



**ИВАН
БЛИНКОВ**
професор

Универзитет „Св. Кирил и Методиј“
во Скопје

Факултет за шумарски науки,
пејзажна архитектура и
екоинженеринг „Ханс Ем“

ПРОФИЛ

Област на истражување: Земјиште и хидрологија (Заштита од ерозија и уредување на порои, заштита од деградација на земјиштето и опустинување, просторна хидрологија, управување со ризици од некои природни непогодни). Неговиот научен опус во најголем дел го чинат резултати од истражување на интензитетот на ерозијата, хидролошките процеси во планините и поројните катастрофи. Во последниот период поголем интерес посветува на подготовка на модели - карта на ерозијата и модел - карта на регионот ранлив на опустинување во државата.. Покрај ова обрнува особено внимание и на еколошките пристапи за заштита од ерозијата и пороите

ДОПОЛНИТЕЛНИ РЕФЕРЕНЦИ

https://scholar.google.com/scholar?hl=en&as_sdt=0%2C5&q=ivan+blinkov+&btnG=

<https://www.researchgate.net/profile/Ivan-Blinkov/stats>

РАБОТНО ИСКУСТВО

1987 –денес: Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје,
(Шумарски факултет) Факултет за шумарски науки, пејзажна
архитектура и екоинженеринг „Ханс Ем“

Приправник во наука (1987-1989г.)

Помлад асистент (1989-1995г.)

Асистент (1995-1998г.)

Доцент (1998-2003г.)

Вонреден професор (2003-2008г.)

Редовен професор (2008г. - денес)

ОБРАЗОВАНИЕ

1979 г.– гимназија “Орце Николов”, Скопје

1986 г. – дипломиран шумарски инжењер, Универзитет „Св. Кирил и
Методиј“ во Скопје, Шумарски факултет – Скопје

1995 г.– магистер по биотехнички науки, Шумарски факултет – Скопје

1998 г. – доктор по шумарски науки, Шумарски факултет – Скопје

ДРУГИ ФУНКЦИИ

МЕТРИКА

Според Google Scholar (април 2022 г.), Цитираност на публикации: 697 пати
H index **8**; H index (2017 г.- денес) **5**, I10 index **5**; I10 index (2017 г.-денес) **5**

Според ResearchGate (април 2022 г.), Читања – 16500, Цитираност на публикации: 170,
Препораки – 47, ИНтерес за истражувањата – 284

Настава: група предмети од областа “Земјиште и хидрологија”

На прв циклус:

- Заштита на земјиштето од ерозија
- Геодезија со техничко цртање,
- Деградација на земјиштето и опустинување,
- Управување со водни ресурси, ,
- Рекултивација на копови, јаловишта и депонии,
- Шумска и урбана хидрологија.

На втор циклус:

- Планирање, користење и управување со земјиштето,
- Деградација на земјиштето, опустинување и заштита од ерозија,
- Рекултивација на копови, јаловишта и депонии 2,
- Хидрологија и хидраулика на порои ,
- Управување со води и ризици од природни непогоди,
- Управување со деградирано земјиште.

Од 1999-2009 *Заштита од ерозија, на Интердисциплинарните студии за инженерство на животната средина при УКИМ.*

Менторства:

Докторанди – 3 : Трпеноска-Симоновиќ Л., 2014 , Трчевска-Ангелкович Д., 2014, Минчев И., 2014
Магистранти – 6: (2 во странство) ,
Дипломци – 56

Член на комисија за оценка и одбрана на докторска дисертација наЧ

- 4 кандидати во Србија - ШФС Београд - Лукиќ С., Брауновиќ С., Стефановиќ Т., ГАФ –Ниш - Иваноски Д., , и
- 2 на УКИМ - Градежен факултет во Скопје. – Кусари Л., Сековски Д.,

Основач е на Лабораторија за ГИС базирано моделирање на природни непогоди во планински/шумски подрачја

Вовел 5 нови дисциплини на новите студиските програми ОУЖС (2005) и ЕЕ (2018)

Учесник е во креирање нови наставни дисциплини од потесната област *Заштита на земјиштето од ерозија и уредување на порои*, во странство и тоа: на 3 факултети во Србија (Ниш, Белград, Нови Сад) и 2 факултета во Босна и Херцеговина (Сараево и Бања Лука) преку ревизија, сугестии за методските единици, обука на наставниот персонал.

