

Zápis z hlasování per rollam AS FŽP ze 15.11. - 21.11. 2023

Akademický senát FŽP hlasoval v období od 15.11. do 21. 11. o dvou usneseních.

AS FŽP obdržel od předsedy AS UJEP žádost o součinnost v procesu delegování kandidátů za jednotlivé součásti naší univerzity do Sněmu Rady vysokých škol pro nové funkční období, a to od 1. 1. 2023 do 31. 12. 2026. Delegáty za součásti schvaluje AS UJEP na návrh akademických senátů součástí. Z řad senátorů FŽP i členů kolegia děkana vzešel jediný návrh a to dr. Popelka.

Pan děkan navrhuje jako zástupce FŽP do Rady vysokých škol proděkana pro studium Ing. Jana Popelku. Ph.D.

Usnesení 1: AS FŽP UJEP navrhuje jako delegáta do Sněmu Rady vysokých škol za FŽP UJEP pro nové funkční období 1.1. 2023 až 31.12.2026 Ing. Jana Popelku, Ph.D.

(Pro:11, Proti: 0, Zdržel se: 0)

Usnesení bylo schváleno

Dále obdržel AS FŽP žádost o čerpání z FRIM. Jde o výměnu a úpravu rozvodů v 5. patře CPTO, která byla již realizována s tím, že by mělo jít o úpravu prostředky (neinvestiční) na to jsou. Ekonomický odbor je ale jiného názoru a požaduje hrazení z investic, jelikož dle jejich posouzení jde o technické zhodnocení budovy. Proto Vás žádám o schválení níže uvedeného usnesení. Žádost o čerpání je v příloze.


Usnesení 2: Akademický senát FŽP schvaluje čerpání prostředků z FRIM ve výši 37 336,- bez DPH na akci "Revize, výměna a úprava stávajících součástí rozvodů plynu v laboratoři č. 5.43".

(Pro:11, Proti: 0, Zdržel se: 0)

Usnesení bylo schváleno

V Ústí nad Labem, 24. 11. 2023

Zapsal: Petr Novák

Žádost o čerpání z FRIM	
Název	Revize, výměna a úprava stávajících součástí rozvodů plynu v laboratoři č. 5.43
Popis	V rámci zprovoznění nového rukavicového boxu bylo nutné upravit a rozšířit stávající rozvody plynného dusíku pro tento přístroj a budoucí umístění nových přístrojů v laboratoři č. 5.43. S firmou BSL bylo domluveno, že potřebné úpravy provede. Bohužel ekonomický odbor UJEP (paní Klomínková a paní Kulhavá) vyhodnotili, že taková úprava není opravou, ani údržbou dle vyhlášky č. 504/2002 Sb., par. 32, odst.2, pís. a, ale technickým zhodnocením a jelikož je za více než 20 tis Kč, musí se hradit z kapitálových prostředků – investic. Z tohoto důvodu žádáme o uvolnění finančních prostředků z FRIM FŽP na úhradu této faktury, viz příloha.
Cena bez DPH	37 336 Kč
Žadatel/katedra	KECHT
Využití	Využití rukavicového boxu je pro skladování materiálů v kontrolovaných podmínkách, tj. vzorků citlivých na vzdušnou vlhkost, změny teploty, oxidaci atd. Rukavicový box je připraven pro budoucí využití pro chemické syntézy v kontrolovaném prostředí, k čemuž je zapotřebí připojení k inertním plynům, či případně zavedení reakčních plynů.
Vyjádření vedoucího katedry	doc. Ing. Jiří Orava, Ph.D. – souhlasím 
Vyjádření tajemníka fakulty	