

PROGRAMSKI ODBOR:

Prof. dr Zorka Grandov,
predsednik programskog odbora, Privredna akademija Novi Sad, Srbija,

Prof. dr Dušan Radonić, *Univerzitet Maribor, Slovenija,*

Prof. dr Zoran Ivanović, *Univerzitet u Rijeci, Hrvatska,*

Prof. dr Rade Ratković, *Univerzitet Mediteran, Crna Gora,*

Prof. dr Mišo Kulić, *Univerzitet Istočno Sarajevo, BiH,*

Prof. dr Wolfgang Berger, *University of Vienna, Austrija,*

Prof. dr Gordana Radić, *Panevropski Univerzitet Apeiron, Banja Luka, BiH,*

Prof. dr Kiymet Tunca Caliyurt, *University Trakya Edirne, Turska,*

Prof. dr Mirko Tripunoski, *Univerzitet FON, Skopje, Makedonija,*

Prof. dr Roberto Cavallaro, *Universita Pro-Deo Roma, Italija,*

Doc. dr Cenka Ivanova, *Univerzitet Sv. Cirilo i Metodije, Veliko Trnovo, Bugarska,*

Doc. dr Željko Stanković, *Zavod za unap. obrazovanja i vaspitanja, Beograd,*

Dr Gordana Radić, *VŠŠ Tržišnih komunikacija, Beograd,*

Darko Uremović, *Panevropski Univerzitet Apeiron, Banja Luka, BiH.*

ORGANIZACIONI ODBOR:

Prof. dr Marko Laketa,
predsednik organizacionog odbora, VSŠ Tržišnih komunikacija, Beograd,
Prof. dr Sanel Jakupović, *kopredsednik, Panevropski Univerzitet Apeiron, Banja Luka,*
Prof. dr Temelko Risteski, *Univerzitet FON, Skopje, Makedonija,*
Prof. dr Dragan Kolev, *VSŠ Tržišnih komunikacija, Beograd,*
Doc. dr Andjela Mikić, *VSŠ Tržišnih komunikacija, Beograd,*
Doc. dr Maja Đokić, *VSŠ Tržišnih komunikacija, Beograd,*
Doc. dr Jana Aleksić, *Panevropski Univerzitet Apeiron, Banja Luka,*
Doc. dr Snežana Milovanović, *Panevropski Univerzitet Apeiron, Banja Luka,*
Dr Darko Tadić, *VSŠ Tržišnih komunikacija, Beograd,*
Dr Luka Laketa, *VSŠ Tržišnih komunikacija, Beograd,*
Mr Nina Uremović, *Panevropski Univerzitet Apeiron, Banja Luka,*
Mr Nebojša Jehlička, *VSŠ Tržišnih komunikacija, Beograd,*
Mr Sredojević Vanja, *Panevropski Univerzitet Apeiron, Banja Luka,*
Master Biljana Panić, *VSŠ TRŽIŠNIH komunikacija, Beograd,*
Mr Ivana Teodorović, *VSŠ Tržišnih komunikacija, Beograd,*
Mr Vladan Pantović, *VSŠ Tržišnih komunikacija, Beograd.*