input type="checkbox"/> Osittain hyväksytty		
	Hylkäyksen syyt						
	Opettajakelpuutuksen jatkon/uusinnan perusteet ja jatkaminen lupakirjaan						
Opettajakokemus viimeisen 36kk aikana: _____ h							
Opettajakertauskoulutuksen päivämäärä: _____							
<input type="checkbox"/> Todistus kertauskoulutuksesta liitteenä							
Kelpuutuksen käyttöoikeutta jatkettu _____ asti							
3 Huomautukset ja lisäselvitykset							
Allekirjoitus	Paikka					Aika	
	Tarkastajan valtuutuksen numero*						
	Lupakirjan tyyppi ja numero						
	Tarkastajan allekirjoitus				Tarkastettavan allekirjoitus		
	Nimenselvennys				Nimenselvennys		

* tarvittaessa

LENTOKOE/TARKASTUSLENTO ULTRAKEVYTLENNONOPETTAJAKELPUUTUKSEN MYÖNTÄMISTÄ, JATKAMISTA TAI UUSIMISTA VARTEN

Lentokokeen hylkäyksen jälkeen voidaan vaatia lisäkoulutusta. Lentokokeen suorittamista voi yrittää kuinka monta kertaa hyvänsä.

Lentokokeen suorittaminen

1. Jos hakija keskeyttää lentokokeen syystä, jota tarkastuslentäjä ei pidä riittävänä, on hakijan suoritettava koko lentokoe uudelleen. Jos koe keskeytetään tarkastuslentäjän mielestä riittävästä syystä, on vain suorittamatta jääneet osat suoritettava myöhemmin toisella lennolla.
2. Hakija voi suorittaa minkä tahansa lentokokeeseen kuuluvan liikkeen tai menetelmän kerran uudelleen. Tarkastuslentäjä voi keskeyttää kokeen koska hyvänsä, jos hän katsoo, että hakijan osoittamat lentotaidot edellyttävät sen suorittamista kokonaan uudelleen.

Kohdassa B.2 tarkastettavan tehtävänä on opetusnäytteen antaminen tarkastuslentäjälle aiheista B.2.1-B.2.17. Aiheiden järjestystä voidaan tarkoituksenmukaisuuden vuoksi muuttaa lennonsuunnittelun kannalta sopivalla tavalla tai jakaa eri lennoille. Kohdassa B.2.18 tarkastuslentäjä arvioi tarkastettavan omaa suoritusta. Suorituksia arvioitaessa otetaan huomioon opetuksen selkeys, oikeellisuus ja esimerkinäyttöjen oikea lentotekniikka.

Mahdolliset huomautukset kirjataan kohtaan "Huomautukset ja lisäselvitykset". Suorituksen puuttuminen kokonaan tähdellä merkityssä paikassa voidaan tietyin edellytyksin sallia, jos se ei ole ollut mahdollista, ks. TRG M1-6.

UPL-lennon- opettajan kelpuutusta varten vaadittavan lento- kokeen/ tarkastuslennon sisältö	OSA A TIETOPUOLINEN KUULUSTELU		Hyväksytyt	Hylätyt
	A.1.	Lupakirjan, lennonopettajakelpuutuksen sekä käyttöoikeuksien voimassaolo eri tilanteissa	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	A.2.	Koulutettavia koskevat määräykset (vrt. TRG M1-7 tai TRG M1-9: kohta 7)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	A.3.	Opettajia koskevat määräykset (vrt. TRG M1-7 tai TRG M1-9: kohta 8)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	A.4.	Lentokoulutusta ja yksinlentoa koskeva vaatimus (vrt. TRG M1-7 tai TRG M1-9: kohdat 9.3 ja 9.4)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	A.5.	Matkustajankuljetusta koskevat määräykset	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	A.6.	Ilmailukartta, ilmatilan osat ja ilmatilan jako	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	A.7.	Ilmailiikennepalvelu ja lentosuunnitelmien esittäminen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	A.8.	Korkeusmittariasetukset ja niiden käyttö	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	A.9.	Lentoa varten vaadittavat poltto- ja voiteluainemäärät	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	A.10.	Ilma-aluksen tankkausmenetelmät	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	A.11.	Ilmailuradioliikenne ja toiminta radiohäiriön sattuessa	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	A.12.	Pakkotilanteet (lentoalähdössä, lennolla)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
OSA B.1 KOULULENNON VALMISTELU, LENTOA KOSKEVA KOULUTUS MAASSA SEKÄ LENNON JÄLKEINEN PALAUTE		Hyväksytyt	Hylätyt	
B.1.1	Lentosuunnitelma ja lentoa varten tarvittavat ilmoitukset	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
B.1.2	Lennon sisällön, tarkoituksen ja tavoitteiden selvittäminen lento-oppilaalle (tarkastuslentäjä nimeää tietyt lennon aiheet)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
B.1.3	Koneen kuormauksen määrittäminen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
B.1.4	Palautteen antaminen lento-oppilaalle lennon jälkeen sekä siihen välittömästi liittyvä koulutus maassa. (Käsitellään tarkastuslennon lentosuorituksen jälkeen).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

