

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE

Z Á P I S

ze zasedání Vědecké rady ČVUT dne 23. listopadu 2021, které se konalo ve Velké zasedací místnosti v 10. patře budovy Rektorátu ČVUT

Přítomnost členů VR: (dle prezenční listiny)

Interní členové

- | | |
|---|----------|
| 1. Dylevský Ivan, prof. MUDr., DrSc. | omluven |
| 2. Hanzálek Zdeněk, prof. Dr. Ing | |
| 3. Hájek Petr, prof. Ing., CSc. | |
| 4. Hrubeš Pavel, doc. Ing., Ph.D. | |
| 5. Jelínková Helena, prof. Ing., DrSc | omluvena |
| 6. Jex Igor, prof. Ing., DrSc. | |
| 7. Jiroušek Ondřej, prof. Ing., PhD. | |
| 8. Jirout Tomáš, prof. Ing., Ph.D. | |
| 9. Jiřina Marcel, doc. RNDr. Ing., PhD. | |
| 10. Kubátová Hana, doc. Ing., CSc. | |
| 11. Lábus Ladislav, prof. Ing. arch., Hon. FAIA | |
| 12. Máca Jiří, prof. Ing., CSc. | omluven |
| 13. Macek Jan, prof. Ing., DrSc. | |
| 14. Machan Jaroslav, doc. Ing., CSc. | |
| 15. Matas Jiří, prof. Ing., Ph.D. | |
| 16. Navrátil Leoš, prof. MUDr., CSc. | |
| 17. Páta Petr, prof. Mgr., Ph.D. | |
| 18. Petráček Vojtěch, doc. RNDr., CSc. | |
| 19. Pospíšil Martin, doc. Dr. Ing., Ph.D. | |
| 20. Rosina Jozef, prof. MUDr., Ph.D. MBA | |
| 21. Pospíšil Martin, doc. Dr. Ing., Ph.D. | |
| 22. Ripka Pavel, prof. Ing., CSc. | |
| 23. Škvor Zbyněk, prof. Ing., CSc. | |
| 24. Tvrdík Pavel, prof. Ing., CSc. | |
| 25. Valášek Michael, prof. Ing., DrSc. | |
| 26. Wald František, prof. Ing., CSc. | |
| 27. Zavřel Zdeněk, prof. Ing. arch. | |

Externí členové

- | | |
|--|----------|
| 1. Doupovec Miroslav, prof. RNDr., CSc., dr.h.c. | |
| 2. Drábová Dana, Ing., PhD., dr.h.c. | omluvena |
| 3. Drochytka Rostislav, prof. Ing., CSc., MBA | |
| 4. Homola Jiří, prof. Ing., CSc., DSc. | |
| 5. Kasl Jan, Ing. arch. | omluven |
| 6. Kratochvíl Jan, prof. RNDr., CSc. | omluven |
| 7. Kraus Franta, Dr. Sc. Wiss Adjunkt | |
| 8. Materna Alois, prof. Ing., CSc., MBA | |
| 9. Noskievič Petr, prof. Ing., CSc. | |

10. Provozník Ivo, prof. Ing., PhD.	omluven
11. Šafer Jaroslav, prof. Ing. arch.	
12. Švadlenka Libor, doc. Ing., PhD.	omluven
13. Zemčík Pavel, prof. Dr. Ing.	

Mimořádní členové VR

Achten Henri Hubertus, prof. Dr. ir.	
Bittnar Zdeněk, prof. Ing., DrSc., dr. h. c.	
Blažek Vladimír, prof. Dr-Ing., dr. h. c.	
Drnek Jiří, doc. PaedDr., CSc.	omluven
Hrdlička František, prof. Ing., CSc.	
Dvořáková Vladimíra, prof. PhDr., CSc.	omluvena
Hronová Stanislava, prof. Ing., CSc.	
Kolísko Jiří, doc. Ing., CSc.	
Kratochvíl Bohumil, prof. RNDr., DSc.	
Melzoch Karel, prof. Ing., CSc.	omluven
Prouza Michael, RNDr., PhD.	omluven
Šafařík Karel, prof. RNDr., CSc.	
Štekl Ivan, doc. Ing., CSc.	omluven

Emeritní rektori

Havlíček Václav, prof. Ing., CSc.	omluven
Witzany Jiří, prof. Ing., DrSc., dr.h.c.	omluven
Zuna Petr, prof. Ing., D.Eng.h.c., FEng.	omluven

Program:

1. Kontrola zápisu z jednání VR dne 5. října 2021
2. Návrhy na jmenování profesorem
3. Návrhy na udělení medailí
4. Akreditace studijních programů
5. Různé

Zasedání VR zahájil rektor doc. RNDr. Vojtěch Petráček, CSc.

Skrutátory pro toto zasedání byli zvoleni: prof. Ing. Petr Hájek, CSc.

prof. Ing. Stanislava Hronová, CSc.

ad 1/ Kontrola zápisu z jednání VR dne 5. října 2021

K zápisu nebyly vzneseny žádné připomínky.

ad 2/ Návrhy na jmenování profesorem

Prorektor prof. Zbyněk Škvor seznámil VR ČVUT s návrhy na jmenování profesorem:
(Podkladové materiály byly umístěny na INFOREKu.)

Fakulta architektury

doc. Ing. arch. Michal SEDLÁČEK

obor: Architektura

Doc. Ing. arch. Michal Sedláček prezentoval vědecké radě svůj odborný a vědecký profil a záměry své další činnosti, zodpověděl dotazy v diskusi.

Název profesorské přednášky:

„Metoda volby a zásadních rozhodnutí u velkých projektů“.

