



ŽILINSKÁ UNIVERZITA V ŽILINE
Akademický senát

Zoznam kandidátov

do zamestnaneckej časti Akademického senátu

ŽILINSKEJ UNIVERZITY V ŽILINE

doc. Ing. Norbert Adamko, PhD.

RNDr. Hynek Bachratý PhD.

doc. Mgr. Ivan Cimrák, Dr.

Ing. Jozef Mičic

doc. Mgr. Jakub Soviar, PhD.

doc. Ing. Peter Ševčík PhD.

Voľby sa uskutočnia dňa 6.5.2019 v čase od 8:00 do 16:00

v Informačnom centre FRI



doc. Ing. Norbert Adamko, PhD.

Je absolventom Fakulty riadenia a informatiky, Žilinskej univerzity v Žiline, kde v roku 1997 ukončil inžinierske štúdium v odbore Informačné a riadiace systémy, zameranie Aplikovaná informatika. Od roku 2001 je členom terajšej Katedry matematických metód a operačnej analýzy Fakulty riadenia a informatiky UNIZA. Na rovnakej fakulte v roku 2006 získal titul PhD. a v roku 2013 habilitoval v odbore Aplikovaná informatika.

Aktuálne vykonáva funkciu predsedu akademického senátu Fakulty riadenia a informatiky UNIZA, do ktorej bol zvolený v roku 2015 a opätovne v roku 2019. Od roku 2015 je členom akademického senátu Žilinskej univerzity v Žiline, kde pôsobí v legislatívnej komisii.

Jeho pedagogická a výskumná činnosť sa sústreďuje hlavne na oblasť modelovania a simulácie zložitých obslužných a dopravných systémov. Viac ako dve dekády sa aktívne venuje vývoju komerčne úspešných simulačných nástrojov, ktoré boli využité v mnohých simulačných štúdiách pre železničné a priemyselné spoločnosti v Európe, Severnej Amerike i Ázii. Spolu s kolektívom kolegov sa dlhodobo venuje organizácii súťaží First Lego League, ktoré sú zamerané na podporu záujmu detí o štúdium technických odborov.

RNDr. Hynek Bachratý PhD.

narodený v r. 1962 v Bratislave

Štúdium:

1981-1986 MFF UK Bratislava, odbor Operačný výskum a teória riadenia

2006 PhD., odbor Dopravná a spojová technológia

Zamestnanie:

1986-1991 vedecký pracovník Ústav rozvoja komunikácií, Vysoká škola dopravy a spojov, Žilina

1991-2019 vedecký pracovník Katedra softvérových technológií, Fakulta riadenia a informatiky, Žilinská univerzita, Žilina

Pracovné zameranie:

Vyučovanie predmetov diskretná matematika, pravdepodobnosť, matematické základy informatiky, projektové vyučovanie.

Modelovanie dopravných procesov, návrhy a realizácia sw aplikácií v prostredí železničnej dopravy.

Modelovanie, simulácia a štatistické spracovanie biologických experimentov.

Akademické orgány a samospráva:

Člen AS FRI ŽU od roku 1991, mnohonásobný člen AS ŽU.

Zástupca FRI ŽU v Rade vysokých škôl počas 4 funkčných období.

Zástupca vedúceho katedry.

Mimoškolské aktivity:

Dlhodobá práca s matematicky talentovanými žiakmi a študentmi základných a stredných škôl.

Školenia a príprava dobrovoľníkov pre prácu s matematickými talentami.

Školenia učiteľov v moderných metódach vyučovania matematiky.

Práca v orgánoch Jednoty slovenských matematikov a fyzikov.



ŽILINSKÁ UNIVERZITA V ŽILINE
Akademický senát

doc. Mgr. Ivan Cimrák, Dr.

Po vyštudovaní Fakulty matematiky fyziky a informatiky Univerzity Komenského (2001) som absolvoval doktorandské štúdiá na Ghentskej univerzite v Belgicku (2005). Po získaní doktorátu som ďalšie 2 roky pôsobil ako post-doktorand a asistent na tej istej škole. Neskôr som pracoval ako výskumník vo Flámskom fonde pre výskum (do 2011). Po návrate na Slovensko som sa zamestnal na Fakulte riadenia a informatiky na Žilinskej univerzite, kde pôsobím dodnes. Najprv ako výskumník (do 2014) a potom ako učiteľ na docentskom mieste (doteraz).

Témy mojej výskumnej činnosti súvisia s medziodborovým štúdiom počítačového modelovania biomedicínskych procesov. Po príchode na Žilinskú univerzitu som založil výskumnú skupinu, ktorá sa medzičasom rozrástla na 12 členov.

