

| Bilateralni projekti | Država | Naslov projekta | Številka projekta | Nosilec | Trajanje |
|----------------------|----------------------|--|-------------------|--|-------------------------|
| | Argentina | Modeliranje mehanskih lastnosti sferoidnega grafitnega litega železa z metodami umetne inteligence | BI-AR/12-14-008 | prof. dr. Jože Balič | 13.3.2012 do 31.12.2014 |
| | Argentina | Priprava okolju in človeku prijaznih tekstilnih materialov obdelanih s sredstvi proti mrčesu | BI-AR/12-14-011 | prof. dr. Bojana Vončina bojana.voncina@um.si | 13.3.2012 do 31.12.2014 |
| | Argentina | Aplikacija normalizacije metode za meritev lomne žilavosti na heterogenih materialih | BI-AR/09-11-008 | prof. dr. Nenad Gubelj nenad.gubelj@um.si | 1.1.2009 do 31.12.2011 |
| | Avstrija | Utrujenostno obnašanje samorepnih kovičnih in točkovnih zvarnih spojev, eksperimentalno testiranje in numerične simulacije | BI-AT/20-21-030 | izr. prof. dr. Jožef Predan jozef.predan@um.si | 1.1.2020 do 31.12.2022 |
| | Avstrija | Anorganska post-hibridizacija 3D tiskanih biopolimerov in njihova biološka relevantnost | BI-AT/20-21-003 | znan. svet. Selestina Gorgieva selestina.gorgieva@um.si | 1.1.2020 do 31.12.2022 |
| | Avstrija | Določitev lastnosti žilavosti in trdnosti pri utrujanju novih adaptivno grajenih materialov v varih in toplotno vplivanem področju | BI-AT/18-19-016 | doc. dr. Tomaž Vuherer tomaz.vuherer@um.si | 1.8.2018 do 31.12.2019 |
| | Avstrija | Digitalizacija proizvodnih podjetij v Avstriji in Sloveniji | BI-AT/18-19-007 | prof. dr. Iztok Palčič iztok.palcic@um.si | 1.8.2018 do 31.12.2019 |
| | Avstrija | Nanostrukturni kovinskotermični kompoziti | BI-AT/09-10-003 | prof. dr. Ivan Anžel ivan.anzel@um.si | 1.1.2009 do 31.12.2010 |
| | Avstrija | Modifikacija in funkcionalizacija površine vlaknotvornih polimerov z uporabo encimov | BI-AT/07-08-008 | izr. prof. dr. Vanja Kokol vanja.kokol@um.si | 1.1.2007 do 31.12.2008 |
| | Bosna in Hercegovina | Razvoj nadzornih algoritmov in sistemov za preprečevanje škodljivih posledic COVID-19 v proizvodnih sistemih | BI-BA/21-23-036 | izr. prof. dr. Simon Klančnik simon.klancnik@um.si | 1.7.2021 do 30.6.2023 |
| | Bosna in Hercegovina | Problematika zaostalih napetosti na konstrukcijah v energetiki | BI-BA/19-20-036 | doc. dr. Tomaž Vuherer tomaz.vuherer@um.si | 15.1.2019 do 31.12.2022 |
| | Bosna in Hercegovina | Inteligentno upravljanje naprednih obdelovalnih procesov | BI-BA/19-20-042 | izr. prof. dr. Mirko Ficko mirko.ficko@um.si | 15.1.2019 do 31.12.2022 |
| | Bosna in Hercegovina | Koncept metodologije definiranja parametričnega zapisa digitaliziranih površin prototipov | BI-BA/19-20-048 | doc. dr. Jasmin Kaljun jasmin.kaljun@um.si | 15.1.2019 do 31.12.2022 |
| | Bosna in Hercegovina | Razvoj novih NiTi žic za uporabo v ortodontske namene | BI-BA/16-17-004 | prof. dr. Rebeka Rudolf rebeka.rudolf@um.si | 1.1.2016 do 31.12.2017 |

| Bilateralni projekti | Država | Naslov projekta | Številka projekta | Nosilec | Trajanje |
