

## Členství v redakčních radách - rok 2007 (jména jsou uvedena bez titulů)

### Fyzikální sekce

*Acta Didactica Universitatis Comenianae* – S. Zelenda, KDF  
*Acta Physica Polonica* – B. Velický, KFKL  
*Acta Physica Slovaca* – B. Velický, KFKL  
*Acta Universitatis Carolinae Mathematica et Physica* – J. Hála, KCHFO; P. Lukáč, KFM; M. Šolc, AÚ UK  
*Aligarh University Journal of Mathematics* – J. Bičák, ÚTF  
*Astronomy and Astrophysics* – M. Wolf, AÚ UK  
*Astropis (populárně-vědecký astronomický časopis)* – P. Harmanec, M. Šolc, M. Švanda, AÚ UK  
*Central European Journal of Physics* – J. Bičák, ÚTF; V. Matolín, KFPP; V. Sechovský, KFKL; L. Skála, KCHFO  
*Contributions to Plasma Physics* – M. Tichý, KFPP (Guest Editor speciálního dvojčísla)  
*Dějiny vědy a techniky* – M. Šolc, AÚ UK  
*The European Physical Journal D* – J. Šafránková, KFPP  
*E-Earth* – O. Čadek, KG  
*General Relativity and Gravitation* – J. Bičák, ÚTF  
*Geologija i geofyzika* – V. Červený, KG  
*The International Journal of Web Based Communities* – S. Zelenda, KDF  
*Journal of Alloys and Compounds* – V. Sechovský, KFKL  
*Journal of Geophysical Research – Solid Earth* – C. Matyska, KG  
*Journal of Physics* – B. Velický, KFKL  
*Journal of Seismic Exploration* – L. Klimeš, KG  
*Journal of Seismology* – J. Zahradník, KG  
*Kovové materiály* – P. Lukáč, KFM  
*Matematika, fyzika, informatika* – Z. Drozd, R. Kolářová, E. Svoboda, KDF  
*Materiálové inženýrství* – P. Lukáč, KFM  
*Materials Science Forum* – P. Lukáč, KFM  
*Materials Structure in Chemistry, Biology, Physics and Technology* – R. Kužel, KFKL  
*Materials Science and Engineering* – F. Chmelík, KFM  
*Meteorologické zprávy* – J. Bednář, KMOP  
*Ochrana ovzduší* – J. Bednář, KMOP  
*Plasma Processes and Polymers* – H. Biederman, KMF  
*Photochemistry and Photobiology B: Biology* – J. Plášek, FÚ UK  
*Physica B* – V. Sechovský, KFKL  
*Plasmas and Polymers* – H. Biederman, KMF  
*Pokroky matematiky, fyziky a astronomie* – L. Dvořák, KDF; C. Matyska, KG; M. Rotter, KFNT; M. Wolf, AÚ UK  
*Rozhledy matematicko-fyzikální* – Z. Drozd, KDF; M. Šolc, AÚ UK  
*Scientific American (české vydání)* – L. Skála, KCHFO  
*Studia geophysica et geodaetica* – C. Matyska, KG  
*Vakuum* – H. Biederman, KMF  
*Vesmír* – J. Langer, ÚTF; B. Velický, KFKL

### Informatická sekce

*Matematika - fyzika - informatika* – Pavel Töpfer, KSVI  
*Rozhledy matematicko-fyzikální* – Pavel Töpfer, KSVI  
*Combinatorica* – J. Nešetřil, KAM  
*Journal of Graph Theory* – J. Nešetřil, KAM  
*International Journal of Graphs and Combinatorics* – J. Nešetřil, KAM  
*Random Structures and Algorithms* – J. Nešetřil, KAM  
*Commentationes Mathematicae Universitatis Carolinae* – J. Nešetřil, J. Matoušek, KAM  
*Integers* – J. Nešetřil, KAM  
*SIAM Book Series* – J. Nešetřil, KAM  
*Computer Science Review* – J. Nešetřil, KAM  
*Archivum Mathematicum* – J. Nešetřil, KAM, A. Pultr, KAM  
*Central European Journal of Operations Research* – K. Zimmermann, KAM  
*Pokroky matematiky, fyziky a astronomie* – M. Klazar, KAM  
*Discrete & Computational Geometry* – J. Matoušek, KAM  
*Order* – J. Matoušek, KAM  
*Computational Geometry: Theory & Applications* – J. Matoušek, KAM  
*SIAM J. Discrete Math* – J. Matoušek, J. Kratochvíl, P. Valtr, KAM

