

Seznam členů a členek oborových panelů

Oborový panel 1 stavebnictví

Jméno a příjmení	Zaměstnavatel/Instituce
prof. Ing. Jiří Zegzulka, CSc.	Vysoká škola báňská
Ing. Roman Blahák	BRES, s.r.o.
prof. Ing. Radim Čajka, CSc.	Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava, ARMING spol. s.r.o.
Ing. Zbyněk Dohnal	DONASY, s.r.o.
prof. Ing. Rostislav Drochytka, CSc., MBA	Vysoké učení technické v Brně
Ing. Radek Holešinský	Výzkumný ústav stavebních hmot, a.s.
doc. Ing. Marcela Karmazínová, CSc.	Vysoké učení technické v Brně – Fakulta stavební
Ing. Miroslav Svoboda, Ph.D.	Ministerstvo průmyslu a obchodu
prof. Ing. Jan Tywoniak, CSc.	České vysoké učení technické v Praze – Fakulta stavební

Oborový panel 2 zpracovatelský průmysl a strojírenství

Jméno a příjmení	Zaměstnavatel/Instituce
Ing. Vladimír Kubeš	Motor Jikov Fostron a.s.
Dr. Ing. Jan Čermák, MBA	KOYO Bearings ČR, s.r.o.
Ing. Jaromír Culek	Ministerstvo průmyslu a obchodu ČR
Ing. Jaromír Ficek, Ph.D.	VÚTS, a.s.
doc. Ing. Milan Edl, Ph.D.	Západočeská Univerzita v Plzni – Fakulta strojní
doc. Ing. Josef Chladil, CSc.	OSVČ
Ing. Karel Kouřil, Ph.D.	HAM-FINAL, s.r.o.
Ing. Jan Nečas, Ph.D.	Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava – Centrum ENET; Fakulta strojní
Ing. Luděk Pešek, CSc.	Ústav termomechaniky
prof. Ing. František Pochylý, CSc.	Vysoké učení technické v Brně – Fakulta strojního inženýrství
prof. Ing. Přemysl Pokorný, CSc.	Technická univerzita v Liberci
Ing. Vilém Pompe, Ph.D.	OSVČ
prof. Ing. Zbyněk Šika, Ph.D.	České vysoké učení technické v Praze – Fakulta strojní
Ing. Marcel Škarohlíd, Ph.D.	České vysoké učení technické v Praze – Fakulta stavební

Ing. Jiří Vávra, Ph.D.	České vysoké učení technické v Praze – Fakulta stavební
Ing. Jan Vodstrčil	Iveco Czech Republic, a.s.
Michal Vojtíšek, M.S., Ph.D.	České vysoké učení technické v Praze – Fakulta stavební

Oborový panel 3 (matematika, statistika, informatika a společenské vědy včetně ekonomie)

Jméno a příjmení	Zaměstnavatel/Instituce
doc. Ing. Ota Novotný, Ph.D.	Vysoká škola ekonomická v Praze – Katedra informačních technologií
Ing. Václav Janoušek	OSVČ, lektor ekonomických VŠ předmětů
doc. RNDr. Zdeněk Karpíšek, CSc.	Vysoké učení technické v Brně – Fakulta strojního inženýrství
prof. Dr. Ing. Drahomíra Pavelková	Fakulta managementu a ekonomiky – Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
Ing. Martin Pípa	Centrum dopravního výzkumu, v.v.i.
doc. Ing. Václav Šebesta, Dr.Sc.	Ústav Informatiky AV ČR
doc. Ing. Miroslav Šnorek, CSc.	České vysoké učení technické v Praze

Oborový panel 4 (fyzika, chemie a materiály)

