

Výsledky voleb do místních poboček a odborných skupin České společnosti pro mechaniku na období 2006 – 2009

Election Results into Local Branches and Professional Groups of the Czech Society for Mechanics for Tenure 2006 - 2009

Podle volebního řádu České společnosti pro mechaniku byly v roce 2005 provedeny volby nových výborů místních poboček a odborných skupin. Volby proběhly převážně korespondenčním způsobem.

Výsledky voleb jsou tyto:

Brněnská pobočka

Doc. Ing. Jindřich Petruška, CSc.	předseda, Vysoké učení technické v Brně, Fakulta strojního inženýrství
Prof. Ing. František Pochylý, CSc.	Vysoké učení technické v Brně, Fakulta strojního inženýrství
Prof. Ing. Drahomír Novák DrSc.	Vysoké učení technické v Brně, Fakulta stavební

Plzeňská pobočka

Prof. Ing. Josef Rosenberg, DrSc.	předseda, Západočeská univerzita v Plzni, NT - VC
Ing. Luděk Hynčík, Ph.D.	tajemník, Západočeská univerzita v Plzni, Fakulta aplikovaných věd
Ing. Petr Markov, CSc.	hospodář, ŠKODA JS, a.s., Plzeň
Doc. Dr. Ing. Jan Dupal	Západočeská univerzita v Plzni, Fakulta aplikovaných věd
RNDr. Miroslav Holeček	Západočeská univerzita v Plzni
Doc. Ing. Hynek Klášterka, CSc.	Západočeská univerzita v Plzni, Fakulta strojní
Doc. Ing. Vladislav Laš, CSc.	Západočeská univerzita v Plzni, Fakulta aplikovaných věd
Dr. Ing. Pavel Polach	ŠKODA VÝZKUM, s.r.o., Plzeň
RNDr. Josef Voldřich, CSc.	Západočeská univerzita v Plzni, NT - VC
Prof. Ing. Vladimír Zeman, DrSc.	Západočeská univerzita v Plzni, Fakulta aplikovaných věd

Liberecká pobočka

Prof. RNDr. Jan Šklíba, CSc.	předseda, Technická univerzita v Liberci, Fakulta strojní
Doc. Ing. Jiří Mrázek, CSc.	Technická univerzita v Liberci, Fakulta strojní
Ing. Jitka Jágrová, CSc.	jmenovaný zástupce Technické univerzity v Liberci
Prof. Ing. Miroslav Václavík, CSc.	jmenovaný zástupce VÚTS Liberec, a.s.

Technická mechanika

Doc. Dr. Ing. Jan Dupal	předseda, Západočeská univerzita v Plzni, Fakulta aplikovaných věd
-------------------------	---

Ing. Luděk Pešek, CSc. tajemník, Ústav termomechaniky AV ČR, Praha
Prof. Ing. Eduard Malenovský, DrSc. Vysoké učení technické v Brně,
Fakulta strojního inženýrství
Doc. Ing. Jaroslav Zapoměl, DrSc. VŠB - Technická univerzita Ostrava,
Fakulta strojní

Mechanika únavového porušování materiálu

Prof. Ing. Milan Růžička, CSc. předseda, ČVUT v Praze, Fakulta strojní
Ing. Lubomír Gajdoš, CSc. Ústav teoretické a aplikované mechaniky AV ČR,
Praha
Doc. Ing. Václav Mentl, CSc. ŠKODA VÝZKUM, s.r.o., Plzeň
Prof. RNDr. Ludvík Kunz, CSc. Ústav fyziky materiálů AV ČR, Brno
Ing. Ivo Černý, Ph.D. SVÚM, a.s., Praha
Prof. Ing. Stanislav Vejvoda, CSc. Ústav aplikované mechaniky Brno, s.r.o.