UPL lennon- opettajan kelpuutusta varten vaadittavan lento- kokeen/ tarkastuslennon sisältö	OSA B.2 LENTOSUORITUSTEN OPETUS		Hyväksytty	Hylätty
	B.2.1	Päivätarkastus, ohjaamoon sijoittuminen ja käyttölaitteet. Tarkastuslistojen käyttö. Moottorin käynnistys.		<input type="checkbox"/>
B.2.2	Rullaus (lähtöä varten ja laskun jälkeen) ja moottorin koekäyttö		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B.2.3	Lentoonlähtö ja nousu määräkorkeuteen		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B.2.4	Ohjainten vaikutus ja siivekejarrutus. Suora vaakalento ja annetun korkeuden säilyttäminen eri nopeuksilla, trimmaus		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B.2.5	Ilmatilan tarkkailu		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B.2.6	Keskikaarrot (kallistus 30°) vasemmalle ja oikealle sekä kaarto kohti ennalta määrättyä kiintopistettä		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B.2.7	Hakeutuminen annettuihin kompassiohjaussuuntiin		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B.2.8	Jyrkät kaarrot (kallistus 45°) vasemmalle ja oikealle		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B.2.9	Sakkaukset suorassa lennossa: osasakkaus, sakkaus ja sakkaus kone laskuasussa		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B.2.10	Sakkaus kaarrossa (kallistus 10°...30°)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B.2.11	Syöksykierteen tai epätavallisen lentotilan oikaiseminen		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B.2.12	Sivuluisut vasemmalle ja oikealle*)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B.2.13	Laskukierros (liittyminen, toimenpiteet, laskukierroksen lentäminen)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B.2.14	Keskeytetty lähestyminen ja ylösveto		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B.2.15	Läpilaskun (kpl) suorittaminen, vähintään yksi maaliinlaskuna 15 x 70 metrin maalialueelle		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B.2.16	Keskeytetty lentoonlähtö		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B.2.17	Loppulähestyminen ja lasku (klo)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B.2.18	Moottorin sammuttaminen lennon päätyttyä ja koneen pysäköinti. Asiakirjojen täyttö		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B.2.19	Tarkastettavan oma ilmatilan tarkkailu ja liikenteen seuranta		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
OSA C YLEISARVOSTELU		Hyväksytty	Hylätty	
C.1	Tietopuolisen kuulustelun (osio A) yleinen suoritustaso	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
C.2	Koululennon valmistelun ja palautteen (osio B.1) yleinen suoritustaso	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
C.3	Lennonopetusaiheiden lentotekniikka, koneen käsittely ja lentokäsiala	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
C.4	Lentotoimintamenetelmien tuntemus ja noudattaminen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
C.5	Toiminta häiriötilanteissa	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
C.6	Koneen sekä sen lentokäsikirjan ja varustuksen tuntemus	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
C.7	Ilmailuradioliikenteen hoitaminen/toiminta ilmaliikennepalvelun kanssa	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	