

Akademický senát  
Slovenskej technickej univerzity v Bratislave  
01. 02. 2021

## Návrh na založenie inej právnickej osoby (Inteligentná mobilita Slovenska)

Predkladá: **prof. Ing. Miroslav Fikar, DrSc.**  
rektor

Vypracoval: **prof. Ing. František Uherek, PhD.**  
prorektor

**JUDr. Marcel Michalička**  
právny a organizačný útvar

Zdôvodnenie: Postup podľa ustanovenia § 9 ods. 1 písm. i) zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov v spojení s ustanovením § 13 ods. 1 písm. a) zákona č. 176/2004 Z. z. o nakladaní s majetkom verejnoprávnych inštitúcií a o zmene zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 259/1993 Z. z. o Slovenskej lesníckej komore v znení zákona č. 464/2002 Z. z. v znení neskorších predpisov.

Návrh uznesenia: Akademický senát Slovenskej technickej univerzity v Bratislave dáva predchádzajúci písomný súhlas s návrhom na založenie inej právnickej osoby Inteligentná mobilita Slovenska a s peňažným vkladom do tejto právnickej osoby a odporúča materiál predložiť na vyjadrenie predchádzajúceho písomného súhlasu Správnej rade STU.

V zmysle Vnútorného predpisu č. 6/2007 – N „Pravidlá vkladania peňažných vkladov alebo nepeňažných vkladov STU do iných právnických osôb“ zo dňa 19.11.2007 a v súlade s príslušnými ustanoveniami zákona o vysokých školách sa predkladá návrh na odsúhlasenie založenia inej právnickej osoby Slovenskou technickou univerzitou v Bratislave (ďalej len „STU“).

a) označenie – špecifikácia budúcej právnickej osoby, ktorej bude STU spoluzakladateľom

**Názov:** Inteligentná mobilita Slovenska (ďalej len „zruženie“)

**Právna forma:** záujmové združenie právnických osôb

**Predmet činnosti združenia:**

- a) Návrh a podpora systémových zmien vedúcich k technologickým inováciám a transferu v oblasti inteligentnej mobility a zapájanie sa do realizácie stratégií a podporných programov inteligentnej špecializácie,
- b) Podpora v budovaní technologicko-inovačných centier, inteligentnej infraštruktúry a služieb v oblasti mobility,
- c) Podpora kapacít verejnej správy inovovať mobilitu v efektívnej spolupráci so súkromným, akademickým sektorom a verejným sektorom na miestnej a regionálnej úrovni,
- d) Zvýšenie kvality verejných politík mobility cez efektívne využitie existujúcich a nových dátových zdrojov;
- e) Zapájanie sa prostredníctvom svojich členov do spolupráce a činnosti medzinárodných organizácií, združení a pracovných skupín v oblasti mobility vrátane štandardizácie,
- f) Podpora činnosti a aktivít Európskej komisie pre digitálnu transformáciu v oblasti mobility,
- g) Podpora medzisektorovej spolupráce zameranej na vzdelávanie a zvyšovanie zručností a kompetencií pre inteligentnú mobilitu,
- h) Koordinačná a administratívna podpora a zabezpečovanie činnosti a aktivít združenia,
- i) Organizovanie odborných podujatí, seminárov, tvorivých dielní, školení, výstav a konferencií
- j) Vykonávanie marketingových a propagačných aktivít.

STU bude vystupovať ako jeden zo zakladajúcich členov združenia.

STU bude zastupovať: Dr.h.c. prof. Ing. Ľubomír Šooš, PhD.

Ďalšími spoluzakladateľmi združenia okrem STU sú:

**Ministerstvo investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie Slovenskej republiky**

Sídlo: Štefánikova 15, 811 05 Bratislava

IČO: 50349287

Štatutárny orgán: Mgr. art. Veronika Remišová, M.A., ArtD., podpredsedníčka vlády a ministerka investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie Slovenskej republiky

**Ministerstvo dopravy a výstavby Slovenskej republiky**

Sídlo: Námestie slobody 6, 810 05 Bratislava

IČO: 30416094

Štatutárny orgán: Ing. Andrej Doležal, minister dopravy a výstavby Slovenskej republiky

**Alistiq, s.r.o.**

Sídlo: Pribinova 4, 811 09 Bratislava

IČO: 50095706

Štatutárny orgán: Dagmar Celúchová Bošanská, konateľ spoločnosti

**driving.digital, občianske združenie**

Sídlo: Einsteinova 3541/24, 851 01 Bratislava

IČO: 42019320

Štatutárny orgán: Ing. Igor Šenkarčín, predseda výkonnej rady

**Jaguar Land Rover Slovakia s.r.o.**

Sídlo: Vysoká 2/B, 811 06 Bratislava

IČO: 48 302 392

Štatutárny orgán: Russell Stephen Leslie, konateľ

**KPMG Slovensko Advisory, k.s.**

Sídlo: Dvořákovo nábřežie 10, 811 02 Bratislava

IČO: 31403417

Štatutárny orgán: Ing. Rudolf Sedmina, prokurista komplementára KPMG Slovensko spol. s r.o., Ing. Stanislav Šumský, prokurista komplementára KPMG Slovensko spol. s r.o.

