

Ime i prezime:	Miro Maksimović	Slika
Datum, mjesto i država rođenja	14.04.1958. godine, Potpeć, Bosna i Hercegovina	
Obrazovanje:		
<ol style="list-style-type: none"> 1. Završen fakultet: Šumarski fakultet, Beograd; 2. Magistratura: Šumarski fakultet, Beograd; tema: <i>Efekti biološke rekultivacije bagremom (Robinia pseudoacacia L.) i crnim borom (Pinus nigra Arn.) na odlagalištima površinskog kopa „Bogutovo Selo“ Ugljevik;</i> 3. Doktorat: Šumarski fakultet, Beograd; tema: <i>Biološko-ekološki i ekonomski efekti dubrenja i orezivanja grana u vještački podignutim sastojinama crnog bora na laporovitim deposolima.</i> 		

Biografski podaci:

Rođen u selu Potpeć, Opština Srebrenik, Bosna i Hercegovina. Osnovnu školu završio u Tinji (opština Srebrenik), a srednju građevinsko-tehničku školu (smjer: niskogradnja) u Tuzli. Diplomirao na šumarskom fakultetu u Beogradu (Univerzitet u Beogradu) 1982. godine i stekao stučni naziv diplomirani inženjer šumarstva (smjer: vodoprivreda erozionih područja). Na Šumarskom fakultetu u Beogradu magistrirao 2001. godine, a doktorirao 2011. godine.

Radni vijek započeo u Opštini Tešanj (referent i inspektor za vodoprivredu), do rata radio u Gradačcu i Srebreniku u oblasti vodoprivrede i šumarstva. Poslije rata započeo rad u Bijeljini u Republičkoj direkciji za privatizaciju i razvoj, kraće vrijeme radio u Loparama u oblasti vodosnabdijevanja, a nakon toga više od osam godina u Ministarstvu poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede u Bijeljini (resor šumarstva-ekonomika šumarstva). U toku rada u Ministarstvu poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede obavljena su četiri studijska putovanja (usavršavanja): Slovenija, 2000. godina (privatizacija u šumarstvu), Njemačka, 2002. godina (marketing i certifikacija u šumarstvu), Njemačka, 2005. godina (marketing, cijene drveta i prodaja visokovrijednih trupaca lišćara i četinara putem submisije) i Mađarska, 2007. godina (suzbijanje nezakonite/bespravne sječe drveta). Trenutno zaposlen u Mješovitom holdingu „Elektroprivreda Republike Srpske“, Matično preduzeće a.d. Trebinje - Zavisno preduzeće „Rudnik i Termoelektrana Ugljevik“ a. d. Ugljevik, na radnom mjestu vodeći inženjer ekologije i rekultivacije. Stalno nastanjen u Bijeljini, oženjen i otac troje djece.

Bibliografija

- Monografije
1. **Maksimović, M., Milošević, D. (2016): Zaštita životne sredine – Rekultivacija pošumljavanjem odlagališta površinskih kopova uglja.** Naučna monografija. Institut za rudarstvo i metalurgiju Bor. Bijeljina.

- Udžbenici, skripte, nastavni tekstovi
1. **Maksimović, M. (2016): Zaštita životne sredine rekultivacijom odlagališta.** Udžbenik. Evropski univerzite Brčko distrikt.
 2. **Maksimović, M. (2017): Ekologija i zaštita životne sredine.** Udžbenik. Evropski univerzitet Brčko distrikt.