Výsledek tajného hlasování: 39 členů VR ČVUT,

přítomno oprávněných hlasovat: 31, kladné: 24, záporné: 2, neplatné: 5.

Návrh na jmenování doc. Ing. arch. Michala Sedláčka profesorem pro obor Architektura byl Vědeckou radou ČVUT schválen.

Fakulta elektrotechnická

doc. Ing. Jiří JAKOVENKO, Ph.D.

obor: Elektronika a lékařská technika

Doc. Ing. Jiří Jakovenko, Ph.D. prezentoval vědecké radě svůj odborný a vědecký profil a záměry své další činnosti, zodpověděl dotazy v diskusi.

Název profesorské přednášky:

„Nové metody při návrhu integrovaných struktur a obvodů“.

Výsledek tajného hlasování: 39 členů VR ČVUT,

přítomno oprávněných hlasovat: 31, kladné: 30, záporné: 0, neplatné: 1.

Návrh na jmenování doc. Ing. Jiřího Jakovenka, Ph.D. profesorem pro obor Elektronika a lékařská technika byl Vědeckou radou ČVUT schválen.

Fakulta stavební

doc. Ing. Jiří KOLÍSKO, Ph.D.

obor: Teorie stavebních konstrukcí a materiálů

Doc. Ing. Jiří Kolísko, Ph.D. prezentoval vědecké radě svůj odborný a vědecký profil a záměry své další činnosti, zodpověděl dotazy v diskusi.

Název profesorské přednášky:

„Ultra High Performance Concrete (UHPC). Od návrhu materiálu k realizacím“.

Výsledek tajného hlasování: 39 členů VR ČVUT,

přítomno oprávněných hlasovat: 30, kladné: 29, záporné: 0, neplatné: 1.

Návrh na jmenování doc. Ing. Jiřího Kolíska, Ph.D. profesorem pro obor Teorie stavebních konstrukcí a materiálů byl Vědeckou radou ČVUT schválen.

ad 3/ Návrhy na udělení medailí

Prorektor Škvor seznámil VR ČVUT s návrhy na udělení Felberovy medaile I. stupně zlaté, informace doplnil prof. Lábus, děkan Fakulty architektury, která návrh předkládala.

(Podkladové materiály byly umístěny na INFOREKu).

- prof. Ing. arch. Jan JEHLÍK

Výsledek tajného hlasování: 39 členů VR ČVUT,
přítomno oprávněných hlasovat: 29, kladné: 27, záporné: 1, neplatné: 0, návrh na
jiný stupeň: 1

**Vědecká rada schválila návrh na udělení Felberovy medaile I. stupně – zlaté prof.
Ing. arch. Janu Jehlíkovi.**

- prof. Ing. arch. Karel MAIER, CSc.

Výsledek tajného hlasování: 39 členů VR ČVUT,
přítomno oprávněných hlasovat: 29, kladné: 28, záporné: 0, neplatné: 0, návrh na
jiný stupeň: 1

**Vědecká rada schválila návrh na udělení Felberovy medaile I. stupně – zlaté prof.
Ing. arch. Karlu Maierovi, CSc.**

Ad 4/ Akreditace studijních programů

(Podkladové materiály byly umístěny na INFOREKu.) Tento bod nebyl z časových
důvodů projednán. Další postup bude upřesněn po jednání pror. Škvora s děkany
fakult, kterých se akreditace SP týkají.

rozšíření akreditace:

Assistive Technologies (FBMI, DSP, EN)

koncepty studijních programů:

Budovy a prostředí (FSv, MSP, CZ)

Buildings and Environment (FSv, MSP, EN)

Civil Engineering (FSv, MSP, EN)

Management a ekonomika ve stavebnictví (FSv, MSP, CZ)

Stavební inženýrství – konstrukce a dopravní stavby (FSv, MSP, CZ)

Stavební inženýrství – materiály a diagnostika staveb (FSv, MSP, CZ)

Stavební inženýrství – pozemní stavby (FSv, MSP, CZ)

Stavební inženýrství – řízení projektů (FSv, MSP, CZ)

Stavební inženýrství – vodní hospodářství a vodní stavby (FSv, MSP, CZ)

Stavební inženýrství – životní prostředí (FSv, MSP, CZ)

Stavitelství – příprava, realizace a provoz staveb (FSv, MSP, CZ)

Scénické technologie (FSv, BSP, CZ)

Letectví a kosmonautika (FS, MSP, CZ)

Aerospace engineering (FS, MSP, EN)

Ad 5/Různé

- a) Prorektor prof. Zbyněk Škvor seznámil VR ČVUT s návrhem na jmenování
hostující profesorkou:

(Podkladové materiály byly umístěny na INFOREKu.)

Fakulta stavební

Dr. Zahra SHARIF KHODAEI

Studijní program: Physical and Materials Engineering

Výsledek tajného hlasování: 39 členů VR ČVUT,
přítomno oprávněných hlasovat: 29, kladné: 29, záporné: 0, neplatné: 0.

Návrh na jmenování Dr. Zahra Sharif Khodaei hostující profesorkou na dobu do 4. 6. 2029 pro studijní program Physical and Materials Engineering byl Vědeckou radou ČVUT schválen.

- b) Plán realizace strategického záměru ČVUT 2022
Vědecká rada Plán realizace strategického záměru ČVUT na rok 2022 projednala.
- c) Pror. Škvor požádal AS ČVUT o schválení úpravy Jednacího řádu VR - prodloužení možnosti hlasování distančně i v případě hlasování o osobách o další 2 roky.
Po odsouhlasení AS bude žádost postoupena MŠMT.
- d) Další řádné zasedání proběhne 14. 12. 2021 na platformě MS Teams.

doc. RNDr. Vojtěch Petráček, CSc.
předseda VR ČVUT v Praze