Mechanika složených materiálů a soustav

Ing. Josef Křena předseda, LA composite s.r.o., Praha
Ing. Jiří Minster, DrSc. tajemník, Ústav teoretické a aplikované
Mechaniky AV ČR, Praha
Ing. Josef Kabelka, DrSc.
Ing. Eva Nezbedová, CSc. Polymer Institute Brno
Ing. Jaroslav Padovec, CSc. OSVČ

Experimentální mechanika

Prof. Ing. František Plánička, CSc. předseda, Západočeská univerzita v Plzni,
Fakulta aplikovaných věd
Prof. Ing. Josef Jíra, CSc. místopředseda, ČVUT v Praze, Fakulta dopravní
Ing. Jaroslav Václavík tajemník, ŠKODA VÝZKUM, s.r.o., Plzeň
členové:
Prof. Ing. Stanislav Holý, CSc. ČVUT v Praze, Fakulta strojní
Ing. Lubomír Houfek, Ph.D. Vysoké učení technické v Brně, Fakulta strojního
inženýrství
Prof. RNDr. Miroslav Hrabovský, DrSc. Společná laboratoř optiky Fyzikálního
ústavu AV ČR a Univerzity Palackého
v Olomouci
Ing. Petr Jaroš, CSc. Techlab, s.r.o., Praha
Prof. Ing. Pavel Macura, DrSc. VŠB - Technická univerzita Ostrava,
Fakulta strojní
Ing. Josef Vísner, CSc.
Doc. Ing. Miloš Vlk, CSc. Vysoké učení technické v Brně, Fakulta strojního
inženýrství

Počítačová mechanika

Doc. Ing. Miloslav Okrouhlík, CSc. předseda, Ústav termomechaniky AV ČR, Praha
Doc. Ing. Vladislav Laš, CSc. Západočeská univerzita v Plzni,
Fakulta aplikovaných věd
Ing. Jiří Náprstek, DrSc. Ústav teoretické a aplikované mechaniky AV ČR,
Praha
Ing. Jaroslav Petrásek, CSc. VAMET, s.r.o., Praha
Doc. Ing. Jindřich Petruška, CSc. Vysoké učení technické v Brně, Fakulta strojního

Ing. Miroslav Španiel, CSc. inženýrství
ČVUT v Praze, Fakulta strojní

Teorie stavebních inženýrských konstrukcí

Ing. Marie Studničková, CSc. předsedkyně, Kloknerův ústav ČVUT v Praze
Prof. Ing. Jiří Stráský, CSc. místopředseda, Vysoké učení technické v Brně,
Fakulta stavební
Doc. Ing. Jiří Máca, CSc. tajemník, ČVUT v Praze, Fakulta stavební

Seizmické inženýrství

Ing. Jiří Náprstek, DrSc. předseda, Ústav teoretické a aplikované
mechaniky AV ČR, Praha
RNDr. Vladimír Schenk, DrSc. místopředseda, Ústav struktury a mechaniky
hornin AV ČR Praha
Doc. Ing. Daniel Makovička, DrSc. jednatel, Kloknerův ústav ČVUT v Praze
členové:
Doc. Ing. Jiří Máca, CSc. ČVUT v Praze, Fakulta stavební
Doc. Ing. Petr Janas, CSc. VŠB - Technická univerzita Ostrava,
Fakulta stavební

Větrové inženýrství

Dr. Ing. Stanislav Pospíšil předseda, Ústav teoretické a aplikované
mechaniky AV ČR, Praha
Prof. Ing. Miroš Pirner, DrSc., Dr.h.c. místopředseda, Ústav teoretické a aplikované
mechaniky AV ČR, Praha
Ing. Milan Jirsák, CSc. tajemník, Výzkumný a zkušební letecký
ústav, a.s., Praha
členové:
Ing. Jiří Náprstek, DrSc. Ústav teoretické a aplikované mechaniky AV ČR,
Praha
Prof. Ing. František Pochylý, CSc. Vysoké učení technické v Brně,
Fakulta strojního inženýrství
Prof. Ing. Jiří Stráský, CSc. Vysoké učení technické v Brně, Fakulta stavební
Ing. Marie Studničková, CSc. Kloknerův ústav ČVUT v Praze
Ing. Jaromír Král, CSc. Kloknerův ústav ČVUT v Praze

Geomechanika

Prof. Ing. Ivan Vaníček, DrSc. předseda, ČVUT v Praze, Fakulta stavební
Ing. Jan Záleský, CSc. tajemník, ČVUT v Praze, Fakulta stavební

Letectví

Prof. Ing. Antonín Píštěk, CSc. předseda, Vysoké učení technické v Brně,
Letecký ústav Fakulty strojního inženýrství