



Soutěž STOČ na FAI

Dne 28. dubna 2022 se uskutečnil již 26. ročník mezinárodní soutěže „Studentské tvůrčí a odborné činnosti – STOČ“. Soutěž se uskutečnila v prostorách FAI. Byla otevřena nejenom studentům technicky orientovaných vysokých škol, ale také studentům středních škol. Vedle tradičních odborných sekcí pro studenty vysokých škol (Aplikovaná informatika a SW aplikace, Robotické systémy a HW aplikace, Automatické systémy řízení, Měřicí, diagnostické a bezpečnostní systémy) byla zorganizována také sekce pro studenty středních škol.

Do soutěže bylo přihláшено celkem 32 prací studentů z vysokých škol (Fakulta strojní VŠB TU Ostrava, Fakulta elektrotechniky a informatiky Univerzity Pardubice, Fakulta informačních technologií a Fakulta strojní VUT v Brně, Fakulta chemicko-inženýrská VŠCHT v Praze, AGH University of Science and Technology Krakow a samozřejmě pořádající Fakulta aplikované informatiky UTB ve Zlíně) a 6 prací studentů středních škol.

Fakulta aplikované informatiky nominovala do soutěže 16 prací, které si v silné konkurenci vedly velmi dobře. Téměř třetina nominovaných prací (5 prací) se umístila na medailových pozicích. Velmi pozitivní je pak skutečnost, že ve třech ze čtyř

vysokoškolských sekcí obsadily práce z FAI dokonce příčku nejvyšší. Nejlépe si vedli studenti z FAI v sekci „Aplikovaná informatika a SW aplikace“, kde zabrali první dvě místa. Nejvíce zaujala odbornou komisi práce Petra Jelínka, který vytvořil a představil „Mobilní aplikaci pro sledování polohy vozů veřejné dopravy ve Zlínském kraji“.

Soutěž se tentokrát těšila velké podpoře firem a společností z regionu. Díky této podpoře si studenti odnesli spoustu informací o možnostech pracovního uplatnění, ale především ocenění studenti získali velmi hodnotné ceny (tablety, monitor, MacBook, mobilní telefon, AirPods, bezdrátová sluchátka, bezdrátové reproduktory, minipočítač RaspberryPi, chytré hodinky, vouchery ALZA). Představitelé firem Seznam.cz, AWL Technik CZ s.r.o., B2A Software Development s.r.o., Business Logic s.r.o., Digital First Marketing Group s.r.o., NWT a.s., Edhouse s.r.o., Kovárna VIVA a.s., NXP Semiconductors, ZF Group zasedli také do odborných hodnotících panelů v jednotlivých sekcích a následně osobně předali vítězům věnované ceny.

Počty přihlášených uchazečů do 1. kola přijímacího řízení pro akademický rok 2022/2023

Ke dni 1. června 2022 bylo do bakalářských studijních programů

přihláшено celkem 1037 uchazečů, z toho 893 do prezenční formy studia a 144 do formy kombinované. V magisterských studijních programech bylo přihláшено 117 uchazečů do prezenční formy a 122 uchazečů do formy kombinované. Celkem bylo tedy do magisterských programů přihláшено 239 uchazečů.

Robogames na FAI

V pátek 20. května 2022 proběhl na FAI čtvrtý ročník robotické soutěže Robogames. Prostory fakulty zaplnilo 48 týmů z 23 středních a základních škol a kroužků robotiky, které se svými roboty soutěžily v disciplínách Robosumo, Sledování čáry a Robot uklízeč. Vítězné týmy si kromě diplomů odvážely také věcné ceny, věnované fakultou a sponzory soutěže – firmami ŠKODA DIGITAL s.r.o., AWL-Techniek CZ s.r.o., NXP Semiconductors Czech Republic, s. r. o. a Business Logic s.r.o. Cílem Robogames je dát žákům, studentům a jejich pedagogům motivaci pro další rozvoj jejich dovedností a poskytnout jim prostor pro setkání a výměnu zkušeností.

Příspěvky do Info FAI lze zasílat na kubalcik@utb.cz