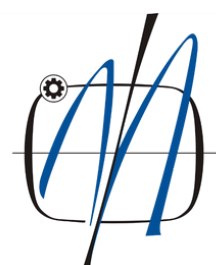


Innovate today for the mobility of tomorrow

VII. E-MOBILITY FORUM

**FUTURE MOBILITY & ENERGY
MOBILITY INFRASTRUCTURE
URBAN PUBLIC REALM
ACADEMY**

**BELGRADE - FACULTY OF MECHANICAL ENGINEERING
16-17/10/2024**



**Ministry of Science, Technological
Development and Innovation
Ministry of Construction, Transport
and Infrastructure**

VII. E-MOBILITY FORUM

БЕОГРАД / 16-17 ОКТОБАР 2024

Поштовани,

E-MOBILITY ФОРУМ је годишњи догађај који се фокусира на изазове и иновативна технолошка решења из области аутомотива и урбане мобилности укључујући академију, индустрију и градове.

VII међународни E-Mobility Форум организују заједно НААЕВ (Национална Асоцијација Аутономних и Електричних Возила) и Машински факултет, уз сарадњу и подршку Електротехничког и Саобраћајног факултета Универзитета у Београду, (16/17.10.2024., зграда Машинског факултета).

Као регионални Хаб "ЕИТ УМ"-а (European Institute of Innovation and Technology-Urban Mobility) и партнер-члан у организацијама финансираним у оквиру програма Хоризон Европе, "ССАМ" ("Connected, Cooperative & Automated Mobility") и "2ZERO", НААЕВ је заједно са Машинским факултетом пажњу овог Форума усмерио на теме из области "Будућа мобилност & Енергија", "Мобилност & Инфраструктура", "Јавни урбани простор" и "Академија - Challenge", уз учешће више од двадесет референтних говорника из Србије, Европе, Америке и Кине.

Посебан део у оквиру другог дана Форума посвећен је презентацији награђених иновативних идеја и избору и проглашењу победника четворомесечног такмичења студентских тимова, SIM-Challenge / Student Innovative Mobility Challenge (17.05.2024. – 27.09.2024.).

Пет најбољих студентских идеја биће финансијски награђене, а победнички тим, уз финансијску награду у износу од 300.000 RSD, добија менторство у даљем развоју пројектне идеје, подршку у отварању стартапа као и могућност укључења у иновативне позиве ЕИТ УМ-а, ССАМ-а и 2ZERO. Такође, целом тиму биће финансирано путовање и присуство на догађају TMWC / Tomorrow Mobility World Congress 2024, који се одржава у Барселони у периоду 5-7. новембра 2024. године.

Биће нам изузетно задовољство да студенти вашег факултета узму активно учешће у овом такмичењу. Сходно томе, молимо вас да нам доставите контакт податке колеге са којим ћемо координирати даље активности.

Све информације о правилима и условима за учешће студентских тимова у такмичењу биће доступне на сајту НААЕВ-а, www.naev.rs, од 17.05.2024.



NAAEV
Ivan Vulović, Predsednik UO



Mašinski Fakultet, Univerzitet Beograd
Prof. dr Vladimir Popović, Dekan





Innovate today for the mobility of tomorrow



FACULTY OF MECHANICAL ENGINEERING - BELGRADE
FINAL - 17/10/2024

SIM-CHALLENGE 2024

STUDENT INNOVATIVE MOBILITY CHALLENGE

PRIJAVI INOVATIVNA REŠENJA ZA ODGOVORNU I ODRŽIVU MOBILNOST DO 20/09/2024

BUDITE DEO GRADITELJA NOVE BUDUĆNOSTI.