|----------------------|----------------------|---|-------------------|--|------------------------|
| | Bosna in Hercegovina | Načrtovanje kemijske sestave jekla za poboljšanje s ciljem doseganja površinskega belega sloja optimalnih karakteristik | BI-BA/16-17-008 | prof. dr. Ivan Anžel ivan.anzel@um.si | 1.1.2016 do 31.12.2017 |
| | Bosna in Hercegovina | Optimizacija komponent iz brizgane plastike s stališča mehanike loma | BI-BA/16-17-011 | doc. dr. Tomaž Vuherer tomaz.vuherer@um.si | 1.1.2016 do 31.12.2017 |
| | Bosna in Hercegovina | Razvoj in uporaba industrijskih in servisnih robotov v proizvodnih postopkih | BI-BA/16-17-012 | prof. dr. Miran Brezočnik miran.brezocnik@um.si | 1.1.2016 do 31.12.2017 |
| | Bosna in Hercegovina | Nekonvencionalni postopki obdelave: Optimizacija parametrov obdelave z uporabo metod umetne inteligence | BI-BA/16-17-034 | izr. prof. dr. Simon Klančnik simon.klancnik@um.si | 1.1.2016 do 31.12.2017 |
| | Bosna in Hercegovina | Raziskava učinkov visokozmogljivih tekstilij na udobje pri nošenju športnih oblačil | BI-BA/14-15-016 | prof. dr. Jelka Geršak jelka.gersak@um.si | 6.1.2014 do 31.12.2015 |
| | Bosna in Hercegovina | Ocena celovitosti in življenjske dobe traku tračnih transporterjev s principi mehanike loma | BI-BA/14-15-024 | doc. dr. Tomaž Vuherer tomaz.vuherer@um.si | 6.1.2014 do 31.12.2015 |
| | Bosna in Hercegovina | Razvoj inteligentnega sistema za napovedovanje kvalitete CO2 laserskega reza | BI-BA/14-15-037 | izr. prof. dr. Mirko Ficko mirko.ficko@um.si | 6.1.2014 do 31.12.2015 |
| | Bosna in Hercegovina | Inteligentna podpora razvoja izdelkov iz umetnih mas s sklepanjem na podlagi rešenih primerov | BI-BA/08-09-022 | prof. dr. Bojan Dolšak bojan.dolsak@um.si | 1.1.2010 do 31.12.2011 |
| | Bosna in Hercegovina | Inteligentni proizvodni stroji in sistemi | | prof. dr. Miran Brezočnik miran.brezocnik@um.si | 1.1.2008 do 31.12.2009 |
| | Bosna in Hercegovina | Ocena celovitosti zavarjenih konstrukcij izdelanih iz mikrolegiranega jekla NIOMOL 490K z uporabo parametrov mehanike loma | BI-BIH/06-08 | doc. dr. Vladimir Gliha | 1.4.2006 do 31.3.2008 |
| | Brazilija | Razvoj kontinuirnega litja nikljevih superzlitin za zobno protetiko | BI-BR/12-14-003 | prof. dr. Franc Zupanič franc.zupanic@um.si | 1.8.2012 do 30.9.2014 |
| | Črna gora | Formulacija in optimizacija polimernih nanodelcev z antibiotikom, inkorporiranih znotraj membrane na osnovi bakterijske celuloze za tretma rezistentnih patogenih intercelularnih bakterij pri terapiji post operativnih infekcij | BI-ME/21-22-022 | znan. svet. Selestina Gorgieva selestina.gorgieva@um.si | 1.1.2021 do 31.12.2023 |
| | Črna gora | Vpliv termične obdelave odpadkov na zmanjševanje emisij ogljikovega dioksida (CO ₂) na nacionalnem nivoju v Sloveniji in Črni gori | BI-ME/21-22-015 | prof. dr. Niko Samec niko.samec@um.si | 1.1.2021 do 31.12.2023 |

| Bilateralni projekti | Država | Naslov projekta | Številka projekta | Nosilec | Trajanje |