1. **Maksimović, M.**, Burlica, Č. (2002): *Namjenska proizvodnja sadnog materijala za potrebe biološke rekultivacije površinskih kopova i drugih nepovoljnih staništa*. "Šuma" časopis društva šumarskih inženjera i tehničara Republike Srpske, broj 3, Sokolac.
2. **Maksimović, M.** (2003): *Teški metali u zemljištu i prostirci pod kulturama crnog bora i bagrema na odlagalištima površinskog kopa u Ugljeviku*. Zbornik radova za Naučni skup sa međunarodnim učešćem "Perspektive razvoja šumarstva", Banja Luka.
3. **Maksimović, M.** (2005): *Istraživanje fizičkih i hemijskih osobina deposola pod zasadima bagrema (*Robinia pseudoacacia L.*) i crnog bora (*Pinus nigra Arn.*)*. Originalni naučni rad. Glasnik Šumarskog fakulteta Univerziteta u Banjoj Luci, broj 4. Banja Luka.
4. **Maksimović, M.** (2007): *Spontana prizemna vegetacija kao bioindikator ekoloških faktora u kulturama crnog bora zasnovanim na deposolima rudničkih jalovišta*. Savez inženjera i tehničara rudarske, geološke i metalurške struke Republike Srpske. Zbornik radova "Nove tehnologije i dostignuća u rudarstvu i geologiji", Knjiga I, IV naučno-stručno savjetovanje, Trebinje, str. 31-36.
5. **Maksimović, M.**, Maksimović, J. (2015): *Mogućnost osiguranja šuma od požara u Republici Srpskoj u cilju prevencije i saniranja šteta od požara*. Zbornik radova sa trećeg međunarodnog naučnog skupa "Katastrofe – Prevencija i saniranje posljedica", Tom I. Evropski Univerzitet Brčko Distrikt BiH. Brčko.
6. **Maksimović, M.**, Baljak, M. (2016): *Globalne promjene klime i migracije ljudi, biljaka i životinja*. Zbornik radova, Migracije u XXI vijeku – uzroci i posljedice. Četvrti Međunarodni naučni skup. Evropski univerzitet Brčko distrikt i Evropski univerzitet "Kallos" Tuzla. Brčko, Bosna i Hercegovina.
7. **Maksimović, M.** (2016): Klimatsko-geografske karakteristike područja Bijeljine i njihov uticaj na šume. Orginalni naučni rad. Revija za zdravstvene i tehničke nukve „Naučna revija“, Godina I, vol. I, broj 2.
8. **Maksimović, M.**, Milošević, D. (2017): *The Effect of Fertilization on Changes in Physical Characteristics of Deposol in Artificially Established Stands of Black Pine*. VII Balkan Mining Congress "Balkan Mining for the Friendship and Progress". Book of Proceedings II. Prijedor, Republika Srpska, Bosna i Hercegovina.
9. **Maksimović, M.**, Milošević, D. (2018): *Odnos krošnje i korijena stabala predstavnika dominantnog sprata u kulturama crnog bora na laporovitom deposolu*. Zbornik radova. 6. Međunarodni naučni skup "Nauka i praksa poslovnih studija". Univerzitet za poslovne studije, Banja Luka.