УЧЕБНИЦИ, УЧЕБНИ ПОМАГАЛА И СКРИПТИ

Учебници и практикуми

1. Блинков И., (2001) : “Заштита на земјиштето од ерозија” - 300 стр. ; основен учебник за студенти на ИСИЖС, УКИМ, ШФС , 2001
2. Блинков И., (2007) : “Геодезија” – основен учебник за студенти на Шумарски факултет Скопје- 452 стр., УКИМ, ШФС, Скопје 2007
3. Блинков И., Трендафилов Б., Минчев И., Примена на современи геоматски техники за моделирање на ерозијата. 121 стр., УКИМ – ШФС ,2011
4. Блинков И., Прирачник за подготовка план за управување со речен слив , 2012, УНДП

Интерни скрипти за дисциплините на I и II циклус

1. Блинков И., (2000) *Геодезија – практикум* 60 стр.,
2. Блинков И., (2000) *Топографија - прирачник* – 52 стр.;
3. Блинков И., (2005, 2012) - *Техничко цртање, прирачник*, 52/ 77 стр.,
4. Блинков И., (2005) *Основи на конзервација на почва и вода* - 225 стр. ;
5. Блинков И., (2005,2011) - *Основи на конзервација на почва и вода - прктикум*, 50 стр.;

6. Блинков И., (2016) *Управување со земјиште, води и ризици од природни непогоди*, (Дел 1 – Управување со земјиште, 86 стр.; Дел 2 – Управување со води, 90 стр.; Дел 3 – Управување со ризици од природни непогоди 88 стр.);
7. Блинков И., Трендафилов А., Минчев И., (2014, 2017) *Топографија*, 89 стр.;
8. Блинков И., (2020) *Деградација на земјиштето и опустинување*, 2020, 189 стр.;
9. Блинков И., (2020) *Управување со водни ресурси - скрипта и практикум задачи* 230 стр. (2020);
10. Блинков И., (2021) *Шумска и урбана хидрологија, практикум решени задачи*, 34 стр.
11. Блинков И., (2021) *Шумска и урбана хидрологија (скрипта)*, 102 стр. ;

Брошури

- 1 Трендафилов А., Блинков И., Ризовска – Атанасовска Ј., (2003) – **Прирачник за подигнување на односот кон шумите и останатото зеленило**, WB Програма – Заштита на Охридското езеро, тема-пошумување и заатревување, проект: Биолошко проитиверозивно уредување на ерозивните површини во сливот на река Сатеска.
- 2 Блинков И., **Современ пристап за управување ос ризици од природни непогоди во планински /шумски) подрачја (Contemporary approach for risk/.disaster management and prevention against natural hazards in mountainous/forested regions)** - билингвална брошура (мак. и англ.) 50 стр. Проект RIMADIMA – УКИМ ШФС, Скопје 2008
- 3 Блинков И., Трендафилов А., (2009) **Специјално издање - Бујичар бр.1**, (српски), Удружење бујичара Србије, Београд (30 стр.) 2009
- 4 Стојановска М., Блинков И., Миовска М., Минчев И., (2009), **FOPER project, Conflicts between forestry and environmental sector in the Republic of Macedonia)** - 20 стр. УКИМ – ШФС, 2009 , билингвална брошура
- 5 Блинков И., Бојчовски Б., 2016, **Еколошки прифатливи техники за намалување екстремни процеси на ерозија во опожарени шуми**, Програма за зачувување на природата во Македонија, SWISS development and cooperation (SDC), Helwetas Swiss Intrecooperation, Фармахем, Асоцијација на сопственици на приватни шуми, 10 стр., 2016
- 6 Миткова Т., Маркоски М., Блинков И., Ѓошевски Д., - (2018), **Практичен водич и мерки за санција на почвите во поплавени подрачја вени земјоделски подрачја**, 36 стр, Федерација на фармери во република Макеоднија, Скопје 2018, [https://www.nff.org.mk/wp-content/uploads/2017/12/brosura klimatski promeni web- 1.pdf](https://www.nff.org.mk/wp-content/uploads/2017/12/brosura_klimatski_promeni_web-1.pdf)
- 7 **Ivan Blinkov, Aleksandar Trendafilov, Dusko Muaketov, Suzana Monevska Alcinova, Silvana Stevkova, Aleksandra Stevkov, Ivan MIncev and Bozin Trendafilov (2021 – preprint) Erosion, Drought and Desertification Atlas of the Republic of North Macedonia, GEF – UNEP, BSDF, 2021 – preprint**

ПРОЕКТИ (научни, научно-апликативни, апликативни-инженерски)