|-----------------------------|---------------|---|--------------------------|--|----------------------------|
| | Črna gora | Razvoj tehnik pregleda in kontrola kovinskih materialov na ladjah | BI-ME/18-20-024 | prof. dr. Rebeka Rudolf rebeka.rudolf@um.si | 1.8.2018 do 31.7.2021 |
| | Črna gora | Elektro obločno TIG in plazma varjenje visoko legiranih Cr-Ni avstenitnih jekel in prelitih jekel z uporabo aktivnih topiteljev | BI-ME/16-17-013 | doc. dr. Tomaž Vuherer tomaz.vuherer@um.si | 1.1.2016 do 31.12.2017 |
| | Češka | Analiza računalniških podsklopov zvarnih spojev s pomočjo MKE | BI-CZ/08-09-0016 | prof. dr. Iztok Potrč | 1.3.2008 do 31.12.2009 |
| | Češka | Vpliv laserskega rezanja na dinamičnostrdnost jekla | BI-CZ/08-09-014 | prof. dr. Janez Kramberger janez.kramberger@um.si | 1.3.2008 do 31.12.2009 |
| | Češka | pH optični kemijski senzorji | BI-CZ/08-09-0017 | prof. dr. Aleksandra Lobnik aleksandra.lobnik@um.si | 1.3.2008 do 31.12.2009 |
| | Češka | Numerične simulacije širjenja napetostnih valov v trdinah in poroznih materialih | BI-CZ/07-08-026 | izr. prof. dr. Miran Ulbin miran.ulbin@um.si | 1.1.2007 do 31.12.2008 |
| | Češka | Avtomatizacija rokovanja med procesom izdelave tekstilnih izdelkov | BI-CZ/06-07-018 | doc. dr. Simona Jevšnik | 1.1.2006 do 31.12.2008 |
| | Češka | Numerične in eksperimentalne analize obnašanja tankostenih kompozitnih materialov | BI-CZ/06-07-008 | prof. dr. Nenad Gubelj nenad.gubelj@um.si | 1.1.2006 do 31.12.2008 |
| | Danska | Razvoj zanesljivega in naprednega CFD orodja za načrtovanje in optimizacijo kotlov na lesno biomaso | BI-DA/20-22-006 | doc. dr. Milan Vujanović milan.vujanovic@um.si | 1.11.2020 do 31.10.2022 |
| | Finska | Protimikrobna funkcionalizacija celuloznih materialov | BI-FI/11-12-017 | prof. dr. Lidija Fras Zemljič lidija.fras@um.si | 1.1.2011 do 31.12.2012 |
| | Francija | Novi nanomateriali za doseganje funkcionalnosti tekstilnih vlaken | BI-FR/20-21-PROTEUS-011 | prof. dr. Aleksandra Lobnik aleksandra.lobnik@um.si | 1.1.2020 do 31.12.2022 |
| | Francija | Tkane inteligentne tekstilije | BI-FR/10-11-PROTEUS-017 | prof. dr. Aleksandra Lobnik aleksandra.lobnik@um.si | 1.1.2010 do 31.12.2011 |
| | Francija | Vpliv vodika na iniciacijo utrujenostne razpoke v jeklih za cevovod | BI-FR/09-10-PROTEUS-013 | prof. dr. Nenad Gubelj nenad.gubelj@um.si | 1.1.2009 do 31.12.2010 |
| | Francija | Vrednotenje toplotnih lastnosti oblačilnega sistema med uporabo | BI-FR07-PROTEUS-001 | prof. dr. Jelka Geršak jelka.gersak@um.si | 1.1.2007 do 31.12.2008 |

| Bilateralni projekti | Država | Naslov projekta | Številka projekta | Nosilec | Trajanje |
|-----------------------------|---------------|--|--------------------------|--|---------------------------|
| | Hrvaška | Umetna biometrična membrana iz modificirane bakterijske celuloze kot model biološke možganske pregrade | BI-HR/20-21-001 | znan. svet. Selestina Gorgieva selestina.gorgieva@um.si | 1.1.2020 do 31.12.2022 |