*Theory of Computing* – J. Matoušek, KAM  
*Contributions to Discrete Mathematics* – J. Matoušek, KAM  
*Discrete Mathematics and Theoretical Computer Science* – J. Kratochvíl, J. Sgall, KAM  
*Computational Complexity* – P. Pudlák, KAM  
*Mathematical Logic Quarterly* – P. Pudlák, KAM  
 43  
*Calcolo* – P. Pudlák, KAM  
*Mathematica Bohemica* – P. Pudlák, KAM  
*knižní série ASL: Perspectives in Logic* – P. Pudlák, KAM  
*Journal of Scheduling* – J. Sgall, KAM  
*Operations Research Letters* – J. Sgall, KAM  
*Computing and Informatics* – J. Pokorný, P. Vojtáš, KSI  
*Tatra Mountains Mathematical publications* – P. Vojtáš, KSI  
*Neural Network World - International Journal on Neural and Mass-Parallel Computing and Information Systéme* – P. Vojtáš, KSI  
*Journal of Network and Computer Applications, Academic Press* – F. Plášil, KSI  
*Studia Informatica Universalis, Edition Suger, France* – F. Plášil, KSI  
*Professional Computing* – V. Jirovský, KSI  
*International Journal of E-Business Research* – M. Žemlička, KSI  
*International Journal of Information and Communication Technology Education* – M. Žemlička, KSI  
*Advances in E-Business Research Series (AEBR) Book Series* – M. Žemlička, KSI  
*Advances in Information and Communication Technology Education (AICTE) Book Series* – M. Žemlička, KSI  
*Constraint Programming Letters* – R. Barták, KTIML  
*Vědecký poradní výbor pro oblast Umělé inteligence vydavatelství Polimetrika* – R. Barták, KTIML  
*Advances in Artificial Inteligence* – R. Barták, KTIML  
*Mathematika Bohemica* – V. Koubek, KTIML  
*Acta Universitatis Carolinae – Mathematica et Physica* – P. Simon, KTIML  
*Topology and its Applications* – P. Simon, KTIML  
*Functions of Language* – E. Hajičová, ÚFAL  
*Applied Artificial Inteligence* – E. Hajičová, ÚFAL  
*Artificial Inteligence Communications* – E. Hajičová, ÚFAL  
*Journal of Pragmatics* – E. Hajičová, ÚFAL  
*Linguistica Pragensia* – E. Hajičová, ÚFAL  
*Prague Bulletin of Mathematical Linguistics* – E. Hajičová, ÚFAL  
*Computational Linguistics* – J. Hajič, ÚFAL

### **Matematická sekce**

*Acta Universitatis Carolinae Mathematica at Physica* – K. Najzar, KNM  
*Advances in Applied Clifford Algebras* – V. Souček, MÚ UK  
*Advances in Mathematical Sciences and Applications* – J. Haslinger, KNM  
*Algebra Universalis* – V. Trnková, MÚ UK  
*Annals of Global Analysis and Geometry* – O. Kowalski, MU ÚK  
*Annals of Pure and Applied Logic* – J. Krajíček, KA  
*Applied categorial structures* – M. Hušek, KMA  
*Applications of Mathematics* – M. Hušková, D. Hlubinka, I. Saxl, KPMS;  
 M. Feistauer, J. Haslinger, J. Zítka, KNM; O. John, KMA; J. Málek, MÚ UK;  
*Archive for Mathematical Logic* – J. Krajíček, KA  
*Archivum Mathematicum* – O. Kowalski, MÚ UK; J. Trlifaj, KA; M. Feistauer, KNM  
*Biology Direct (Mathematical Biology)* – L. Klebanov, KPMS  
*Bulletin České statistické společnosti* – J. Antoch, KPMS  
*Bulletin of the Czech Econometric Society* – J. Dupačová, KPMS  
*Central European Journal of Mathematics* – I. Netuka, V. Souček, MÚ UK; J. Stará, KMA  
*Commentationes Mathematicae Universitatis Carolinae* – A. Drápal, KA; M. Hušek, O. John, L. Zajíček, KMA; O. Kowalski, I. Netuka, J. Rataj, J. Veselý, MÚ UK;  
 I. Marek, KNM  
*Computational Statistics* – J. Antoch, KPMS; Z. Hlávka, KPMS  
*Computing and Vizualization in Science* – M. Feistauer, KNM  
*Czechoslovak Mathematical Journal* – P. Mandl, KPMS  
*Dějiny matematiky* – J. Bečvář, M. Bečvářová, M. Hykšová, I. Saxl, KDM  
*Differential Equations and Nonlinear mechanics* – J. Málek, MÚ UK  
*Differential Geometry and its Applications* – O. Kowalski, MÚ UK

