

## Dopravní systémy

Vygenerováno: 27. 4. 2024

|                                      |                                 |
|--------------------------------------|---------------------------------|
| <b>Fakulta</b>                       | Fakulta strojní                 |
| <b>Studijní program</b>              | Dopravní systémy a technika     |
| <b>Typ studia</b>                    | navazující magisterské          |
| <b>Jazyk výuky</b>                   | čeština                         |
| <b>Kód specializace</b>              | S01                             |
| <b>Název specializace</b>            | Dopravní systémy                |
| <b>Standardní délka studia</b>       | 2 roky                          |
| <b>Katedra</b>                       | Institut dopravy                |
| <b>Zodpovědná osoba</b>              | doc. Ing. Ivana Olivková, Ph.D. |
| <b>Oblasti vzdělávání (zaměření)</b> | Doprava                         |

### Profese

- Specialista na technologie, konstrukci jízdních řádů nebo ekonomiku v dopravních podnicích provozujících kolejovou, silniční, městskou hromadnou, leteckou i závodovou dopravu
- Odborník v akademické sféře a v dalších institucích zabývajících se vědou, výzkumem, vývojem a inovacemi
- Manažer nebo dispečer logistiky při řízení logistických a dodavatelských řetězců využívajících různé druhy dopravy
- Zaměstnanec zasílatelských firem
- Odborný referent odborů dopravy magistrátů měst a krajských úřadů
- Dispečer na operativních úrovních řízení různých dopravních systémů (železniční stanice, regionální centra řízení železničního provozu, podniky MHD, letiště, řízení letového provozu)

### Studijní plány

- forma prezenční (cs)
- forma kombinovaná (cs)