- 1 **Study on nature based disaster risk reduction in West Balkans**, JICA (Kapan International Cooperation Agency), Brooks Hannas & Partners doo – G Consulting, 2022, Authors: May J., Blinkov I., Kostadinov S., Zlatic M. Gojahiu F., Spalevic V.,
- 2 **Preparation of soil erosion and drought vulnerability map, and identification of high-risk zones and their impact to biodiversity**, project: “Achieving Biodiversity Conservation through Creation and Effective Management of Protected Areas and Mainstreaming Biodiversity into Land Use Planning” GEF – UNEP – BSDF, 2021, Authors: Blinkov I., Trendafilov A., MIncev I., Muaketov D., Trendafilov B., Monevska- Alcinova S., Stefkova S., Stefkova A.,
- 3 **Прелиминарна студија на изводливост, идеен проект и програма за изработка на основен проект за намалување на ризикот од поплави од поројска река на регионалниот пат Тетово – Јажинце**, УНДП, ГИМ – Градежен институт Макеоднија, 2021
Автори: Метикош Д., Иваноски Д., Блинков И., Велевски А., Петровски А.,
- 4 **Техничка документација за противерозивно уредување на сливовите на водотеците на Скопска Црна Гора**, (идеен и основен проект) УНДП & Град Скопје, УКИМ – ХЕФ, 2021, Автори: Блинков И., (рак.), Трендафилов А, Минчев И., Трендафилов Б., Муакетов Д., Симовски Б.,
- 5 **Environmental management plan - Soil management plan (Erosion Protection Plan) – EXPRESSWAY A1 GRADSKO - PRILEP**, section: “Farish - Drenovo”, from km 0+000 to km 10+197; SYNHYDRO Co Ltd, G-Consult, 2021
- 6 **. GENERATING MOMENTUM ON WATER AND FORESTS IN THE BALKANS**, DBU (Deutsche Bundesstiftung Umwelt) Landesforsten Rheinland Pfalz, Waid, Werte, Wahre, CNVP – Connecting Natural Values and People Foundation <https://gembalkans.org/>;

https://www.dbu.de/OPAC/ab/DBU-Abschlussbericht-AZ-34842_01-Hauptbericht.pdf

- 6.1. - GAP ASSESSMENT AND ANALYSIS ON COMPLIANCE OF EXISTING FOREST LEGISLATION IN ALBANIA AND NORTH MACEDONIA WITH EU DIRECTIVES AND POLICIES RELATED TO FORESTS, WATER AND CLIMATE CHANGES
authors: Blinkov I., Toromani E., Petrovski S., Shueler G., CNVP, 2019
[DBU-Abschlussbericht-AZ-34842_01-Anlage 2.pdf](https://www.dbu.de/OPAC/ab/DBU-Abschlussbericht-AZ-34842_01-Anlage_2.pdf)
- 6.2. - FOREST –WATER INTERACTIONS, (2019)
authors: Blinkov I., Toromani E., Minchev I., Shueler G., CNVP 2019
https://www.dbu.de/OPAC/ab/DBU-Abschlussbericht-AZ-34842_01-Anlage%201.pdf
- 6.3. . GUIDE - FOREST-PLANNING AND FOREST PROTECTIVE FUNCTIONS NOTABLY SOIL AND WATER (2019): Author: Blinkov I., <https://gembalkans.org/guide-forest-planning-and-forest-protective-functions-notably-soil-and-water/>
7. “SOIL EROSION AND TORRENTIAL FLOOD PREVENTION: CURRICULUM DEVELOPMENT AT THE UNIVERSITIES OF WESTERN BALKAN COUNTRIES (SETOF) “ – ERASMUS + project –
<https://www.setof.org/>
 - 7.1. Analysis of state of soil degradation/soil erosion in North Macedonia,
Blinkov I., Mincev I., Trendafilov A.,(2019) <https://www.setof.org/setofprojects/reports-on-activity-1-1-analysis-state-of-soil-degradation-soil-erosion-in-wbc/>
 - 7.2. Analysis of soil erosion state and torrential floods in Western Balkan Countries – regional report
Author: Blinkov I., (2020) (based on country reports)., <https://www.setof.org/setofprojects/reports-on-activity-1-1-analysis-state-of-soil-degradation-soil-erosion-in-wbc/>
 - 7.3. Analysis of torrential floods in North Macedonia, (2019)
Authors: Blinkov I., Mincev I., Trendafilov A., <https://www.setof.org/setofprojects/reports-on-activity-1-2-analysis-of-torrential-floods-in-wbc/>
 - 7.4. Report on study requirements with Bologna standards in North Macedonia
Author: Blinkov I., (2020), <https://www.setof.org/setofprojects/defined-study-requirements-with-bologna-standards/>
 - 7.5. Report on evaluation of the syllabuses of the new and modernized subjects in Serbia and BiH, Author: Blinkov I., (2020), <https://www.setof.org/setofprojects/evaluation-of-syllabi/>
- 8 **Картирање на екосистемите и проценка на нивната состојба** (2020), *Програма за зачувување на природата во Северна Македонија, фаза 2*, Swiss Agency for development and Cooperation SDC, Министерство за животна средина и просторно планирање, Фармакел – МЕД, 2020, Автори: Шушлевска М., (раководител), Атанасовска К., Николовски Ц., Братанова Дончева С., Аренц Ј., Тренчева М., Гичевски Б., Стеријовски Б., Најдовски Б., Славеска Стаменовиќ В., Авукатов В., Ставриќ В., Џабирски В., Митиќ-Копанџа Д., Левков З., Блинков И., Хиниќ Ј., Николов Л., Меловски Љ., Велевски М., Маркоски М., Меловска Н., Велковски Н., Куштеревска Р., Брајановска Р., Цветановска С., Петровски С., Христовски С., Ѓорѓевски С., Цветкоска Ц.,
- 9 **Основен проект за уредување на порој во с.Шипковица – општина Тетово, УНДП**
– Хидро Енерго Инженеринг ДОО Скопје, 2020, Автори: Тошев А., Дерковска Е., Спиоровски Д., Трендафилов А., Блинков И., Каевски Ј.,
- 10 **Основен проект за ажурирање на постојната техничка документација за Боговинска Река, УНДП, ГИМ – Градежен институт Македонија, 2020**
Автори: Метикош Д (рак), Иваноски Д., Блинков И., Михајловски С., Костадиновски П.,Трендафилов А., Јанкуловски Д., Ивановска С., Кондински Д.,
- 11 **Анализа на загаденост на с.Страчинци од поплавување – УНДП, 2020,**
Автори: Иваноски Д., Блинков И.,
- 12 **Идентификација на шуми со висока вредност, “Achieving Biodiversity Conservation through Creation and Effective Management of Protected Areas and Mainstreaming Biodiversity into Land Use Planning”, GEF– UNEP – МЕД, 2020 – рак. Велковски Н.,**
- 13 **Студија за валоризација на Шар Планина.** ГЕФ-УНЕП, Министерство за животна средина и просторно планирање, УНЕП регионална канцеларија во Виена. стр. 683. 2020 година научен координатор – Меловски Љ., Блинков И., - автор на поглавје за почва и ерозија
https://www.moepp.gov.mk/wp-content/uploads/2015/01/Studija-za-valorizacija-na-Shar-Planina_konecna-verzija-mart-2020.pdf
- 14 **Проект за приоритетно пошумување во парк-шумата “Водно”** Град Скопје и ЈП ПЗ,УКИМ – ХЕФ, 2019, Автори: Симовски Б., Блинков И.,
- 15 **Land degradation neutrality target setting programme – Republic of North Macedonia, (2018), GEF, UNCCD – Global Mechanism, Authors: Blinkov I., Mukaetov D., contributors from various institutions**