Jméno a příjmení	Zaměstnavatel/Instituce
Ing. Jaroslav Pindor, Ph.D.	Materiálový a metalurgický výzkum s.r.o., Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava
Ing. Jaromír Lubojacký, MBA	OSVČ – konzultant
Mgr. Martin Čada, Ph.D.	Fyzikální ústav AV ČR, v.v.i.
prof. Ing. Lubomír Grmela, CSc.	Vysoké učení technické v Brně – Fakulta elektrotechniky a komunikačních technologií
Ing. David Kubička, Ph.D., MBA	VÚANCH, a.s.
prof. Ing. Jiří Kunz, CSc.	České vysoké učení technické v Praze – Fakulta jaderná a fyzikálně inženýrská
doc. Dr. Ing. Miloš Kvarčák	Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava
Ing. Jan Nájemník	Momentive Specialty chemicals, a.s.
prof. RNDr. Petr Špatenka, CSc.	Ústav materiálového inženýrství ČVUT Praha
Ing. Michal Zemko, Ph.D.	COMTES FHT a.s.

Oborový panel 5 (životní prostředí a zemědělství)

Jméno a příjmení	Zaměstnavatel/Instituce
RNDr. Jan Nedělník, Ph.D.	Výzkumný ústav pícninářský, spol. s.r.o. Troubsko
Ing. Jiří Mikeš	EPS, s.r.o.
doc. RNDr. Tomáš Cajthaml, Ph.D.	Mikrobiologický ústav AVCR, v.v. i.
Ing. Jaroslav Čepl, CSc.	Výzkumný ústav bramborářský Havlíčkův Brod
Ing. Jan Haberle, CSc.	Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i.
doc. Dr. Ing. Zdeněk Havlíček	Mendelova univerzita v Brně
doc. Ing. Ladislav Chládek, CSc.	Česká zemědělská univerzita v Praze
Ing. Radim Kovařík, Ph.D.	FITE a.s.
Ing. Jarmila Nárovcová, Ph.D.	Výzkumný ústav lesního hospodářství a myslivosti, v.v.i.
doc. Dr. Ing. Jaroslav Salava	Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i.
doc. Ing. Ladislav Satrapa, CSc.	České vysoké učení technické v Praze – Fakulta stavební
prof. Ing. Miloš Starý, CSc.	Vysoké učení technické v Brně – Fakulta stavební
Mgr. et Mgr. Robert Stojanov, Ph.D.	Univerzita Karlova v Praze – Přírodovědecká fakulta
Ing. Jaroslav Váňa, CSc.	rentiér
Ing. Slavomíra Vavreinová, CSc.	Výzkumný ústav potravinářský Praha, v.v.i.

Oborový panel 6 (lékařské vědy a biovědy)

Jméno a příjmení	Zaměstnavatel/Instituce
RNDr. Markéta Marečková, Ph.D.	Výzkumný ústav rostlinné výroby
prof. MUDr. Stanislav Filip, DSc.	Fakultní nemocnice Hradec Králové
doc. MUDr. Aleš Hampl, CSc.	Masarykova univerzita – Lékařská fakulta
MUDr. Aleš Hejčl	Ústav experimentální medicíny AV ČR
prof. Ing. Vladimír Křen, DrSc.	Mikrobiologický ústav AV ČR – Laboratoř Biotransformací
prof. MUDr. Jaroslav Mokrý, Ph.D.	Univerzita Karlova
doc. RNDr. Vladimír Starý, CSc.	České vysoké učení technické v Praze – Fakulta strojní
prof. RNDr. Jitka Ulrichová, CSc.	Univerzita Palackého v Olomouci
MUDr. Pavel Vodička, CSc.	Ústav experimentální medicíny AV ČR; Ústav biologie a lékařské genetiky, 1. LF UK

Oborový panel 7 (zpracovatelský průmysl, robotika a elektrotechnika)

