

Kārtojot STS teorētisko zināšanu eksāmenu saskaņā ar Regulas (ES) 2019/947 pielikuma 1. papildinājuma I nodaļas A pielikumu, tālvadības pilotam jābūt spējīgam atbildēt uz jautājumiem par visām tabulā uzskaitītajām tēmām.

	A1/A3	A2	STS
AVIĀCIJAS REGULĒJUMS <i>Aviation regulations</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Ievads par Eiropas Aviācijas drošības aģentūru (EASA) un aviācijas sistēmu <i>Introduction to EASA and the aviation system</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Normatīvais regulējums – vienotais ES līmeņa regulējums un nacionālā līmeņa regulējums <i>Regulatory framework – applicable regulations at EU and national level</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Regula (ES) 2019/947 <i>Regulation (EU) 2019/947</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
UAS ekspluatācijas kategorijas <i>Categories of UAS operations</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Ievads atvērtajā kategorijā <i>Introduction to 'Open' category of UAS operations</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Atvērtās kategorijas vispārīgie noteikumi un ierobežojumi <i>General provisions and limitations of 'Open' category</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Atvērtās kategorijas apakškategorijas un UAS klases <i>Subcategories in the 'open' category and the associated classes of UAS</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
UAS ekspluatanta un tālvadības pilota pienākumi atvērtajā kategorijā <i>The responsibilities of the UAS operator and remote pilot in 'Open' category</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Ievads specifiskajā kategorijā <i>Introduction to 'Specific' category of UAS operations</i>			<input checked="" type="checkbox"/>
Pārskats par standarta scenārijiem (STS) un iepriekš definētajiem riska novērtējumiem (PDRA) <i>Overview of Standard Scenarios (STS) and the Predefined Risk Assessment (PDRA)</i>			<input checked="" type="checkbox"/>
UAS ekspluatanta un tālvadības pilota pienākumi specifiskajā kategorijā <i>The responsibilities of the UAS operator and remote pilot in 'Specific' category</i>			<input checked="" type="checkbox"/>
Pārrobežu lidojumi un lidojumi ārpus reģistrācijas valsts <i>Cross-border operations or operations outside the state of registration</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Citu ES valstu iespējamās atšķirīgās prasības (piemēram, attiecībā uz apdrošināšanas prasībām, papildus drošības prasībām u.c.) <i>Possible different national requirements (e.g. Insurance, Security etc.)</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
UAS ekspluatācija specifiskajā kategorijā ārpus reģistrācijas valsts <i>'Specific' category UAS operations outside the Member State of registration</i>			<input checked="" type="checkbox"/>
Tālvadības pilotu minimālais vecums <i>Minimum remote pilot age</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
UAS ekspluatantu reģistrācija <i>Registration of UAS operators</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
UAS ģeogrāfiskās zonas <i>UAS geographical zones</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Incidentu un aviācijas nelaimes gadījumu ziņošana <i>Incident – accident reporting</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Bīstamās kravas <i>Dangerous goods</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Bīstamo kravu atpazīšana <i>Identification of dangerous goods</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Bīstamo kravu pārvadāšana (prasības) <i>Transportation of dangerous goods</i>			<input checked="" type="checkbox"/>
Apdrošināšana <i>Insurance</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Atbildība nelaimes gadījuma vai incidenta gadījumā <i>Liability in case of an accident or incident</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Vispārīga informācija par dažādiem apdrošināšanas veidiem <i>General knowledge of different types of insurance</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Vispārīga informācija par ES regulējumu <i>General knowledge of the EU regulations</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Privātuma un personas datu aizsardzība <i>Privacy and data protection</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Izpratne par privātumam un datu aizsardzībai radīto risku <i>Understanding the risk posed to privacy and data protection</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Vispārīgās datu aizsardzības regulas (VDAR) datu aizsardzības pamatprincipi <i>The guiding principles for data protection under the GDPR</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Drošība <i>Security</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Izpratne par drošības apdraudējumu <i>An understanding of the security risk</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

	A1/A3	A2	STS
Vispārīga informācija par ES regulējumu <i>An overview of the EU regulations</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Risku novērtējums, ievads SORA <i>Risk assessment, introduction to SORA</i>			<input checked="" type="checkbox"/>
Risku novērtējuma pamatprincipi <i>Main principles of risk assessment</i>			<input checked="" type="checkbox"/>
SORA pamatprincipi un definīcijas <i>Key concepts and definitions in SORA</i>			<input checked="" type="checkbox"/>
Semantiskais modelis <i>Semantic model</i>			<input checked="" type="checkbox"/>
Ievads par "noturības līmeņiem" <i>Introduction to robustness</i>			<input checked="" type="checkbox"/>
Ekspluatācijas rokasgrāmata <i>Operations manual</i>			<input checked="" type="checkbox"/>

