

Datum vydání: 28. 2. 2022  
Účinnost: dnem vydání  
Odpovědnost: doc. Ing. Bc. Marek Semela, Ph.D.  
Závaznost: ÚSI VUT  
Vydává: ředitel ústavu  
Zrušuje: -  
Doplňuje: -  
Počet stran: 1  
Počet příloh: 0  
Rozdělovník: ÚSI, řešitelé projektů

## **ROZHODNUTÍ ÚSI VUT č. 1/2022**

### **VÝSLEDKY SOUTĚŽE HODNOCENÍ PROJEKTŮ SPECIFICKÉHO VŠ VÝZKUMU**

Dotace na podporu specifického VŠ výzkumu poskytnutá ÚSI VUT z centrálních zdrojů činí Kč 798.000,-.

Na základě výsledků hodnoticího panelu rozhodují o podpoře následujících juniorských projektů specifického VŠ výzkumu:

- ÚSI-J-22-7906: Databáze odhadů rychlostí vozidel za snížené viditelnosti, řešitel: Ing. Martin Rak, podpořená částka Kč 125.000,-
- ÚSI-J-22-7923: Zkoumání parametrů určující stáří pneumatik, řešitel: Ing. David Jelínek, podpořená částka Kč 140.000,-
- ÚSI-J-22-7973: Vývoj a vyhodnocení vlivu turistiky, na tržní hodnotu bytových jednotek v jihomoravském a zlínském kraji, řešitel: Ing. David Brandejs, podpořená částka Kč 125.000,-
- ÚSI-J-22-7987: Analýza prostorových charakteristik území pomocí geolokačních dat a cenových údajů, řešitel: Ing. et Ing. Daniel Kliment, podpořená částka Kč 125.000,-
- ÚSI-J-22-7999: Vývoj tržní hodnoty nemovitostí v zachovalých bývalých dělnických koloniích města Brna, řešitel: Ing. Sofie Pokorná, podpořená částka Kč 125.000,-
- ÚSI-J-22-8019: Ovlivnění viditelnosti chodce vozidlem využívajícím adaptivní světlometry, řešitel: Ing. Tomáš Bilík, podpořená částka Kč 125.000,-

V souladu se Zásadami studentské grantové soutěže (Směrnice VUT č. 14/2019) bude dále z poskytnuté podpory na specifický VŠ výzkum částka 33.000,- Kč, poskytnuta na náklady spojené s organizací konference doktorského studia JuFoS 2022.

prof. Ing. Karel Pospíšil, Ph.D., LL.M.  
ředitel