| | Hrvaška | Razvoj pametnih oblačil za osebe z demenco | BI-HR/18-19-005 | prof. dr. Jelka Geršak jelka.gersak@um.si | 23.4.2018 do 31.12.2019 |
| | Hrvaška | Razvoj metode za sklopljeno simulacijo toka tekočine in bioelektromagnetih pojavov | BI-HR/18-19-010 | prof. dr. Jure Ravnik jure.ravnik@um.si | 23.4.2018 do 31.12.2019 |
| | Hrvaška | Topološka optimizacija gradiranih avksetičnih metamaterialov | BI-HR/18-19-012 | prof. dr. Matej Vesenjaj matej.vesenjaj@um.si | 23.4.2018 do 31.12.2019 |
| | Hrvaška | Sodobno konzervatorstvo-restavratorstvo v povezavi s preiskavami materialov umetnin | BI-HR/18-19-015 | prof. dr. Rebeka Rudolf rebeka.rudolf@um.si | 23.4.2018 do 31.12.2019 |
| | Hrvaška | Lomno obnašanje dentalnih implatatov od zlitine Ti-6Al-7Nb | BI-HR/18-19-021 | prof. dr. Nenad Gubeljaj nenad.gubeljaj@um.si | 23.4.2018 do 31.12.2019 |
| | Hrvaška | Optične meta-površine izdelane s fokusiranim ionskim curkom | BI-HR/16-17-027 | prof. dr. Franc Zupanič franc.zupanic@um.si | 1.1.2016 do 31.12.2017 |
| | Hrvaška | Določevanje parametrov malocikličnega utrujanja za materiale sintranih zobnikov | BI-HR/16-17-047 | prof. dr. Srečko Glodež srecko.glodez@um.si | 1.1.2016 do 31.12.2017 |
| | Hrvaška | Nove tehnologije pri razvoju zaščitnih oblačil v virtualnem okolju | BI-HR/16-17-050 | prof. dr. Zoran Stjepanovič zoran.stjepanovic@um.si | 1.1.2016 do 31.12.2017 |
| | Hrvaška | Razvoj naprednih metod za modeliranje in optimizacijo obdelovalnih postopkov in sistemov | BI-HR/14-15-025 | prof. dr. Miran Brezočnik miran.brezocnik@um.si | 1.5.2014 do 31.12.2015 |
| | Hrvaška | Karakterizacija naprednih celičnih struktur s spremenljivo poroznostjo | BI-HR/14-15-026 | prof. dr. Zoran Ren zoran.ren@um.si | 1.5.2014 do 31.12.2015 |
| | Hrvaška | Razvoj funkcionalnih oblačil zasnovanih na nanotehnologiji | BI-HR/10-11-001 | prof. dr. Jelka Geršak jelka.gersak@um.si | 1.1.2010 do 31.12.2011 |
| | Hrvaška | Mreženje in modeliranje razvojnih sposobnosti malih in srednje velikih podjetij | BI-HR/09-10-004 | prof. dr. Franci Čuš | 1.1.2009 do 31.12.2010 |
| | Hrvaška | Obdelava tekstilnih substratov z ultrazvokom za multifunkcijsko zaščito | BI-HR/09-10-011 | prof. dr. Alenka Majcen Le Marechal | 1.1.2009 do 31.12.2010 |
| | Hrvaška | Razvoj novih kovinskih materialov z oblikovnim spominom | BI-HR/09-10-023 | prof. dr. Ivan Anžel ivan.anzel@um.si | 1.1.2009 do 31.12.2010 |

| Bilateralni projekti | Država | Naslov projekta | Številka projekta | Nosilec | Trajanje |
|----------------------|------------|---|-------------------|---|----------------------------|
| | Hrvaška | Inteligentni in evolucijski algoritmi za optimizacijo konstrukcij | BI-HR/07-08-024 | prof. dr. Marko Kegl marko.kegl@um.si | 1.1.2007 do 31.12.2008 |
| | Japonska | Karakterizacija mehanskega obnašanja naprednih celičnih materialov pod vplivom udarnih obremenitev | BI-JP/12-14-002 | prof. dr. Zoran Ren zoran.ren@um.si | 1.4.2012 do 31.3.2014 |