Svi Naučni skupovi

- | | |
|----------------|--|
| Kongresi | <ol style="list-style-type: none">1. Ječmenica, Z., Malović, Z., Maksimović, M., Stojanović, C. (2013): Carbonate rocks from badenian and sarmatian age of Ugljevik area. XV Balkan mineral Processing Congress. Proceedings, Volume I. Department of Mineral Processing and Recycling. University of Mining and Geology "St. Ivan Rilski. Sozopol, Bulgaria.2. Maksimović, M., Milošević, D. (2013): Possibility of reclamation of the marly substrate in the "Bogutovo Selo" open pit in Ugljevik. Zbornik radova. XIII Kongres Srpskog društva za proučavanje zemljišta. Prvi međunarodni Kongres. Institut za zemljište Beograd. Srbija. Beograd. |
| Konferencije | <ol style="list-style-type: none">1. Maksimović, M., Nikolić, S. (2003): Evalued of Hydrological functions beech Forests at Area Water Intake in the catchment Areas "Risovac" and "Veselinovac" - Community of Lopare. International Year of Mountainous Conference "Natural and Socio-Economic effects of erosion control in Mountainous Regions. Faculty of Forestry Belgrade University, Belgrade/Vrujci Spa.2. Maksimović, M., Stojanović, N., Srndović, R. (2006): Turistička valorizacija Nacionalnih parkova "Sutjeska" Tjentište i "Kozara" Prijedor. Zbornik Radova. Naučna Konferencija "Gazdovanje šumskim ekosistemima nacionalnih parkova i drugih zaštićenih područja. "Jahorina" – NP "Sutjeska" Tjentište.3. Tošić, R., Blagojević, B., Maksimović, M. (2009): Mapping intensity of mechanical wate erosion in the river basin Vrbanja. Conference Proceedings International Conference "Land Conservation", Tara - Serbia.4. Maksimović, M., Letić, Lj., Nikolić, V. (2011): Relationship Between Forest and Water. I International Conference "Ecology of Urban Areas 2011". University of Novi Sad, Technical Faculty "Mihalo Pupin" Zrenjanin in cooperation with Politehnica University Timisoara, Romania. Ecka-Zrenjanin, Serbia.5. Maksimović, M., Stojanović, N., Srndović, R. (2006): Turistička valorizacija Nacionalnih parkova "Sutjeska" Tjentište i "Kozara" Prijedor. Zbornik Radova. Naučna Konferencija "Gazdovanje šumskim ekosistemima nacionalnih parkova i drugih zaštićenih područja. "Jahorina" – NP "Sutjeska" Tjentište. Citiran u orginalnom naučnom radu: Čučulović, R., Čučulović, A. (2010): "Turistička valorizacija Opštine Negotin". Glasnik Srpskog geografskog društva, Sveska XC- br. X 3, Tom HC - N° 3. Beograd. |
| Naučni skupovi | <ol style="list-style-type: none">1. Govedar, Z., Maksimović, M., Blagojević, D., Dukić, V., Petrović, D., Zlokapa, B. (2009): Privatno šumarstvo u funkciji ruralnog razvoja i borbe protiv siromaštva. Zbornik radova sa Međunarodnog naučnog skupa na temu "Društvena kriza i prevazilaženje siromaštva u Republici Srpskoj i Bosni i Hercegovini. Defendologija, Centar za bezbjednosna, sociološka i kriminološka istraživanja. Banja Luka.2. Maksimović, M., Milošević, D., Ječmenica, Z., Cvjetković, B. (2012): Forest vegetation in tertiary period and at the present time in the basin Ugljevik. Forestry science and practice for the purpose of sustainable development of forestry – 20 jears of the faculty of forestry in Banja Luka. Proceedings. International Scientific Meeting. Banja Luka.3. Maksimović, M., Stojanović, B. (2014): Carbonate sludge from the "Egljevik thermal power plant" as amendment of highly acidic soils in Semberija. Procedind, Planning and land use and landfills in terms of sustainable development and new remediation technologies "Soil 2014". Association for the development and use soil and landfills. Zrenjanin. Srbija.4. Maksimović, M., Šabović, M., Sadadinović, J. (2018): Potreba za novim studijskim programom "Ekološki inženjering u zaštiti zemljišnih i vodnih resursa". Zbornik radova, Tom II, Evropski univerzitet Brčko distrikt i Evropski univerzitet "Kallos" Tuzla. Brčko. |

