

Newsletter 6.2022

Vážené absolventky, vážení absolventi,

Přejeme vám klidné prožití vánočních svátků v okruhu svých nejbližších, hodně zdraví a úspěchů v roce 2023.

Vedení Fakulty informatiky a statistiky

Kooperativa se stala partnerem fakulty

Fakulta informatiky a statistiky (FIS) podepsala smlouvu o partnerství se společností Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group (VIG). V rámci partnerství bude možno v příštích třech letech mimo jiné využívat znalostí odborníků z praxe v rámci zvaných přednášek a workshopů a zprostředkovat možnost studentů absolvovat datově orientované praxe ve VIG. Kromě toho bude možné realizovat řešení společně vedených prakticky zaměřených studentských závěrečných kvalifikačních prací.

Před Vánocemi proběhne Den otevřených dveří

Den otevřených dveří VŠE proběhne i letos těsně před Vánocemi – 20.prosince, kdy v žižkovském areálu si lze projít fakultní stánky, zajít si na přednášku nebo se zúčastnit doprovodného programu. Fakultní Den otevřených dveří proběhne na konci ledna – kromě prezenčního programu, bude připravený i odpolední stream. Více informací o prosincové akci naleznete [na webových stránkách ekonomky](#).

Nová studie Společenství obcí

Pro Partnersví 2030+ a Svaz měst a obcí ČR vyšla nová studie zpracovaná Jakubem Fischerem a Petrem Mazouchem. Podle autorů studie *Společenství obcí: potenciální úspory z rozsahu a dopad na snížení administrativní zátěže ředitelů škol* by sdílením například úklidu, údržby a vedení mzdového a finančního účetnictví mohly menší mateřské a základní školy ušetřit miliardy korun ročně. O této studii již píše Deník N, článek si můžete přečíst [zde](#).

Zástupci fakulty získali ocenění za publikační činnost

Rektor VŠE i letos oceňoval publikační výstupy doktorandů i zaměstnanců. Kdo si letos odnesl ocenění? Druhé místo Ceny rektora VŠE za článek vybojoval Vladimír Holý a Jan Zouhar se článkem: [Modelling time-varying rankings with autoregressive and score-driven dynamics](#). Cenu rektora za prestižní publikaci (knižní publikace) získal tým ve složení: Jan Rauch, Milan Šimůnek, David Chudán a Petr Máša za knihu *Mechanizing Hypothesis Formation – Principles and Case Studies*. Lukáš Frýd a Ondřej Sokol obsadili třetí místo a kategorii Cena rektora VŠE za vědeckou publikační činnost studentů doktorského studia se svým příspěvkem: [Relationships between technical efficiency and subsidies for Czech farms: A two-stage robust approach](#). Oceněným gratulujeme!

Bronz za diplomku v soutěži IT SPY míří na fakultu

Naší fakultou nominovaná diplomová práce Petra Vajdečky na téma *Abstractive summarization of fact check reports with pre-trained transformer tuning on extractive summaries*, kterou vedl Vojtěch Svátek, se probojovala do finále soutěže IT SPY a obsadila třetí místo z přibližně 1200 IT diplomových prací vedených na vysokých školách v České a Slovenské republice v roce 2022. Jedná se o velký úspěch a oceněnému gratulujeme.

IT SPY (IT Student Project of the Year) je elitní soutěž o nejlepší diplomovou práci v oblasti informatiky a informačních technologií.

Texty diplomových prací a letáky (jednostránková shrnutí práce) jsou k dispozici na [stránkách soutěže](#).

Cenu Josefa Hlávky získala studentka Informačního managementu

Anastasiia Shchur, studentka Informačního managementu, se stala jednou z nejlepších studentů českých vysokých škol, z ekonomky je jedinou oceněnou ženou. Moc gratulujeme!

Cena Josefa Hlávky se udílí pod záštitou Hlávkovy nadace každoročně talentovaným studentům na bakalářském, magisterském a doktorském stupni. Předávání cen probíhá vždy v předvečer 17. listopadu na zámku Josefa Hlávky v Lužanech.

Studenti FIS vyhráli soutěž Biz Sim Cup

V rámci simulační hry proti sobě soutěžily na SAP S/4HANA týmy, které prošly univerzitními nominačními koly na České zemědělské univerzitě, Univerzitě Hradec Králové a Vysoké škole ekonomické. V této soutěži zvítězili ve finále pořádaném ve Škoda Auto studenti naší fakulty. Studenti museli použít manažersko-ekonomických dovedností, kdy museli realizovat obchodní a logistické aktivity prostřednictvím informačního systému SAP S/4HANA v rámci simulovaného tržního prostředí. Výhercům gratulujeme!