Po návrate na Slovensko som sa postupne zoznamoval s chodom katedry, fakulty a sčasti aj univerzity. Zaujímam sa aktívne o chod fakulty a univerzity, počas uplynulých 8 rokov vnímam zmeny vo vedení fakulty ako aj univerzity. Akademický senát považujem za inštitúciu, ktorá má byť silným a dôveryhodným partnerom vedeniu univerzity pri prijímaní dôležitých a strategických rozhodnutí.

Ing. Jozef Mičic

Narodil som sa v Žiline, som absolvent SVŠT v Bratislave odbor mikroelektronika. Po skončení VŠ som pracoval vo Výskumnom ústave drevárskom ako správca výpočtovej techniky, od roku 1986 až doteraz som zamestnancom Žilinskej univerzity. Najprv ako technik, neskôr vedúci oddelenia techniky Ústavu výpočtovej techniky VŠDS, od roku 1991 ako správca výpočtovej techniky na Fakulte riadenia a informatiky, od roku 2003 ako vedúci oddelenia Centrum informačných technológií FRI.

O počítače a elektroniku hlavne z hardvérovej stránky sa zaujímam celý svoj aktívny život, okrem práce je to aj môj koníček. Ďalšie moje záujmy sú hudba, príroda, cestovanie, niektoré športy – lyžovanie, bicykel, turistika, zaujímam sa o komunálnu politiku, som členom niekoľkých občianskych združení práve s činnosťou okolo komunálnej politiky a občianskej participácie, som členom finančnej komisie pri mestskom zastupiteľstve v Žiline.

Som členom akademického senátu UNIZA, kde sa dlhodobo venujem nakladaniu s prostriedkami univerzity, v súčasnosti som predseda hospodárskej komisie AS UNIZA

Som ženatý, mám tri deti, od roku 1993 bývam v mestskej časti Považský Chlmec, kde sa venujem ďalšej záujmovej činnosti – neustálemu prerábaniu starého domu.



ŽILINSKÁ UNIVERZITA V ŽILINE
Akademický senát

doc. Mgr. Jakub Soviar, PhD.

Pracuje na Fakulte riadenia a informatiky UNIZA od roku 2008. Vede kurzy marketingu, marketingového riadenia, sociológie a psychológie. Vo vede sa venuje najmä dvom problematikám: efektívnej kooperácii – kooperačnému manažmentu a on-line marketingu – budovaniu on-line reputácie. Je autorom či spoluautorom viac než 70 publikácií (monografie, učebnice, vedecké články indexované v databázach Web of Science, Current Contents, Scopus, konferenčné zborníky a výskumné správy). Absolvoval niekoľko prednáškových, či výskumných pobytov na zahraničných univerzitách v Taliansku, Nemecku, Českej republike a Poľsku. Bol vedúcim a členom niekoľkých projektov VEGA, KEGA a APVV. V spolupráci so zahraničím participoval na výskumných projektoch Central Europe Research to Innovation Models, Central European Research and Development Area a H2020. Bol expertom pre výskum v projekte SK-CZ spolupráce “Inovácie - cesta k zvyšovaniu konkurenčnej schopnosti a rozvoju regiónov“. Bol vedeckým grantom projektu „Green Solutions for Business and Industry“ v rámci Erasmus+. Na projekte sa okrem UNIZA podieľali aj vysoké školy z Nemecka, Fínska a Poľska. So Žilinským VÚC spolupracuje na tvorbe regionálnej inovačnej stratégie i na jej aktualizácii. Je členom Slovenskej marketingovej asociácie. Pre prax vede kurzy o strategickom a inovačnom marketingu, marketingovej komunikácii a PR. K jeho záľubám patrí predovšetkým klasická hudba a literatúra. Žije v Žiline, je ženatý a spolu s manželkou vychovávajú jedného syna.

doc. Ing. Peter Ševčík PhD.

sa narodil v roku 1981 v Martine. V roku 2005 ukončil štúdium na Fakulte riadenia a informatiky obhajobou diplomovej práce v odbore Informačné a riadiace systémy so zameraním na Informačnú a riadiacu techniku. V roku 2008 ukončil doktorandské štúdium obhajobou dizertačnej práce vo vednom odbore 9.2.9 Aplikovaná informatika a nastúpil ako odborný asistent na katedru technickej kybernetiky FRI. Od roku 2011 je členom akademického senátu FRI. V roku 2013 obhájil habilitačnú prácu vo vednom odbore 9.2.9 a od 01.02.2014 pracoval ako docent na katedre technickej kybernetiky FRI UNIZA. Od 01.06.2014 pracuje ako vedúci katedry technickej kybernetiky. Profesionálne sa zameriava na aplikácie číslicových systémov a ich implementáciu do obvodov FPGA, elektroniku a elektrotechniku. Je ženatý a má 2 deti.