Simpozijumi	<p>1. Dožić, S., Petković, D., Đukić, M., Maksimović, M. (2002): <i>Biološka rekultivacija arišem na odlagalištu površinskog kopa "Ugljevik". Sedmi simpozijum o flori Jugoistočne Srbije i susjednih područja. Dimitrovgrad.</i></p> <p>2. Maksimović, M., Dožić, S., Đukić, M. (2010): <i>Ekonomsko vrednovanje ekoloških efekata biološke rekultivacije pošumljavanjem Sjevernog odlagališta površinskog kopa "Bogutovo Selo" Ugljevik. Zbornik radova. Peti simpozijum "Reciklažne tehnologije i održivi razvoj". Soko Banja, Srbija.</i></p> <p>3. Maksimović, M., Đorojević, R. (2011): <i>Uputstvo o načinu pošumljavanja na odlagalištima površinskih kopova. Privredna komora Srbije. Zbornik radova. II Simpozijum sa međunarodnim učešćem "Rudarstvo 2011 – Stanje i perspective u rudarstvu i održivi razvoj. Vrnjačka Banja, Srbija.</i></p> <p>4. Maksimović, M., Đorojević, R. (2012): <i>Fitoremedijacija teških metala iz zemljišta na odlagalištima površinskih kopova uglja putem zasnivanja šumskih kultura kratkih ophodnji. Privredna komora Srbije. Zbornik radova. III Simpozijum sa međunarodnim učešćem "Rudarstvo 2012". Zlatibor, Srbija.</i></p> <p>5. Maksimović, M., Milošević, D. (2013): <i>Energetski zasadi Paulovnije. Privredna komora Srbije. Zbornik radova, 5. Simpozijum "Deponije pepela, šljake i jalovine u termoelektranama i rudnicima". Subotica, Srbija.</i></p>
Savjetovanja (Forumi)	<p>1. Maksimović, M., Milošević, D. (2012): <i>Biološka rekultivacija antropogeno oštećenih zemljišta sa stanovišta klasifikacije, načina, pravca i cilja rekultivacije na primjeru površinskog kopa "Bogutovo Selo" Ugljevik. Privredna komora Srbije. Zbornik radova, IV Savjetovanje "Deponije pepela, šljake i jalovine u termoelektranama i rudnicima. Palić, Srbija.</i></p> <p>2. Maksimović, M., Milošević, D. (2013): <i>Oblici vodne erozije registrovani na Velikom zapadnom odlagalištu površinskog kopa "Bogutovo Selo" Ugljevik. Privredna komora Srbije. Zbornik radova, Savjetovanje sa međunarodnim učešćem - Zaštita životne sredine i održivi razvoj "Energetika i rudarstvo 2013". Devengrad, Mečavnik, Srbija.</i></p> <p>3. Maksimović, M., Milošević, D. (2015): <i>Monitoring prirasta drveća i stanja lišajeva na drveću kao bioindikatora aerozagađenja užeg područja rudnika i termoelektrane Ugljevik. Treće Savjetovanje sa međunarodnim učešćem – Zaštita životne sredine i održivi razvoj "Energetika i rudarstvo 2015". Zlatibor, Srbija.</i></p> <p>4. Milošević, D., Maksimović, M., Perić, N. (2015): <i>Optimizacija eksploracije uglja na površinskom kopu "Bogutovo Selo" – Južni revir. Zbornik radova. I rudarskogeološki forum "Srebrenica 2015". Savez inženjera rudara i geologa Republike Srpske. Srebrenica.</i></p> <p>5. Maksimović, M., Milošević, D. (2016): <i>Nacionalni plan za smanjenje emisije (NERP) i izgradnja sistema za odsumporavanje na termoelektrani Ugljevik u funkciji održivog razvoja. Zbornik radova. Privredna komora Srbije, 4. Savjetovanje - Zaštita životne sredine i održivi razvoj "Energetika i rudarstvo 2016". Drvengrad, Mečavnik, Srbija.</i></p> <p>6. Maksimović, M., Milošević, D. (2017): <i>Snimanje prijema izvršene rekultivacije pošumljavanjem ugljevičkih rudničkih deposita putem bespilotne letilice. Zbornik radova. Privredna komora Srbije, 5. Savjetovanja sa međunarodnim učešćem „Zaštita životne sredine i održivi razvoj u rudarstvu i energetici“, Tara, Srbija.</i></p>
Pozivni referati	<p>1. Maksimović, M., Đorojević, R., Stojanović, Ž., Delić, M. (2003): <i>Strategija izrade nacionalnog šumarskog programa Republike Srpske. Pozivni referat, Zbornik radova za naučni skup sa međunarodnim učešćem "Perspektive razvoja šumarstva". Univerzitet u Banja Luci, Šumarski fakultet. Banja Luka.</i></p>
Citirani radovi	<p>1. Maksimović, M., Stojanović, N., Srndović, R. (2006): <i>Turistička valorizacija Nacionalnih parkova "Sutjeska" Tjentište i "Kozara" Prijedor. Zbornik Radova. Naučna Konferencija "Gazdovanje šumskim ekosistemima nacionalnih parkova i drugih zaštićenih područja. "Jahorina" – NP "Sutjeska" Tjentište. Citiran u orginalnom naučnom radu: Čučulović, R., Čučulović, A. (2010): "Turistička valorizacija Opštine Negotin". Glasnik Srpskog geografskog društva, Sveska XC- br. X 3, Tom HC - N° 3. Beograd.</i></p> <p>2. Dožić, S., Obratov-Petković, D., Đukić, M., Maksimović, M. (2002): <i>Biološka</i></p>