*Electronic Transaction on Numerical Analysis* – Z. Strakoš, KNM  
*Engineering Mechanics* – F. Maršík, MÚ UK  
*Environmetrics* – J. Jurečková, KPMS  
*European Journal of Biomedical Informatics* – J. Zvárová, KPMS  
*European Mathematical Society Newsletter* – I. Netuka, V. Souček, MÚ UK  
*IAENG International Journal of Applied Mathematics* – M. Pokorný, MÚ UK  
*Image Analysis and Stereology* – V. Beneš, KPMS  
*Informace České matematické společnosti* – J. Bečvář, O. Odvárko, KDM  
*Integral Transforms and Special Functions* – I. Marek, KNM  
*International Journal on Finite Volume* – M. Feistauer, KNM  
*International Journal of Applied Mathematics* – M. Feistauer, P. Knobloch, KNM  
*International Journal of Engineering Science* – J. Málek, MÚ UK  
*Italian Journal of Pure and Applied Mathematics* – T. Kepka, KA  
*JASA* – J. Jurečková, KPMS  
*Journal of the American Statistical Association* – J. Jurečková, KPMS  
*Journal of Applied Mathematics and Mechanics/ZAMM* – T. Roubíček, MÚ UK  
*Journal of Applied Mathematics, Statistics and Informatics* – J. Felcman, KNM  
*International Journal of Pure and Applied Mathematics* – J. Ježek, T. Kepka, KA  
*Journal of Generalized Lie Theory and Applications* – A. Drápal, KA  
*Journal of Global Optimization* – J. Haslinger, KNM  
*Journal of Inequalities in Pure and Applied Mathematics* – L. Pick, KMA  
*Journal of Mathematical Fluid Mechanics* – M. Feistauer, KNM  
*Journal of Numerical Mathematics* – M. Feistauer, KNM  
*Journal of Statistical Planning and Inference* – M. Hušková, KPMS  
*Kybernetika* – J. Anděl, KPMS  
*Linear Algebra and Its Applications* – Z. Strakoš, KNM  
*Logical Methods in Computer Science* – J. Krajíček, KA  
*Matemática Aplicada e Computacional* – I. Marek, KNM  
*Matematika, fyzika, informatika* -- O. Odvárko, KDM  
*Mathematica Bohemica* – J. Bečvář, KDM; M. Hušek, KMA  
*Mathematical Inequalities and Applications* – L. Pick, KMA  
*Mathematical Problems in Engineering* – J. Málek, MÚ UK  
*Methodology and Computing in Applied Probability* – V. Beneš, KPMS  
*Methods of Information in medicine* – J. Zvárová, KPMS  
*Note di Matematica (Lecce)* – O. Kowalski, MÚ UK  
*Notre Dame Journal of Formal Logic* – J. Krajíček, KA  
*Numerical Functional Analysis and Optimization* – I. Marek, KNM  
*Numerical Methods for Partial Differential Equations* – I. Marek, KNM  
*Numerical Linear Algebra with Applications* – I. Marek, KNM  
*Pojistné rozpravy* – L. Mazurová, KPMS  
*Pokroky matematiky, fyziky a astronomie* – O. Kowalski, I. Netuka, MÚ UK; I. Saxl, KPMS  
*Quasigroups and Related Systéme* – A. Drápal, T. Kepka, KA  
*Real Analysis Exchange* – M. Zelený, KMA  
*REVSTAT* – M. Hušková, KPMS  
*Rozhledy matematicko-fyzikální* – E. Calda, KDM  
*SANKHYA, The Indian Journal of Statistics* – J. Jurečková, KPMS  
*Scietiae Mathematicae Japonicae* – V. Trnková, MÚ UK  
*Sigma Series, Heldermann Verlag* – M. Hušek, KMA  
*Series on Advances in Mathematics for Applied Sciences, World Scientific* – J. Felcman, KNM  
*Sequential Statistics* – M. Hušková, KPMS  
*Statistical Modelling* – A. Komárek, KPMS  
*SIAM Advances in Design and Kontrol* – J. Haslinger, KNM  
*Statistical Computing* – J. Antoch, KPMS  
*Statistics* – Z. Prášková, M. Hušková, KPMS  
*Statistika* – J. Antoch, J. Jurečková, KPMS  
*Stochastic Programming E-Print Series (SPEPS)* – J. Dupačová, KPMS  
*Tatra Mountains* – J. Anděl, KPMS  
*Theoretical and Computational Fluid Dynamics* – J. Málek, MÚ UK  
*Topology and its Application* – M. Hušek, KMA  
*Učitel matematiky* – J. Bečvář, M. Bečvářová, D. Hrubý, M. Ernestová, KDM