| | Japonska | Experimental and computational analysis of shock wave propagation in cellular materials | BI-JP/09-11/001 | prof. dr. Zoran Ren zoran.ren@um.si | 1.4.2009 do 31.3.2011 |
| | Kitajska | Model za oceno degradacije materiala na osnovi spremljanja procesov na površini komponent, ki so izpostavljene ciklični dinamični obremenitvi | BI-CN/20-22 | prof. dr. Nenad Gubelj nenad.gubelj@um.si | 1.1.2021 do 31.12.2023 |
| | Kitajska | Analiza odlaganja aerosolnih kapljic, ki jih vdihujemo z uporabo nebulatorja v človeških dihalnih poteh | BI-CN/20-22-002 | prof. dr. Jure Ravnik jure.ravnik@um.si | 1.1.2021 do 31.12.2023 |
| | Kitajska | Sosežig alternativnih goriv v kotlu na prašno kurjavo | BI-CN/20-22-001 | doc. dr. Milan Vujanović milan.vujanovic@um.si | 1.1.2021 do 31.12.2023 |
| | Madžarska | Študij odnosa med gibanjem športnikov in fiziologijo oblačil | BI-HU/17-18-006 | prof. dr. Jelka Geršak jelka.gersak@um.si | 11.1.2017 do 31.12.2018 |
| | Madžarska | 3d modeliranje človeškega telesa in integracija njegovih dimenzij v izdelke | BI-HU/10-11-007 | prof. dr. Jelka Geršak jelka.gersak@um.si | 1.1.2010 do 31.12.2011 |
| | Madžarska | The research of asymmetric behavior of complex textile structures and considering in computer modelling | BI-HU/08-08-005 | prof. dr. Jelka Geršak jelka.gersak@um.si | 1.1.2008 do 31.12.2009 |
| | Makedonija | Sprejemljivost razpok v zvarih pri zagotavljanju celovitosti poškodovanih tlačnih posod | BI-MK/06-07-012 | doc. dr. Vladimir Gliha | 1.1.2006 do 31.12.2007 |
| | Litva | Izboljšanje notranje in distribucijske logistike z uporabo transportnih podatkov v oskrbni verigi | BI-LT/20-22-010 | prof. dr. Tone Lerher tone.lehrer@um.si | 1.11.2020 do 31.10.2022 |
| | Nemčija | Sinteza kovinskih in kompozitnih mikro/nanodelcev z ultrazvočno razpršilno pirolizo | BI-DE/21-22-010 | prof. dr. Rebeka Rudolf rebeka.rudolf@um.si | 1.1.2021 do 31.12.2022 |
| | Nemčija | Digitalizacija proizvodnih podjetij v Nemčiji in Sloveniji | BI-DE/19-20-009 | prof. dr. Iztok Palčič iztok.palcic@um.si | 1.1.2019 do 31.12.2021 |
| | Nemčija | Visokozmogljivi negorljivi materiali iz funkcionalnih polisaharidov in biomineralov | BI-DE/20-21-020 | doc. dr. Tamilselvan Mohan | 1.1.2020 do 31.12.2021 |

| Bilateralni projekti | Država | Naslov projekta | Številka projekta | Nosilec | Trajanje |
|----------------------|-------------|---|-------------------|---|---------------------------|
| | Nemčija | Sinteza in karakterizacija zlatih in drugih kovinskih nanodelcev | BI-DE/17-19-002 | izr. prof. dr. Vanja Kokol vanja.kokol@um.si | 1.1.2018 do 31.12.2019 |
| | Nemčija | Sinteza in karakterizacija zlatih in drugih kovinskih nanodelcev | BI-DE/17-19-12 | prof. dr. Rebeka Rudolf rebeka.rudolf@um.si | 1.4.2017 do 31.3.2019 |
| | Norveška | Napredni intralogistični sistemi: Integracija avtomatiziranih vertikalnih dviznih modulov in avtomatiziranih regalnih skladiščnih sistemov z mobilnimi robotskimi vozički | BI-NO/20-22-012 | prof. dr. Tone Lerher tone.lehrer@um.si | 1.11.2020 do 1.10.2022 |
