

## Newsletter pro absolventy 2.2021

### Jak fungují 5G sítě a jaké bude mít dopady jejich zavedení?

Pohled na vývoj mobilního telekomunikačního sektoru v kontextu přicházející nové generace 5G poskytne příklady nových služeb a klíčových technologických změn. S přednášejícími ze společnosti Vodafone se podíváme na vznik nového ekosystému digitálních služeb, pro které je 5G tzv. enablerem. Během workshopu se společně podíváme na předpokládaný vývoj a trendy v dalších deseti letech (budoucí 6G) a zároveň si ukážeme další důležité aspekty provozování komplexní infrastruktury jako je udržitelnost využívaných zdrojů, dopad na životní prostředí a sociální efekty. Workshop proběhne 25. května od 18 hodin v MS Teams. Na workshop se můžete přihlásit již nyní na [fakultních stránkách](#).

### Panelové diskuze pomáhají s verifikací programů

Ve spolupráci s vámi, absolventy, proběhly již dvě panelové diskuze o programech katedry systémové analýzy a katedry informačních technologií. Před panelovou diskuzí se oslovení absolventi zapojili také do dotazníkového šetření, ze kterých následně byla vybrána klíčová témata, která by se měla u absolventů fakulty zlepšit. V průběhu večera účastníci společně diskutovali úroveň soft skills, prezentačních dovedností, výuku anglického jazyka nebo zapojení praxe do výuky. Rádi bychom všem zúčastněným absolventům – ať už v dotazníku nebo v obou částech poděkovali. Vážíme se vaší spolupráce a postřehů, které naše programy a absolventy posunou dále a zvýší tak kvalitu našeho vzdělávání.

Do konce roku proběhnou ještě dvě diskuze a to o kvantitativních programech a programech katedry informačního a znalostního inženýrství.

### Jak se liší agilní řízení v soukromé a státní sféře

Na konci dubna proběhl ve spolupráci s Českou asociací manažerů informačních technologií (CACIO) online seminář „Agilní řízení v praxi“. O nových přístupech přednášeli zástupci společnosti Vodafone a ministerstva průmyslu a obchodu. Zástupci Vodafone odpovídali na otázky od účastníků. Otevřeli se tak dotazy týkající počtu týmů řízené agilně ve Vodafone, jak definovat cíl v byznysu nebo kdy agile nepoužívat. Následně se přešlo v diskusi do veřejné správy a k projektů ministerstva průmyslu a obchodu. Jeho zástupci představili současnou situaci agilního řízení. Upozornili, že zpoždění pro aplikaci agilního řízení ve státní správě je například legislativa (zákon o veřejných zakázkách). Na konci odpovídali všichni přednášející na položené dotazy.

### Fakulta pomáhá s bojem proti dezinformacím nejen okolo COVIDu

Na začátku dubna byl na fakultě spuštěn tříletý evropský projekt [Countering Creative Information Manipulation with Explainable AI](#), do kterého jsou zapojeni také kolegové z Francie, Velké Británie, Rakouska nebo Portugalska. Tým bude za pomoci umělé inteligence a znalostního inženýrství bojovat proti dezinformacím, které se nebudou týkat pouze aktuální problematiky COVID-19. Účastníci projektu se zaměří na extrakci informací a analýzu sentimentu pro podporu detekce dezinformací, tvorbu a management znalostních grafů pro podporu detekce a vysvětlování dezinformací, vizualizaci komplexních dat a informací v rámci vysvětlování dezinformací. V projektu jsou otevřeny financované Ph.D. pozice s nástupem od září 2021.

### Pracujeme správně s daty týkající se pandemie?

Zda vláda nakládá správně s daty, které má k dispozici, je otázka, která se v médiích velmi často otvírá. Své názory k problematice řekl [České televizi](#) i [Českému rozhlasu](#) děkan fakulty Jakub Fischer. Kromě využití dat se můžete v rozhovoru dozvědět i o jeho názorech týkající se maturitních zkoušek nebo přijímacích zkoušek na vysoké školy.

### **Studenti mohou s negativním testem do areálu VŠE**

Od 24. dubna mohou studenti Vysoké školy ekonomické vstoupit s negativním výsledkem antigenního testu do areálu. Jejich přítomnost ale musí být nezbytně nutná – například praktická výuka, zkoušky, obhajoby, státní závěrečné zkoušky nebo osobní konzultace. Studenti se mohou za poplatek otestovat i přímo na Vysoké škole ekonomické.