Jméno a příjmení	Zaměstnavatel/Instituce
Ing. Jan Prokš, Ph.D.	Elektrotechnická asociace České republiky
doc. Ing. Ondřej Krejcar, Ph.D.	Univerzita Hradec Králové
Ing. Ladislav Karník, CSc.	Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava
Ing. Karel Kloc, CSc.	ÚJP Praha, a.s., Asociace výrobců a dodavatelů zdravotnických prostředků
doc. Dr. Ing. Radek Knoflíček	Vysoké učení technické v Brně – Fakulta strojního inženýrství
doc. Ing. Milan Kroulík, Ph.D.	Česká zemědělská univerzita v Praze
Ing. Tomáš Pajdla, Ph.D.	České vysoké učení technické v Praze – Fakulta elektrotechnická
Ing. Roman Portužák, CSc.	Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava
prof. Ing. Jaromír Volf, DrSc.	Česká zemědělská univerzita v Praze
prof. Ing. Radimír Vrba, CSc.	Středoevropský technologický institut VUT – Fakulta elektrotechniky a komun. technologií

Oborový panel 8 (jaderná a nejaderná energetika)

Jméno a příjmení	Zaměstnavatel/Instituce
Ing. Petr Kohout	AZIN CZ, s.r.o.
doc. Ing. Ján Džugan, Ph.D.	COMTES FHT a.s.
Ing. Miroslav Ecler, CSc.	Ecler a Ecler, důchodce
prof. Ing. František Hrdlička, CSc.	České vysoké učení technické v Praze – Fakulta strojní
Ing. Vladimír Kohout	Moravská energetická, a.s. Brno
Ing. Vladimír Kroča	PBS, a.s.Brno
Ing. Václav Liška, CSc.	Výzkumný a zkušební ústav Plzeň s.r.o.
Ing. Bořivoj Minář	CONTECHIN a.s.
Ing. Jan Pokorný	OSVČ
doc. Ing. Zdeněk Skála, CSc.	Vysoké učení technické v Brně – Fakulta strojního inženýrství
RNDr. Jiří Slovák	Správa úložišť radioaktivních odpadů

Oborový panel 9 (Průmysl 4.0)

Jméno a příjmení	Zaměstnavatel/Instituce
prof. dr. Ing. Miroslav Svítek, dr.h.c.	ČVUT, Fakulta dopravní
doc. Ing. Daniel Kaminský, CSc.	ELCOM, a.s.
Ing. Otto Havle, CSc. MBA	FCC průmyslové systémy s.r.o.
Ing. Luděk Kovář, Ph.D.	MECAS ESI s.r.o.
doc. Ing. Jiří Krechl, CSc.	CzechInvest
Ing. Marek Obitko, Ph.D.	Rockwell Automation s.r.o.

Oborový panel 10 doprava

Jméno a příjmení	Zaměstnavatel/Instituce
Ing. Jiří Jedlička	Centrum dopravního výzkumu, v.v.i.
prof. Ing. Jan Macek, DrSc., FEng.	České vysoké učení technické v Praze
doc. Ing. Tomáš Apeltauer, Ph.D.	Vysoké učení technické v Brně – fakulta stavební
prof. Ing. Václav Cempírek, Ph.D.	Univerzita Pardubice
doc. Ing. Ivo Drahotský, Ph.D.	Univerzita Pardubice
Ing. Jan Gruber	Ministerstvo dopravy
Ing. František Haburaj, Ph.D.	Univerzita Pardubice
Ing. Zoltán Horváth	Ministerstvo dopravy
doc. Ing. Pavel Hruběš, Ph.D.	České vysoké učení technické v Praze – Fakulta dopravní
Ing. Bc. Radek Jelínek	Ministerstvo dopravy
doc. Ing. Rudolf Kampf, Ph.D.	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích
doc. Ing. Miloslav Kepka, CSc.	Západočeská Univerzita V Plzni
Ing. František Kopecký, Ph.D.	KPM CONSULT, a.s.; ČVUT v Praze – FD
prof. Ing. Karel Pospíšil Ph.D., LL.M.	Centrum dopravního výzkumu, v.v.i.
doc. Ing. Petr Rapant, CSc.	Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava
Ing. Vít Sedmidubský	Ministerstvo dopravy
Ing. Jan Spousta	Ministerstvo dopravy
Ing. David Šourek, Ph.D.	Univerzita Pardubice