**M2M Solutions, s.r.o.**

Sídlo: Vysokoškolákov 1757/1, 010 01 Žilina

IČO: 45911525

Štatutárny orgán: Ing. Martin Jančo, konateľ spoločnosti

**MATADOR HOLDING, a.s.**

Sídlo: Bojnická 3, 831 04 Bratislava

IČO: 36294268

Štatutárny orgán: doc. Ing. Štefan Rosina, PhD., predseda predstavenstva

**Siemens Mobility, s.r.o.**

Sídlo: Lamačská cesta 3/A, 841 04 Bratislava - Karlova Ves

IČO: 51443287

Štatutárny orgán: Ing. Branislav Voška, konateľ spoločnosti, Ing. Stanislav Vanek, konateľ spoločnosti

**Slovak AeroSpace Cluster, záujmové združenie právnických osôb**

Sídlo: Zochova 760/16, 811 01 Bratislava

IČO: 50443097

Štatutárny orgán: Ing. Pavol Turčina, predseda

**Slovenská asociácia pre elektromobilitu, záujmové združenie právnických osôb**

Sídlo: Bajkalská 12188/5B, 831 04 Bratislava

IČO: 45738408

Štatutárny orgán: Peter Ševce, riaditeľ

**Zväz automobilového priemyslu Slovenskej republiky (Automotive Industry Association of the Slovak Republic), záujmové združenie právnických osôb**

Sídlo: Bojnická 2977/3, 83104 Bratislava

IČO: 34000445

Štatutárny orgán: Ing. Alexander Matušek, prezident

**Žilinská univerzita v Žiline**

Sídlo: Univerzitná 8215/1, 01026 Žilina

IČO: 00397563

Štatutárny orgán: prof. Ing. Jozef Jandačka PhD., rektor

b) peňažný vklad STU a zdroj krytia vkladu

Členský príspevok vo výške 250 € ročne.

Zdrojom krytia je rozpočet rektorátu - KHC (KSP).

c) zdôvodnenie členstva STU vrátane označenia významu a výhod pre STU

**Aktivity predchádzajúce predloženiu návrhu na schválenie členstva STU**

Inteligentná, nízko uhlíková mobilita je základným strategickým cieľom konkurencieschopnosti EU so svetovou konkurenciou. Slovenská technická univerzita, strojnícka fakulta spoločne so spoločnosťou Siemens a spoločnosťou Mobility & Innovation, a. s. podpísala dňa 15.6.2020 Memorandum o spolupráci a podpore, v ktorom sa signatári zaviazali že budú spolupracovať na výskume a vývoji smart autonómnych vozidiel, alternatívnych pohonoch a nových koncepcií vozidiel. V súlade s týmto zámerom budujú spoločné moderné výskumno – vývojové pracovisko na európskej úrovni založené na zásadách morálky, práva a slušnosti. Ambíciou združenia je vyvíjať najmodernejšie technológie autonómnej dopravy umožňujúce jazdu vozidla bez vodiča, výskum nových pohonov na báze alternatívnych palív a vývoj nových progresívnych konštrukcií dopravných prostriedkov. Tento výskum a vývoj nebude realizovaný len vo virtuálnom a laboratórnom prostredí, ale aj na reálnych prototypoch vozidiel.

K dnešnému dňu Strojnícka fakulta predstavila plne autonómne riadené vozidlo s prvkami umelej inteligencie (AI) a elektronického ovládanie vozidla Drive-by-Wire. Verejnosti už bol predstavený aj motor automobilu poháňaný zmesou H<sub>2</sub> a plynu získaného z organických odpadov, ako aj modulová koncepcia samonosnej karosérie autobusu skladaného kombináciou stavebnicových dielov vyrobených z kompozitných plastov.

Strojnícka fakulta STU v Bratislave sa tým zaradila medzi TOP 5 fakúlt/univerzít v EU kde je realizovaný vývoj technológii pre smart-autonómne vozidlá a dopravné prostriedky. Vstupom do združenia „Inteligentná mobilita Slovenska“ sa podstatne rozšíria možnosti na spoluprácu, ako aj získanie finančných prostriedkov určených na výskum a vývoj inteligentnej, nízko uhlíkovej mobility.

d) spôsob zabezpečenia naplňania cieľov a záujmov STU v právnickej osobe

Združenie bude mať tieto orgány:

- členská schôdza
- predsedníctvo
- pozorná rada

STU bude mať ako zakladajúci člen zastúpenie v členskej schôdzi. Spolu so Žilinskou univerzitou v Žiline má STU právo nominovať člena do predsedníctva a predsedu dozornej rady.

e) iné rozhodujúce okolnosti

žiadne