

Zápis ze zasedání Vědecké rady FIS

dne 21.5.2026

Přítomni: dle prezenční listiny se zúčastnilo 20 členů a členek osobně a 13 online

Omluveni: dle prezenční listiny jsou omluveni 4 členové a členky VR

Vědecká rada je usnášeníschopná.

Zapsala: Ing. Hedvika Umlaufová Tajemnice VR

	Jméno	Podpis	Funkce/útvár
Schválil:	doc. Ing. Ota Novotný, Ph.D.		Děkan FIS a předseda VR

Program jednání

1. Přivítání členek a členů VR FIS v novém funkčním období.
2. Schválení habilitační komise k habilitačnímu řízení Ing. Ondřeje Sokola, Ph.D. – obor Ekonometrie a operační výzkum.
3. Projednání Strategického záměru FIS na období 2026-2030 a Plánu realizace Strategického záměru FIS na rok 2026.
4. Různé

Materiály k jednání obdrželi členové Vědecké rady elektronicky dne 7.5.2026

1. Přivítání členek a členů VR FIS v novém funkčním období

Pan děkan přivítal členy a členky nově jmenované Vědecké rady s funkčním obdobím od 7.5.2026 do 28.2.2030. Přítomné seznámil s programem jednání a povolil všem členkám a členům Vědecké rady účast distančním způsobem. Připomněl také podmínky účasti distančním způsobem. Zároveň informoval o jmenování tajemnice VR, kterou se stává. Ing. Hedvika Umlaufová.

2. Schválení habilitační komise k habilitačnímu řízení Ing. Ondřeje Sokola, Ph.D. – obor Ekonometrie a operační výzkum.

Ing. Ondřej Sokol, Ph.D. předložil k obhajobě habilitační práci: „Modeling of consumer behavior: Evidence from transaction and geospatial data“ – obor Ekonometrie a operační výzkum. Proděkan prof. Fischer představil navržené složení habilitační komise:

Za předsedu komise je navržen: **prof. Dr. Ing. Miroslav Plevný**, ZČU v Plzni, Fakulta ekonomická,

Obor jmenování: Systémové inženýrství a informatika.

Za členy komise jsou navrženi:

prof. RNDr. Gejza Dohnal, CSc., ČVUT v Praze, Fakulta strojní,

Obor jmenování: Řízení strojů a procesů

doc. RNDr. Miloš Kopa, Ph.D. UK, Matematicko-fyzikální fakulta,

Obor habilitace: Matematika – pravděpodobnost a statistika

doc. Ing. Jaromír Kukul, Ph.D., ČVUT v Praze, Fakulta jaderná a fyzikálně inženýrská

Obor habilitace: Technická kybernetika

prof. RNDr. Jiří Witzany, Ph.D., VŠE v Praze, Fakulta financí a účetnictví

Obor jmenování: Finance

V rozpravě k návrhu nikdo nevystoupil a komise byla hlasováním jednomyslně schválena.

Usnesení:

Vědecká rada FIS schvaluje habilitační komisi pro habilitační řízení Ing. Ondřeje Sokola, Ph.D. ve složení prof. Miroslav Plevný (předseda), prof. Gejza Dohnal, doc. Miloš Kopa, doc. Jaromír Kukul a prof. Jiří Witzany.

3. Projednání Strategického záměru FIS na období 2026-2030 a Plánu realizace Strategického záměru FIS na rok 2026.

Děkan fakulty seznámil VR se Strategickým záměrem FIS na období 2026 - 2030 a Plánem realizace na rok 2026. Následně otevřel rozpravu, do které přispěli prof. Svátek, prof. Dolog, prof. Fischer a doc. Novotný. Předmětem rozpravy bylo vypořádání připomínek akademické obce FIS k oběma dokumentům a dále propojení kariérního řádu s podporou inovací a vědy a výzkumu.

Proděkan Fischer následně přednesl návrh usnesení, které bylo hlasováním jednomyslně přijato.

Usnesení:

Vědecká rada FIS bere na vědomí návrh Strategického záměru FIS VŠE na období 2026 až 2030.

Vědecká rada FIS bere na vědomí návrh Plánu realizace Strategického záměru FIS pro rok 2026.

4. Různé

V rámci bodu Různé nebyla vznesena ze strany členů VR žádná další témata k projednání.

Děkan informoval o příštím jednání Vědecké rady FIS, které proběhne dne 26.11.2026 v NB 169 na VŠE.

Dále informoval, že všem členkám a členům VR bude elektronicky distribuována Výroční zpráva o činnosti Fakulty informatiky a statistiky za rok 2025 k projednání per rollam.