Stručni radovi

1. **Maksimović, M.** (1998): *Bitni činioci pri izboru vrsta provenijencija za rekultivaciju pošumljavanjem PK "Bogutovo Selo"* Ugljevik. Poslovne Novine, glasilo Privredne komore Republike Srpske, godina IV, broj 56. Srpsko Sarajevo.
2. **Maksimović, M.** (2001): *Ekošumarstvo-ekocertifikacija šuma i sistema gazdovanja šumama*. Srpske Šume, Informativno-revijalni list JPŠ "Srpske šume" Republike srpske, godina II, broj 3, Sokolac.
3. **Maksimović, M.** (2001): *Licitacije u šumarstvu*. Informativno-revijalni list JPŠ "Srpske šume" Republike srpske, godina II, broj 5, Sokolac.
4. Maksimović, M. (2002): Trgovina šumskim drvnim sortimentima. Informativno-revijalni list JPŠ „Srpske šume“ Republike Srpske, godina III, broj 7, Sokolac
5. Maksimović, M. (2002): *Marketing u šumarstvu Republike Srpske*. Informativno-revijalni list JPŠ "Srpske šume" Republike srpske, godina III, broj 9, Sokolac.
6. **Maksimović, M.** (2003-2004): *Projektovanje melioracionih radova*. Informativno-revijalni list JPŠ "Srpske šume" Republike Srpske, godina III, broj 15, Sokolac.
7. **Maksimović, M.** (2010): *Investicioni projekti u šumarstvu u svjetlu međunarodnih standarda u oblasti životne sredine*. Informativno-stručni časopis "Šume", godina XI, broj 36. JPŠ "Šume Republike Srpske" a.d. Sokolac.
8. Milošević, D., **Maksimović, M.** (2012): *Pouzdanost kombinovanih sistema površinske eksploatacije*. Zbornik radova, godina IV, №. 6. Tehnički institut Bijeljina. Bosna i Hercegovina.

Prihvaćeni Apstrakti

1. Stojanović, B., **Maksimović, M.** (2003): *Phytoremediations as a potentially efficient Way for Remove metals from soil*. Book of Abstracts, Tthird International balkan Botanical Congress "Plant resources in the creation of new values". Faculty of Science University of Sarajevo, Sarajevo.
2. **Maksimović, M.**, Blagojević, D. (2007): *Uspostavljanje modernog sistema upravljanja u javnom preduzeću šumarstva u Republici Srpskoj*. Integralna zaštita šuma – Naučno-tehnološka platforma. Međunarodna naučna konferencija. Beograd.
3. Tošić, R., **Maksimović, M.** (2007): *Mapping of the Erosion in the Drainage Basin of the Vrbnja River*. International Conference "Erosion and Torrent Control as a Factor in Sustainable River Basin Management". Belgrade.
4. **Maksimović, M.**, Milošević, D. (2014): *Računovodstveno evidentiranje izvršenih radova na rekultivisanim-pošumljenim površinama*. Međunarodno Savjetovanje "Uređenje I korišćenje zemljišta I deponija u funkciji održivog razvoja". Zrenjanin. Srbija.