| | Norveška | Higienski in ekološki postopki pranja tekstilij iz živilske industrije | BI-NO/07-09/006 | izr. prof. dr. Sabina Fijan | 1.1.2007 do 31.12.2009 |
| | Norveška | Napoved utrujenostne življenske dobe in zanesljivost varjenih konstrukcij | BI-NO/07-09/005 | prof. dr. Janez Kramberger janez.kramberger@um.si | 1.1.2007 do 31.12.2009 |
| | Norveška | Membranske tehnike za obdelavo industrijske odpadne vode | BI-NO/06-07-001 | prof. dr. Sonja Šostar Turk sonja.sostar@um.si | 31.1.2006 do 31.1.2008 |
| | Poljska | Lastnosti ciklično obremenjenih varjenih spojev na konstrukcijskih jeklih pri eksploatacijskih pogojih | BI-PL/08-09-005 | prof. dr. Vladimir Gliha | 1.1.2008 do 31.12.2009 |
| | Portugalska | Kontrola združevanja vodnih sistemov polimerov in površinsko aktivnih snovi s pomočjo ciklodekstrinov | BI-PT/10-11-004 | prof. dr. Bojana Vončina bojana.voncina@um.si | 1.1.2010 do 31.12.2011 |
| | Portugalska | Računalniško modeliranje celičnih gradiv pod vplivom udarnih obremenitev | BI-PT/06-07-007 | prof. dr. Zoran Ren zoran.ren@um.si | 1.2.2006 do 31.1.2008 |
| | Romunija | Funkcionalizacija sintetičnih polimerov za razvoj nove protimikrobne embakaže | BI-RO/12-13-008 | prof. dr. Lidija Fras Zemljič lidija.zemljic@um.si | 1.1.2012 do 31.12.2013 |
| | Romunija | Izboljšanje okoljskih kazalcev z uporabo biotehnologije pri plemenitenu tekstilij | BI-RO/08-09-005 | prof. dr. Darinka Fakin darinka.fakin@um.si | 1.1.2008 do 31.12.2009 |
| | Romunija | Funkcionalni materiali-uporaba bikompatibilnih polimerov za mikroenkapsuliranje zdravil in eteričnih olj | BI-RO/08-09-007 | prof. dr. Bojana Vončina bojana.voncina@um.si | 1.1.2008 do 31.12.2009 |
| | Rusija | Zagotavljanje integritete dinamično obremenjenih varjenih konstrukcij narejenih iz modernih visokotrnostnih jekel | BI-RU/19-20-037 | doc. dr. Tomaž Vuherer tomaz.vuhere@um.si | 1.1.2019 do 31.12.2021 |
| | Rusija | Realna in virtualna rekonstrukcija slovenskih in ruskih oblačil ter 3D predstavitev | BI-RU/19-20-023 | red. prof. dr. Jelka Geršak jelka.gersak@um.si | 1.1.2019 do 31.12.2021 |

| Bilateralni projekti | Država | Naslov projekta | Številka projekta | Nosilec | Trajanje |
|-----------------------------|---------------|--|--------------------------|--|---------------------------|
| | Rusija | Nano-Optični biosenzor za detekcijo organofosfatov | BI-RU/10-11-017 | prof. dr. Aleksandra Lobnik aleksandra.lobnik@um.si | 1.1.2010 do 31.12.2011 |
| | Srbija | Pripravljenost slovenskih in srbskih proizvodnih podjetij na industrijo 4.0 | BI-RS/20-21-037 | prof. dr. Iztok Palčič izok.palcic@um.si | 1.1.2020 do 31.12.2022 |
| | Srbija | Zagotavljanje visoke zanesljivosti aluminijastih konstrukcij in njihovih delov v transportni tehniki | BI-RS/20-21-041 | doc. dr. Tomaž Vuherer tomaz.vuherer@um.si | 1.1.2020 do 31.12.2022 |
| | Srbija | Funkcionalna oblačila za paraplegike | BI-RS/18-19-046 | prof. dr. Lidija Fras Zemljč lidija.zemljic@um.si | 1.7.2018 do 31.12.2019 |
