

Pravidla hodnocení žebříčku studentů AR 2023/2024

Cílová skupina

Hodnocení se provádí pro studenty Fakulty informatiky a statistiky v programech uvedených níže.

Období

Hodnotí se jednou ročně po ukončení letního semestru s přihlédnutím na uznávání studijních povinností absolvovaných během zahraničního výměnného pobytu na partnerské univerzitě (výsledky zaznamenané v InSIS do 31. 10.). V bakalářském studiu a magisterském studiu se do hodnocení započítávají výsledky od začátku daného stupně studia. To tedy znamená, že v hodnocení magisterského studia se neprojeví výsledky z bakalářského studia, protože u všech studentů nejsou k dispozici (pokud student studoval bakalářské studium na jiné VŠ).

Kategorie – srovnatelné skupiny

Studenti jsou seskupeni do kategorií, které tvoří ročník příslušného stupně studia. Vyhláší se a zveřejní se studenti a absolventi programů/specializací s minimálním počtem 10 studentů/absolventů.

Vyhlašují se a odměňují tyto kategorie:

Informatické programy

- Bakalářské studium programu Aplikovaná informatika po 2. ročníku
- Bakalářské studia programu Data Analytics po 2. ročníku
- Bakalářské studium programu Data Analytics po 3. ročníku
- Bakalářské studium programu Informační média a služby po 2. ročníku
- Bakalářské studium programu Multimédia v ekonomické praxi po 2. ročníku
- Bakalářské studium programu Multimédia v ekonomické praxi po 3. ročníku
- Absolventi bakalářského studia programu Aplikovaná informatika
- Absolventi bakalářského studia programu Informační média a služby
- Magisterské studium programu Data a analytika pro business po 1. ročníku
- Magisterské studium programu Informační management po 1. ročníku
- Magisterské studium programu Informations Systems Management po 1. ročníku (každá specializace zvlášť)
- Magisterské studium programu Informační systémy a technologie po 1. ročníku (každá specializace zvlášť)
- Magisterské studium programu Kognitivní informatika po 1. ročníku
- Magisterské studium programu Podniková informatika
- Magisterské studium programu Znalostní a webové technologie po 1. ročníku

Kvantitativní programy

- Studenti bakalářského programu Matematické metody v ekonomii po 2. ročníku (každá specializace zvlášť)
- Absolventi bakalářského studia programu Matematické metody v ekonomii (každá specializace zvlášť)
- Magisterské studium programu Economic Data Analysis po 1. ročníku (každá specializace zvlášť)
- Magisterské studium programu Ekonomická demografie po 1. ročníku
- Magisterské studium programu Ekonometrie a operační výzkum po 1. ročníku
- Magisterské studium programu Statistika po 1. ročníku

Zveřejňují se jen na webu (studenti už jsou absolventi a nejsou k dispozici) **tyto kategorie:**

Informatické programy

- Absolventi magisterského studia programu Data a analytika pro business
- Absolventi magisterského studia programu Informační management
- Absolventi magisterského studia programu Informations Systems Management
- Absolventi magisterského studia programu Informační systémy a technologie (každá specializace zvlášť)
- Absolventi magisterského studia programu Kognitivní informatika
- Absolventi magisterského studia programu Podniková informatika
- Absolventi magisterského studia programu Znalostní a webové technologie

Kvantitativní programy

- Absolventi magisterského studia programu Economic Data Analysis (každá specializace zvlášť)
- Absolventi magisterského studia programu Ekonomická demografie
- Absolventi magisterského programu Ekonometrie a operační výzkum
- Absolventi magisterského programu Statistika

Hodnocení

Hodnocení žebříčku se provádí podle údajů, které jsou dostupné z informačního systému InSIS, konkrétně podle váženého průměrného prospěchu studenta včetně ztracených předmětů. V případě rovnosti průměrů (u studentů na prvních 10 místech, kteří ještě studují) se zohledňuje počet získaných kreditů.