CILVĒKA VEIKTSPĒJAS IEROBEŽOJUMI <i>Human performance limitations</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Labas lidotmākas ("airmanship") principi un apdomīga rīcība <i>Good airmanship and non-reckless behaviour</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Labas lidotmākas pamati <i>The foundations of Airmanship</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Darbību sākšana/pārtraukšana – galvenie drošuma elementi <i>Starting/stopping the operations – the main safety elements</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Neapdomīgas rīcības piemēri <i>Examples of reckless behaviour</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Kopējais veselības stāvoklis <i>Medical fitness and General Health</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Psihoaktīvu vielu, medikamentu vai alkohola ietekme <i>Influence of psychoactive substances, medication or alcohol</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Veselības stāvoklis <i>Medical fitness</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Cilvēka uztvere <i>Human perception</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Situācijas izpratne <i>Situational awareness</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Situācijas izpratne VLOS gadījumā <i>Situational awareness in VLOS operations</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Situācijas izpratne BVLOS gadījumā <i>Situational awareness in BVLOS operations</i>			<input checked="" type="checkbox"/>
Faktori, kas ietekmē VLOS <i>Factors influencing VLOS</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
UA ātruma un augstuma novērtēšana <i>Evaluation of the speed and height of the UA</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Attālums līdz šķēršļiem un attālums starp UA un šķēršļiem <i>The distance of obstacles and the distance between the UA and obstacles</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
UAS ekspluatācija nakts laikā <i>Night operations</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Vides apstākļi <i>Environmental factors</i>			<input checked="" type="checkbox"/>
Vide un tās ietekme uz cilvēku <i>Environment and its effect on human</i>			<input checked="" type="checkbox"/>
Apkalpes darba vadība <i>Crew resource management (CRM)</i>			<input checked="" type="checkbox"/>
Cilvēka kļūda un uzticamība, kļūdu ķēde, kļūdu novēršana un atklāšana <i>Human error and reliability, error chain, error prevention and detection</i>			<input checked="" type="checkbox"/>
Problēmu risināšana un lēmumu pieņemšana <i>Problem solving and decision-making</i>			<input checked="" type="checkbox"/>
Stress, stresa vadība, nogurums un modrība <i>Stress, stress management, fatigue and vigilance</i>			<input checked="" type="checkbox"/>
Darba slodzes pārvaldība <i>Workload management</i>			<input checked="" type="checkbox"/>
Automatizācija un automatizācijas izmantošanas koncepts <i>Automation and philosophy of the use of Automation</i>			<input checked="" type="checkbox"/>
Efektīva vadība, komandas darbs un pašvadība <i>Effective leadership, teamwork and self-management</i>			<input checked="" type="checkbox"/>
Komunikācija <i>Communication</i>			<input checked="" type="checkbox"/>

	A1/A3	A2	STS
Vairāku apkalpju sadarbība <i>Multi-crew cooperation (MCC)</i>			<input checked="" type="checkbox"/>

EKSPLUATĀCIJAS PROCEDŪRAS <i>Operational procedures</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Pirms lidojuma <i>Pre-flight</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Plānošana <i>Mission planning</i>			<input checked="" type="checkbox"/>
Ekspluatācijas zonas un apkārtējās teritorijas novērtēšana <i>Assessment of the area of operation and the surrounding area</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Instruktaža pirms lidojuma <i>Pre-flight briefing</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Pārbaudes pirms lidojuma <i>Pre-flight checks</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Lidojuma laikā <i>In-flight</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Standarta procedūras normālām situācijām <i>Normal procedures</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Ārkārtas situācijas procedūras <i>Contingency procedures (to cope with abnormal situations)</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Avārijas situācijas procedūras <i>Emergency procedures (to cope with emergency situations)</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Pēc lidojuma <i>Post-flight</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Lidojuma datu reģistrēšana <i>Logging of flight details</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Tehniskā apkope <i>Maintenance</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Avārijas reaģēšanas plāns <i>Emergency response plan (ERP)</i>			<input checked="" type="checkbox"/>