| | Srbija | Ocena celovitosti, nosilnosti in varnosti šavnih in brezšavnih cevi na osnovi preizkušanja obročnih preizkuševalcev | BI-RS/18-19-045 | prof. dr. Nenad Gubelj nenad.gubelj@um.si | 1.7.2018 do 31.12.2019 |
| | Srbija | Ocena merilne negotovosti na koordinatnih merilnih strojih in medlaboratorijska primerjava | BI-RS/16-17-043 | prof. dr. Bojan Ačko bojan.acko@um.si | 1.1.2016 do 31.12.2017 |
| | Srbija | Biomedicinske zlitine z oblikovnim spominom | BI-RS/16-17-0037 | prof. dr. Rebeka Rudolf rebeka.rudolf@um.si | 1.1.2016 do 31.12.2017 |
| | Srbija | Optične lastnosti kovinskih nano-prahov | BI-SR/10-11-022 | prof. dr. Ivan Anžel ivan.anzel@um.si | 1.1.2010 do 31.12.2011 |
| | Srbija | Vpliv hladne deformacije na zanesljivost konstrukcij pri uporabi | BI-RS/08-09/034 | doc. dr. Vladimir Gliha | 1.1.2008 do 31.12.2009 |
| | Srbija | Preprečitev porušitve v nehomogenih materialih in konstrukcijah | BI-RS/08-09 | izr. prof. dr. Jožef Predan jozef.predan@um.si | 1.1.2008 do 31.12.2009 |
| | Srbija | Biomedicinske zlitine z oblikovnim spominom | BI-RS/08-09/003 | prof. dr. Rebeka Rudolf rebeka.rudolf@um.si | 1.1.2008 do 31.12.2009 |
| | Srbija | Razvoj metod in naprav za eksperimentalno določanje termofizikalnih lastnostizemljišča za namene optimalnega izkoriščanja geotermalne energije | BI-CS/06-07-032 | prof. dr. Jurij Kropce | 1.4.2006 do 31.3.2008 |
| | Srbija | Modificiranje površine tekstilnih materialov za doseg novih funkcionalnosti | BI-CS/06-07-010 | izr. prof. dr. Vanja Kokol vanja.kokol@um.si | 1.4.2006 do 31.3.2008 |
| | Srbija | Razvoj tehnologije izdelave nove Au dentalne zlitine | BI-CS/06-07-031 | prof. dr. Rebeka Rudolf rebeka.rudolf@um.si | 1.4.2006 do 31.3.2008 |
| | Indija | Optimizacija naprednih obdelovalnih in proizvodnih procesov | BI-IN/15-17-014 | prof. dr. Jože Balič | 1.1.2015 do 31.12.2017 |

| Bilateralni projekti | Država | Naslov projekta | Številka projekta | Nosilec | Trajanje |
|----------------------|------------------|---|-------------------|--|-----------------------------|
| | Indija | Razvoj hidroksiapaptit-nanocelulozno 3D strukturiranih hibridnih materialov za detekcijo plinov | BI-IN/15-17-008 | izr. prof. dr. Vanja Kokol vanja.kokol@um.si | 1.1.2015 do 31.12.2017 |
| | Indija | Konstruiranje tkanin za zaščito pred ultravijoličnim sevanjem in zmanjševanje obolenj za kožnim rakom | BI-IN/15-17-012 | prof. dr. Polona Dobnik Dubrovski polona.dubrovski@um.si | 1.1.2015 do 31.12.2017 |
| | Turčija | Študij vpliva parametrov varjenja na zvarjeni spoj in optimizacija procesa varjenja glede na končno uporabo tekstilnih izdelkov | BI-TR/12-14-003 | doc. dr. Simona Jevšnik | 1.3.2012 do 31.12.2014 |
| | Turčija | Uporaba novih tehnologij za študij vpliva obdelovanih postopkov na mehanske lastnosti in drapiranje tekstilnih materialov | BI-TR/06-09/01 | doc. dr. Simona Jevšnik | 1.1.2008 do 31.12.2010 |
