**1.pielikums**

**TSI Nolikumam studējošo inovāciju pieteikumu atlasei,**

**ieviešanai, uzraudzībai un finansēšanai (1.kārta)**

**projekta “Transporta un sakaru institūta inovāciju granti studentiem”**

**(Nr. 1.1.1.3./21/A/006) ietvaros**

**Studējošo inovāciju projekta pieteikuma veidlapa**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| INFORMĀCIJA PAR KOMANDU | | | | |
| KOMANDAS NOSAUKUMS | *Ievietojiet komandas nosaukumu* | | | |
| KOMANDAS DARBA VADĪTĀJS (eksperts) | *Vārds, uzvārds, kompetences un pamatinformācija par profesionālo pieredzi* | | | |
| KOMANDAS LĪDERIS (students) | *Vārds, uzvārds, kompetences un pamatinformācija* | | | |
| KOMANDAS BIEDRI | | | | |
| Komandas biedrs 1 | *Vārds, uzvārds, izglītības iestāde, loma projektā, galvenās kompetences* | | | |
| Komandas biedrs 2 |  | | | |
| Komandas biedrs 3 |  | | | |
| Komandas biedrs 4 |  | | | |
| Komandas biedrs 5 |  | | | |
| Komandas biedrs 6 |  | | | |
| Pievienot pēc nepieciešamības |  | | | |
| PIETEIKUMA VIRZIENS / VIRZIENI | | |  | |
| *Norādīt virzienu/ virzienus (Atzīmējot ar* ***X****)* | | | **Tematiskie virzieni:**  \_\_Informācijas un komunikācijas tehnoloģijas;  \_\_ Digitālā sabiedrība un transformācija;  \_\_ Viedā loģistika un transports;  un specifiski šajās jomās (bet neizslēdzot citas tēmas):  \_\_ robotika;  \_\_ IT;  \_\_ mākslīgais intelekts un komponenti;  \_\_ attēlu apstrāde un atpazīšana;  \_\_ uz modelēšanas balstīto sistēmu analīze un projektēšana;  \_\_ droni un autonomās sistēmas;  \_\_ aviācija un digitalizācijas procesi, digitālie dvīņi;  \_\_ aizsardzības un drošības sistēmas;  \_\_ zemvirsmas skenēšanas radaru sistēmas;  \_\_ lietu internets/iegultās sistēmas;  \_\_ skenēšanas sistēmas;  \_\_ aditīvās ražošanas tehnoloģijas;  \_\_ ja cita joma – norādīt kāda:  *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* | |
| Multidisciplinārs | | | *Jā / Nē, norādīt kādas disciplīnas projekts iekļauj* | |
| INOVĀCIJAS VEIDS | | *JĀNORADA* | | |
| Process | |  | | |
| Produkts | |  | | |
| Pakalpojumi | |  | | |
| Tehnoloģija | |  | | |
| PROBLĒMAS UN IDEJAS ĪSS APRAKSTS | | | | |
| *Norādiet problēmu no Ideju bankas vai izvēlētu individuāli*  *(max 300 vārdi)* | | | | |
| INOVĀCIJU POTENCIĀLS UN MĒRĶA TIRGUS | | | | |
| *Inovācijas mērķa grupas un mērķa tirgus īss apraksts (max 500 vārdi)* | | | | |
| IDEJAS ATBILSTĪBAS PAMATOJUMS | | | | |
| *(max 1500 vārdi)* | | | | |
| PRIEKŠROCĪBAS PRET TIRGŪ ESOŠAJIEM PAKALPOJUMIEM/PRODUKTIEM (KONKURĒTSPĒJA) | | | | |
| *(max 1000 vārdi)* | | | | |
| PLĀNOTAS PROJEKTA AKTIVITĀTES | | | | |
| *(max 1500 vārdi)* | | | | |
| IEVIEŠANAS METODES / INSTRUMENTI / TEHNOLOĢIJAS | | | | |
| *(max 1000 vārdi)* | | | | |
| PLĀNOTI REZULTĀTI | | | | |
| *(max 500 vārdi)* | | | | |
| **PIELIKUMI** | | | | |
| Ieviešanas budžets (attiecināms uz projektiem Lielais) | | | | *Pielikums* |
| Izmaksu pamatojums (attiecināms uz projektiem Mazais un Lielais) | | | | *Pielikums* |
| Ganta laika grafika diagramma | | | | *Pielikums* |
| Motivācijas vēstule | | | | *Pielikums* |
| Pieteicēja/komandas biedru CV | | | | *Pielikums* |
| Mentora CV (nav obligāti) | | | | *Pielikums* |
| Cits (pēc pieteicēja ieskata) | | | | *Pielikums* |

*Papildus informācija pretendentiem:*

*1.Visai pieteikuma dokumentācijai jābūt skaidrai un saprotamai. Žūrijas komisija var pieprasīt pieteicējam papildus skaidrojumus, kā arī inovāciju projekta pieteikuma prezentāciju vērtēšanas procesa ietvaros.*

*2.* ***Ieteicams, lai studējošais/studējošo grupa konsultējas ar iDEAHUB inovācijas pieteikuma sagatavošanas procesā, iepriekš saskaņojot laiku un konsultāciju apjomu ar iDEAHUB darbiniekiem, rakstot uz e-pastu*** [***ideahub@tsi.lv***](mailto:ideahub@tsi.lv) ***.***

*3. TSI Ideju banka ir pieejama iDEAHUB projekta web resursā* [*www.ideahub.tsi.lv*](http://www.ideahub.tsi.lv)*.*

*4. Pretendentam jāizvēlas* ***studējošo inovāciju projekta darba vadītājs*** *no TSI potenciālo darba vadītāju datu bāzes un pirms studējošo inovācijas projekta pieteikuma iesniegšanas inovācijas projekta darba vadītāja izvēle jāsaskaņo ar TSI iDEAHUB vadītāju ne vēlāk kā 5 (piecas) darba dienas pirms pieteikuma iesniegšanas gala termiņa. Potenciālo darba vadītāju datu bāzi TSI publicē iDEAHUB projekta web resursā* [*www.ideahub.tsi.lv*](http://www.ideahub.tsi.lv)*.*

*5. Gadījumā, ja pretendents izvēlas* ***studējošo inovāciju projekta darba vadītāju****, kas nav iekļauts TSI potenciālo darba vadītāju datu bāzē, speciālista iesaiste jāsaskaņo ar TSI iDEAHUB vadītāju ne vēlāk kā 10 (desmit) darba dienas pirms pieteikuma iesniegšanas gala termiņa. Pēc šī speciālista apstiprināšanas TSI papildina potenciālo darba vadītāju datu bāzi, iekļaujot tajā šo speciālistu.*

*6.* ***Pieteikuma dokumentācija jāiesniedz latviešu vai angļu valodā elektroniskā veidā, nosūtot uz e-pasta adresi:*** [***ideahub@tsi.lv***](mailto:ideahub@tsi.lv) ***līdz 2022.gada 10.janvārim plkst.23.59****, elektroniski aizpildot veidlapu un pievienojot nepieciešamos dokumentus vai kopijas. Ieteicams, lai iesniegtais pieteikums tiek apstiprināts ar pretendenta drošu elektronisko parakstu (ja tāds pretendentam ir pieejams).*