Projekti

1. Poljko, K., Borović, B., **Maksimović, M.**, Blagojević, B. (2010): *Glavni rudarski projekat površinskog kopa tehničko-građevinskog kamena Jablangrad. Biološka rekultivacija*. AD „Ruding“ Ugljevik. Ugljevik.
2. Stojanović, C., **Maksimović, M.** (2010): *Glavni rudarski projekat. Tehnički projekat rekultivacije površinskog kopa tehničko-građevinskog kamena Jablangrad. Biološka rekultivacija*. AD „Ruding“ Ugljevik.

Strategije

1. Ušćuplić, M., Hodžić, M., **Maksimović, M.** (2004): *Srednjoročna razvojna strategija BiH-PRSP (2004-2007)*. Sektorski prioritet - Šumarstvo. Bosna i Hercegovina - Savjet ministara BiH - Vlada Federacije BiH - Vlada Republike Srpske. Sarajevo.

Strudije	<p>1. Đorojević, R., Maksimović, M., Ferlin, F. (2001): <i>Studija šumarskog zakonodavstva, institucionalnog razvoja i politike</i>. Aneks 1: Stanje šuma i šumarstva u Republici Srpskoj (sa poduzetim i predloženim mjerama šumskih vlasti). Izvještaji pod-studija (Aneksi). Phare, Technical Assistance to the Implementation of the Bosnia and Herzegovina Forestry Program. Banja Luka.</p> <p>2. Đuković, J., Malbašić, V., Gligorić, J., Maksimović, M., V., Jotanović, M., Tomić, M., Pavlović, M., Bošković, Stanić, D., Pejović, B., Krtinić, D., D., Došić, A., Stojanović, B., Smiljanić, S. (2012): <i>Studija uticaja tehničke i biološke rekultivacije na sprečavanje erozionih procesa na odlagalištima površinskog kopa »Bogutovo Selo« Ugljevik</i>. Univerzitet u Istočnom Sarajevu. Tehnološki fakultet. Zvornik.</p>
Programi	<p>1. Program rekultivacije površinskog kopa „Bogutovo Selo“ Ugljevik za period 2008-2013. godina (oktobar, 2008. godine), Program rekultivacije PK „Bogutovo Selo“ Ugljevik za period 2014-2016. godina, (decembar, 2013. godine).</p>
Recenzije projekata	<p>1. Učešće u recenzijama 8 šumskoprivrednih osnova za državne šume kao strateškog desetogodišnjeg dokumenta za gazdovanje šumama, i to za šumskoprivredno područje: „Sokolačko“, „Prnjavorško“, „Nevesinjsko“, „Derventsko-Brodsko“, „Mrkonjičko“, „Srbačko“, „Šipovsko“- aneks i „Romanjško“, aneks, te recenzijama 13 šumskoprivrednih osnova za privatne šume u Republici Srpskoj, i to za Opštine: Prnjavor, Istočno Novo Sarajevo, Vlasenica, Šamac, Drinić, Istočni Stari Grad, Doboј, Bosanski Brod, Istočna Ilidža, Šipovo, Bijeljina, Donji Žabari i Ugljevik.</p>
Revizije projekata	<p>1. Uprošćeni rudarski projekt – Tehnički projekat rekultivacije istočne kosine Velikog zapadnog odlagališta na površinskom kopu “Bogutovo Selo” Ugljevik za period 2008. godine. Ugljevik, februar 2008 (Mješoviti holding „Elektroprivreda RS“ Trebinje, Zavisno preduzeće „RiTE Ugljevik“, A.D. Ugljevik).</p> <p>2. Tehnički projekat rekultivacije degradiranog prostora uslijed eksplotacije na P.K. „Bogutovo Selo“ za period 2009. – 2013. godine, novembar, 2009. godine („Rudprom“ d.o.o. Prijedor).</p> <p>3. Dopunski rudarski projekat – Tehnički projekat rekultivacije na PK „Bogutovo Selo“ (period 2014-2016. godina), oktobar 2013. godine.</p>
Revizije studija	<p>1. Studija uticaja emitovanih čvrstih čestica (prašine) iz procesa transporta šljake i pepela sa TE Ugljevik na lokalne ekološke uslove i zdravlje ljudi na PK Bogutovo Selo (Univerzitet Istočno Sarajevo-Tehnološki fakultet Zvornik), april, 2014. godine.</p>
Izrada zakona	<p>1. Radna verzija nacrta novog Zakona o šumama (septembar-oktobar 2007. godine).</p>
Izrada podzakonskih akata	<p>1. Uputstvo o proceduri i načinu utroška sredstava prikupljenih po osnovu vraćanja kredita od Hitnog projekta šumarstva BiH za Republiku Srpsku (“Službeni glasnik republike Srpske”, broj: 106/03).</p> <p>2. Pravilnik o uslovima za izdavanje licence preduzećima koja se bave projektovanjem u šumarstvu (“Službeni glasnik republike Srpske”, broj: 57/03).</p> <p>3. Pravilnik o minimalnim uslovima koje moraju ispunjavati izvođači radova u šumarstvu – prečišćeni tekst (“Službeni glasnik republike Srpske”, broj: 26/06).</p>

