

Seznam členů EP

9 – Chemické vědy

Schválila Rada pro výzkum, vývoj a inovace na svém jednání dne 28. února 2014.

Počet členů: 19

Předseda:

Jméno	Pracoviště	Obor
prof. RNDr. Ivo Nezbeda, DrSc.	PřF UJEP Ústí nad Labem	CF, BJ

Členové:

Jméno	Pracoviště	Obor
prof. RNDr. Vladimír Baumruk, DrSc.	FF JČU České Budějovice	BO, CF, BH
Dr. Jon Hougen, Ph.D.	Sencor Science Division, NIST, Gaithersburg, USA	CF
prof. Ing. Pavel Jandera, DrSc.	FChT Univerzita Pardubice, Katedra analytické chemie, Pardubice	CB
prof. Per Jensen, Dr. rer. nat. habil.	Physical and Theoretical Chemistry, Bergische Universität, Wuppertal, Germany	ED, EB
prof. RNDr. Ladislav Kavan, CSc. DSc.	Ústav fyzikální chemie J. Heyrovského, v.v.i., AVČR Praha	CF
doc. Miloš Marek, Ph.D.	VŠCHT Praha Praha	CI, EI
doc. Pharm. Kamil Musilek, Ph.D.	Přírodovědecká fakulta UHK Hradec Králové	FR
prof. Ling Ngai Kia, Ph.D.	Department of Physics, University of Pisa, Italy	CF
Serge Pérez, DrSc.	Department of Molecular Pharmacology, University Joseph Fourier, Grenoble, France	BO, CE, CF
prof. RNDr. Tomáš Polívka, Ph.D.	PřF JČU České Budějovice	BO
doc. Ing. Vladimír Šindelář, PhD.	Ústav chemie MU Brno	CA, CB, CC, CD, CE, CF, CG, CH, CI
doc. RNDr. Petr Skládal, CSc.	Ústav biochemie MU Brno	CE, CG, BO
doc. Ing. Pavel Soldán, Dr.	MFF UK Praha	BG, CF
RNDr. Ivo Starý, CSc.	UOCHB, AVČR	CC
prof. RNDr. Petr Štěpnička, Ph.D.	PřF UK	CC
prof. Ing. Ivan Stibor, CSc.	Ústav pro nanomateriály TUL Liberec	CC
RNDr. Michal Štros, CSc.	Biofyzikální ústav AV ČR Brno	CE, EB, BO
prof. Ing. Jiří Wanner, DrSc.	VŠCHT Praha	DJ, BK, EE, CE
Ing. Blanka Wichterlová, DrSc., dr.h.c.	Ústav fyzikální chemie J. Heyrovského AV ČR, Praha	CF (CA, CI)