TEHNISKIE UN EKSPLUATĀCIJAS PASĀKUMI GAISA RISKU MAZINĀŠANAI <i>Technical and operational mitigations for air risks</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Gaisa telpas izmantošanas principi <i>Airspace operating principles</i>			<input checked="" type="checkbox"/>
Gaisa telpas klasifikācija un darbības principi <i>Airspace classifications and operating principles</i>			<input checked="" type="checkbox"/>
Aeronavigācijas informācijas publikācijas <i>Aeronautical information publications</i>			<input checked="" type="checkbox"/>
Stratēģiskā līmeņa gaisa risku mazināšana <i>Strategic air risk mitigation</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Gaisa telpas ierobežojumi <i>Airspace restrictions</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Gaisa telpas pieteikšanas procedūras <i>Procedures for airspace reservation</i>			<input checked="" type="checkbox"/>
NOTAM paziņojumi <i>NOTAMs</i>			<input checked="" type="checkbox"/>
Taktiskā līmeņa gaisa risku mazināšana <i>Tactical air risk mitigation</i>			<input checked="" type="checkbox"/>
VLOS izmantošanas principi gaisa risku mazināšanai <i>Principles of VLOS as air risk mitigation</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Gaisa telpas novērotāju piesaistes principi <i>Principles of employing Airspace observers (AOs)</i>			<input checked="" type="checkbox"/>
Atklāšanas un izvairīšanās (DAA) principi <i>Principles of Detect and avoid (DAA)</i>			<input checked="" type="checkbox"/>

VISPĀRĪGAS ZINĀŠANAS PAR UAS <i>UAS general knowledge</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
UAS elementi <i>UAS elements</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Bezpilota gaisa kuģis <i>Unmanned Aircraft</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

	A1/A3	A2	STS
Vadība un kontrole (C2) <i>Command and Control (C2)</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Vadības un kontroles (C2) pārskats <i>Overview of Command and Control (C2)</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Datu pārraides frekvences un spektri <i>Data link frequencies and spectrums</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Elektromagnētiskie traucējumi <i>Electromagnetic interference</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Automātiski lidojumu režīmi, atbloķēšana un manuāla iejaukšanās <i>Automatic flight modes, override and manual intervention</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sakaru līdzekļi <i>Communication means</i>			<input checked="" type="checkbox"/>
Sakaru līdzekļi saziņai ar gaisa telpas novērotājiem <i>Means of communication with the airspace observers (AOs)</i>			<input checked="" type="checkbox"/>
Piesardzības pasākumi <i>Safety Precautions</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Aparatūra/Programmaparatūra/Programmatūra <i>Hardware/Software/Firmware</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Degviela un akumulatori <i>Fuel and batteries</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Degviela <i>Fuel</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Akumulatori <i>Batteries</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Akumulatoru veidi <i>Different kinds of battery types</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Akumulatoru lietošana (piemēram, uzlāde, bīstamība, uzglabāšana) <i>Battery basics (e.g., charging, usage, danger, storage)</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Lietotā terminoloģija (piemēram, atmiņas efekts, ietilpība, uzlādes un izlādes ātrums) <i>The power source and prevention of potential unsafe conditions</i>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Drošuma sistēmas <i>Safety systems</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sistēmas bezatteices funkcijas <i>System failure protocols (Fail-safe functions)</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Vietzinīgums <i>Geo-awareness</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Ģeogrāfiskā ierobežošana <i>Geo-caging / Geo-fencing</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Lidojuma pārtraukšanas sistēmas <i>Flight termination systems</i>			<input checked="" type="checkbox"/>
Lidojuma vadības režīmi <i>Flight control modes</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Veidi, kā pārraudzīt UA lidojumu (atrašanās vietu, augstumu, ātrumu, C2 savienojumu, sistēmas stāvokli u.c.) <i>The means to monitor the UA (its position, height, speed, C2 Link, systems status, etc.)</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Līdzekļi informētības nodrošināšanai par gaisa satiksmi <i>The means to support air traffic awareness</i>			<input checked="" type="checkbox"/>
Attālinātās identifikācijas sistēmas <i>Remote identification system</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Tiešā attālinātā identifikācija <i>Direct remote identification system</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Tīkla attālinātā identifikācija <i>Network remote identification system</i>			<input checked="" type="checkbox"/>
Lietderīgā krava <i>Payload</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Lietderīgās kravas nostiprināšana <i>Securing the payload</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Ārējās sistēmas, kas atbalsta UAS ekspluatāciju (GNSS, LTE tīkls, U-space pakalpojumu sniedzējs u.c.) <i>External systems supporting UAS operation (GNSS, LTE network, U-space service provider etc.)</i>			<input checked="" type="checkbox"/>
METEOROĻĢIJA <i>Meteorology</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Vispārīgi <i>General</i>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Laikapstākļi un to ietekme uz UA <i>Weather and its effect on an UA</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Vējš (piemēram, pilsētas ietekme, turbulence) <i>Wind (e.g. urban effects, turbulence)</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