1. Član Naučnog odbora I Simpozijuma sa međunarodnim učešćem „Održivi razvoj u teroelektranama i rudnicima“ i IV Savjetovanja »Deponija pepela, šljake i jalovine u termoelektrana i rudnicima“, Srbija, Palić, 17. i 18. septembra 2012. godine.

2. Član Programskog odbora na XIII Kongresu Srpskog društva za proučavanje zemljišta (prvi međunarodni) „Zemljište – Voda - Biljka“, Srbija, Beograd, 23-26 septembar 2013. godine.

3. Član Naučnog odbora 5. Savjetovanja sa međunarodnim učešćem „Deponije pepela, šljake i jalovine u termoelektranama i rudnicima“, Srbija, Subotica, 17-18 septembar 2013. godine.

4. Član Naučnog odbora 2. Savjetovanja sa međunarodnim učešćem, Zaštita životne sredine i održivi razvoj „Energetika i rudarstvo 2014“, Srbija, Tara, 11-13 mart 2014. godine.

5. Član Programske organizacionog odbora, Integrisani skup „Zemljište 2014 godine, I savjetovanje sa međunarodnim učešćem „Uređenje i korišćenje zemljišta i deponija u funkciji održivog razvoja“ i IV Konferencija sa međunarodnim učešćem „Nove tehnologije remedijacije „Remedijacija 2014. godine“. Srbija, Zrenjanin, 12-14 maja 2014. godine.

6. Član Naučnog odbora Integrisanih Savjetovanja sa međunarodnim učešćem, 3. Simpozijum „Odsumporavanje dimnih gasova“, 6. Simpozijum „Deponije pepela, šljake i jalovine u termoelektrana i rudnicima“ i 42. Savjetovanje „Zaštita vazduha 2014“, Srbija, Subotica, 15-17 oktobar 2014. godine.

7. Član Naučnog odbora 3. Savjetovanja sa međunarodnim učešćem „Zaštita životne sredine i održivi razvoj – Energetika i rudarstvo 2015“. Srbija, Zlatibor, 3.-5. mart, 2015. godine.

8. Član Programske organizacionog odbora, Integrisani skup „Zemljište 2015“, II Savjetovanje sa međunarodnim učešćem „Planiranje i upravljanje zemljištem u funkciji održivog razvoja“ i V Konferencija sa međunarodnim učešćem „Remedijacija 2015“, Srbija, Sremski Karlovci, 12. i 13. maj 2015. godine.