| | Turčija | The use of ultrasound and UV for the oxydative treatment of textile materials or the acceleration of processes and treatment of textile wastewaters | BI-TR/05-08-005 | prof. dr. Alenka Majcen Le Marechal | 30.11.2006 do 30.11.2009 |
| | Turčija | Vonj sproščujoči barvni tekstilni materiali | BI-UA/13-14-004 | prof. dr. Bojana Vončina bojana.voncina@um.si | 1.12.2005 do 31.11.2008 |
| | Ukrajina | Razvoj hitre metode robnih elementov za uporabo v mehaniki tekočin | BI-UA/09-10-011 | prof. dr. Jure Ravnik jure.ravnik@um.si | 1.1..2013 do 31.12.2014 |
| | Ukrajina | Sol-gel optični senzorji na osnovi novih luminiscenčnih lantanidnih kompleksov | BI-UA/09-10-006 | prof. dr. Aleksandra Lobnik aleksandra.lobnik@um.si | 1.1.2009 do 31.12.2010 |
| | Ukrajina | Uporaba determinističnih pristopov pri določanju preostale življenjske dobe konstrukcij | BI-UK/08 | doc. dr. Vladimir Gliha | 1.1.2009 do 31.12.2010 |
| | Velika Britanija | Uporaba hitre izdelava kot metode za vzpodbujanje oblikovalske ustvarjalnosti | BI-US/06-07-035 | prof. dr. Igor Drstvenšek igor.drstvenssek@um.si | 1.1.2008 do 31.12.2008 |
| | ZDA | Karakterizacija in transformacija nanoceluloznih materialov uporabnih v regenerativni medicini | BI-US/18-19-004 | prof. dr. Karin Stana Kleinschek | 1.1.2018 do 31.12.2019 |
| | ZDA | Vpliv plastične preddeformacije visokotrdnostne zlitine na dinamično nosilnost konstrukcijskih komponent | BI-US/18-19-038 | prof. dr. Nenad Gubelj nenad.gubelj@um.si | 1.1.2018 do 31.12.2019 |
| | ZDA | Karakterizacija obnašanja naprednih kovinskih celičnih materialov pri dinamičnih hitro-deformacijskih udarnih obremenitvah | BI-US/16-17-047 | prof. dr. Zoran Ren zoran.ren@um.si | 1.1.2016 do 31.12.2017 |

| Bilateralni projekti | Država | Naslov projekta | Številka projekta | Nosilec | Trajanje |
|-----------------------------|---------------|---|--------------------------|---|------------------------|
| | ZDA | Simulacija nanotekočin z metodo robnih elementov | BI-US/15-16-038 | prof. dr. Jure Ravnik jure.ravnik@um.si | 1.3.2015 do 31.12.2016 |
| | ZDA | Študij toplotno fiziološkega udobja zaščitnih oblačil za operatorjev pesticidov | BI-US/15-16-037 | prof. dr. Jelka Geršak jelka.gersak@um.si | 1.3.2015 do 31.12.2016 |
| | ZDA | Več-ciljna topološka oblikovna optimizacija lahkih struktur, napoljenih s kovinsko peno | BI-US/14-15-043 | prof. dr. Matej Vesenjak matej.vesenjak@um.si | 1.1.2014 do 31.12.2015 |
| | ZDA | Uporaba BTCA | BI-US/06-07-011 | prof. dr. Bojana Vončina bojana.voncina@um.si | 17.3.2006 do 17.3.2008 |
| | ZDA | Karakterizacija nanofiltracijskih membran | BI-US/06-07-033 | prof. dr. Sonja Šostar Turk sonja.sostar@um.si | 13.3.2006 do 14.3.2008 |
| | ZDA | Nanomodifikacije orientiranih polimerov z namenom doseganja višje funkcionalnosti | BI-US/06-07-044 | prof. dr. Majda Sfiligoj Smole | 17.3.2006 do 17.3.2008 |
| | ZDA | Napredno računalniško modeliranje udarnih in NVH problemov | BI-US/06-07-044 | prof. dr. Zoran Ren zoran.ren@um.si | 17.3.2006 do 17.3.2008 |