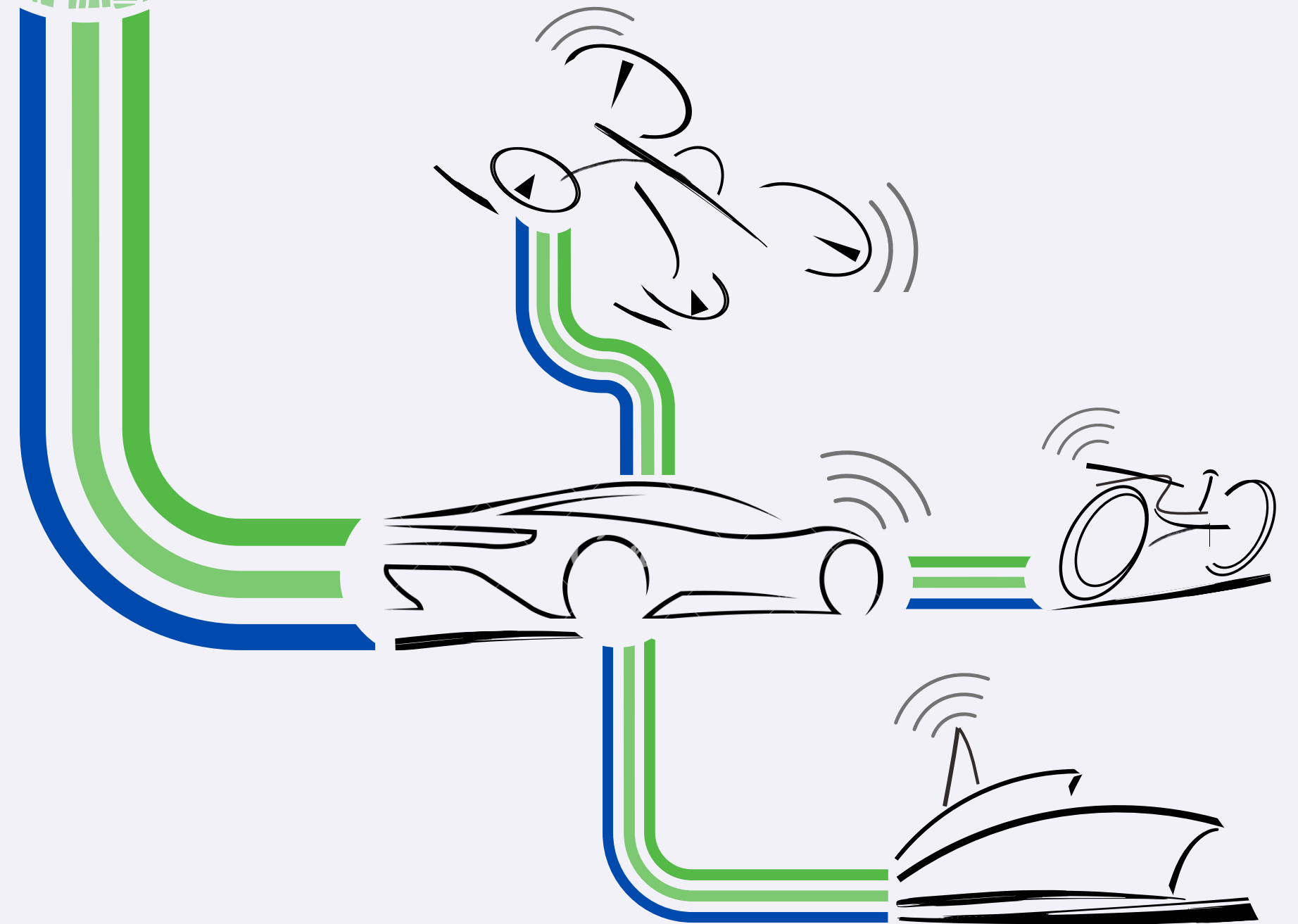
PRVA NAGRADA:

300.000 RSD

MENTORSTVO

**UČEŠĆE U POZIVIMA
EIT UM / CCAM / 2ZERO**

**PUT NA "TMWC"
BARCELONA 2024**





SIM-C AWARDED TEAMS



SIM-C WINNER TEAM
NEWGROUP - NAVBLIND

E-MOBILITY FORUM 2023



TOMORROW MOBILITY WORLD CONGRESS
BARCELONA 2023

VI. E-MOBILITY FORUM održan 11/12.10.2023. u organizaciji NAAEV-a i Mašinskog fakulteta UB, uz podršku ETF-a i Saobraćajnog fakulteta UB, uspešno je završen proglašenjem pobednika u okviru takmičenja studentskih timova, SIM-C / "Student Innovation Mobility Challenge".

Forum su svojim obraćanjem pozdravili dekani tri fakulteta, RIS direktor EIT UM-a Bence Huba, NITRA ministarka g-dja. Jelena Begović i MGSI ministar g-din. Goran Vesić. Preko dvadeset tema iz oblasti buduće mobilnosti, mobilnosti i energije i održive logistike prezentovali su predstavnici nauke i privrede iz Srbije, Nemačke, Hrvatske, Francuske i Madjarske kojima smo zahvalili na inspirativnim prezentacijama.

Od 21 prispelog predloga u okviru takmičenja "Student Innovative Mobility Challenge" nagradjeno je šest a NAAEV će kroz dalje aktivnosti aktivno pomagati nagradjene timove u daljoj realizaciji njihovih idejnih rešenja. Prvonagrađjeni četvoročlani tim "NewGroup", sastavljen od studenata ETF-a i Arhitektonskog fakulteta iz Beograda, za idejno rešenje "NavBlind" dobio je nagradu u iznosu od 250.000rsd kao i nagradno putovanje u Barcelonu na TMWC-2023 /Tomorrow Mobility World Congress 2023. Ispred NAAEV-a ekipu je predvodio direktor inovacija Dalibor Ignjatović.

U okviru aktivnosti NAAEV-a na promovisanju urbane mikromobilnosti veliku zahvalnost dugujemo kompaniji "park 011" koja je donirala stanicu sa pet punjačkih mesta za e-bicikle i e-trotinete, koju smo instalirali u okviru parkinga Mašinskog fakulteta, kao i kompaniji "Dualtron Srbija" koja je donirala tri najnovija e-trotineta koje smo kroz zanimljivu nagradnu igru poklonili srećnim studentima.

Posebnu zahvalnost dugujemo kompanijama sponzorima FORUM-a, Premijum sponzoru, kompaniji "ABB Srbija" kao i Oficijelnim sponzorima, kompanijama, "Meter & Control", "BROSE", "Pro Credit Bank", "BW-Belgrade Waterfront", "ZF" i "SIEMENS Srbija".

Beograd, 14.11.2023.

Tim NAAEV