9. Član Naučnog odbora VI Simpozijuma sa međunarodnim učešćem „Rudarstvo 2015“, 26-28 maj 2015. godine, Borsko jezero, Srbija.

10. Član Naučnog odbora 1. Savjetovanja sa međunarodnim učešćem „Mašine i uređaji u energetici i rudarstvu“, Sremski Karlovci, 22-24. septembar 2015. godine.

11. Član Naučnog odbora Integrisanih savjetovanja sa međunarodnim učešćem - 4. Simpozijum „Odsumporavanje dimnih gasova“, 7. Savjetovanje „Deponije pepela, šljake i jalovine u termoelektranama i rudnicima“ i 43. Savjetovanje „Zaštita vazduha 2015“. Srbija, Zrenjanin, 22-24. septembar 2015. godine.

12. Član Naučnog odbora 4. Savjetovanja sa međunarodnim učešćem – Zaštita životne sredine i održivi razvoj „Energetika i rudarstvo“, Drvengrad, Mećavnik, Srbija, 2016. godine.

13. Član Programske organizacionog odbora 1. Savjetovanja sa međunarodnim učešćem „Održiva energetika“, Srbija, Tara 16-18 mart 2016. godine.

14. Član Naučnog odbora, Integrisani skup „Zemljište 2016“, III Savjetovanje sa međunarodnim učešćem „Kvalitet zemljišta, održiva poljoprivreda i životna sredina“ i VI Konferencija sa međunarodnim učešćem „Remedijacija 2016“, Srbija, Vršac, 10 maj 2016. godine.

15. Član Naučnog odbora VII Simpozijuma sa međunarodnim učešćem „Rudarstvo 2016“, Sremski Karlovci, Srbija, 28.-30 maj 2016. godine.

16. Član Programske organizacionog odbora Integrisanih savjetovanja sa međunarodnim učešćem: 44. Savjetovanje „Zaštita vazduha 2016“, 5. Savjetovanje „Odsumporavanje dimnih gasova“, 8. Savjetovanje „Deponije pepela, šljake i jalovine u termoelektranama i rudnicima“ i 6. Savjetovanje „Remedijacija 2016“. Kladovo (Srbija), 3-5 oktobar 2016. godine.

17. Član Naučnog odbora 5. Savjetovanja sa međunarodnim učešćem „Zaštita životne sredine i održivi razvoj u rudarstvu i energetici“, Tara, Srbija, 15-17 mart 2017. godine.

18. Član Programske organizacionog odbora Integrisanih savjetovanja sa međunarodnim učešćem: 9. Savjetovanje „Deponije pepela, šljake i jalovine u termoelektranama i rudnicima“ i 7. Savjetovanje „Remedijacija 2017“, Palić, Srbija, oktobar 2017.

Učešće u projektima na nivo države i initetata

1. Prvi projekat šumarstva BiH – za Republiku Srpsku, učešće u procesu praćenja privatizacije nestrateškog kapitala u šumarstvu: Analiza procesa privatizacije u Republici Srpskoj i Studiji šumarskog zakonodavstva, institucionalnog razvoja i politike – Stanje šuma i šumarstva u RS,
2. Projekata – Izrada zakonske regulative iz oblasti zaštite životne sredine u BiH (zaštita vode, zemljišta i vazduha, odlaganje otpadnog materijala), predstavnik Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede Republike Srpske,
3. Projekata - Izrada nacionalnog ekološkog akcionog plana za zaštitu životne sredine u BiH,
4. Srednjoročna razvojna strategija BiH-PRSP (2004-2007), sektorski prioritet: šumarstvo, predstavnik Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede Republike Srpske,
5. Klaster Projekat za šumarstvo i drvnu industriju BiH. Drugi Projekat šumarstva u BiH.

Članstvo u obrazovnim, naučnim i stručnim organizacijama i udruženjima

1. Član Senata Evropskog univerziteta Kallos Tuzla,
2. World Association of Soil and Water Conservation (WASWC),
3. Član Društva bujičara Srbije.