	A1/A3	A2	STS
Temperatūra <i>Temperature</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Mākoņi, migla un nokrišņi <i>Clouds, fog and precipitations</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Gaisa mitrums <i>Air humidity</i>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Gaisa blīvums <i>The density of the air</i>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Redzamība <i>Visibility</i>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Saules magnētiskā aktivitāte <i>Solar magnetic activities</i>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Saullēkta un saulrieta laika noteikšana <i>Estimating time of sunrise and sunset</i>			<input checked="" type="checkbox"/>
Laikapstākļu prognožu iegūšana <i>Obtaining weather forecasts</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

BEZPILOTA GAISA KUĢA LIDOJUMA VEIKTSPĒJA <i>UAS flight performance</i>			
Lidojuma pamatprincipi <i>Basic principles of flight</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Tipiskie darbības ierobežojumu diapazoni dažādiem UA tipiem <i>The typical operational envelope for different types of UA</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Ierobežojumi (piemēram, masa, ātrums, vides apstākļi, akumulatora darbības ilgums u.c.) <i>Limitations (e.g. mass, speed, environmental, duration of battery, etc.)</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Vispārīga informācija par neparastiem apstākļiem (piemēram, par plūsmas norāvumiem, grīstēm, vertikālās pacelšanās ierobežojumiem, pašrotāciju, virpulgredzenu stāvokļiem u.c.) <i>General information on unusual conditions (e.g. stalls, spins, vertical lift limitations, autorotation, vortex ring states)</i>			<input checked="" type="checkbox"/>
Masa un balanss, smaguma centrs <i>Mass and balance, and centre of gravity (CG)</i>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Raksturīgais smaguma centrs dažāda tipa UA <i>Typical centre of gravity (CG) of different types of UA</i>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Lietderīgā krava <i>Payload</i>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Lietderīgās kravas piestiprināšana un tā ietekme uz UA kopējo balansu <i>Considerations of overall balance when attaching payloads (e.g., gimballs)</i>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Dažādo lietderīgo kravu raksturojums un to atšķirīgā ietekme uz lidojuma stabilitāti <i>Characteristics of different payloads and its effect on stability of a flight</i>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Akumulatori <i>Batteries</i>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
UA enerģijas avots un potenciāli nedrošu apstākļu novēršana <i>The power source and prevention of potential unsafe conditions</i>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

TEHNISKIE UN EKSPLOATĀCIJAS PASĀKUMI ZEMES RISKU MAZINĀŠANAI <i>Technical and operational mitigations for ground risk</i>			
Stratēģiskā līmeņa riska mazināšana <i>Strategic mitigations</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Riskam pakļauto cilvēku noteikšana <i>Evaluation of people at risk</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Attāluma līdz cilvēkiem novērtēšana <i>Evaluating the distance from people</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Pamatota paredzēšana, ka netiks pārlidotas lidojumā neiesaistītas personas <i>Reasonably expecting that no uninvolved person will be overflown</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Apdzīvotas vietas un vide ārpus apdzīvotām vietām <i>Populated vs Sparsely populated areas</i>			<input checked="" type="checkbox"/>
Zemes risku buferis un kontrolēta teritorija <i>Ground risk buffer and controlled ground area</i>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
"1:1" princips <i>The 1:1 rule</i>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
"1:1" principa alternatīvas (piemēram, ballistikās metodes pieeja) <i>Alternatives to 1:1 rule (e.g. ballistic methodology approach)</i>			<input checked="" type="checkbox"/>
Lidojumi ar atsaitē piestiprinātu UA <i>Tethered UAS operation</i>			<input checked="" type="checkbox"/>
Taktiskā līmeņa riska mazināšana <i>Tactical mitigations</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

	A1/A3	A2	STS
VLOS izmantošanas principi zemes risku mazināšanai <i>Principles of VLOS as ground risk mitigation</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Lidojuma ātrums un apstāšanās distance <i>Flight speed and stopping distance</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
UA trieciena dinamikas samazināšana <i>Reduction of UA impact dynamics</i>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Lēnā lidojuma režīma funkcijas <i>Low-speed mode functions</i>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Izpletņa sistēma <i>Parachute system</i>			<input checked="" type="checkbox"/>