- 16 **Review of the Vodno erosion and flash floods protection system**,
UNDP и град Скопје, 2018,
Author: Blinkov I.
- 17 **Erosion study and action plan for the city of Skopje (Студија за ерозија и акционен план за град Скопје)**
, УНДП – Град Скопје, УКИМ – ШФС, Град Скопје 2017, билингвална (македонски и англиски),
Автори:Блинкови.,Трендафилова., МинчевИ.,Пешевски И.,
https://drive.google.com/file/d/16oSUDNPS4g6eRtQXsXzwo_63UpD62n6P/view
- 18 **“Development of a National Action Plan to combat Drought, Land degradation and desertification (NAP DLDD)”**,(2017) GEF – UNEP – BSDF
Authors: Muaketov D., Blinkov I., Cukaliev O., Mojsovska S., and contributors
- 19 **Студијата на ОБЖС на делница 3 од Коридорот VIII на пругата К. Паланка – граница со Бугарија – област : Почва**, Decons – Ема, 2017, Мукаетов Д., Блинков И.,
- 20 **Natural resource management in Southeast Europe: forest, soil and water..**(2017), Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH, Skopje; <http://seerural.org/wp-content/uploads/2009/05/Natural-Resource-Management-in-SEE-Forest-Soil-and-Water.pdf>
Dragovic N., Ristic R., Pülzl H., B. Wolfslehner,, Blinkov I., Stojanovska M., Ndini M., Kromidha G., Nishori A., Kukalaj Q., Hadziahmetovic S., Maric B., Markovic M., Brujic J., Vulevic T., Stajic B, Radic B., Vucinic Z., Blagojevic M.,
- 21 **"Shorezone Functionality Index – SFI, Implementing the EU Water Framework Directive in South-Eastern Europe**, *Project: Conservation and Sustainable Use of Biodiversity at Lakes Prespa, Ohrid and Shkodra/Skadar (CSBL) - Shorezone functionality, (2017)*
Blinkov I., Zennaro B., Zaimi K., Krstic S., Kostadinovski M., Mincev I., Kustereska R., Elbasani O., Peci D., Simixhiu V., Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH,
- 22 **Environmental and Social Impact Assessment Railway Corridor VIII - Eastern section” – part – Soil**,
Decons Ema , 2017 , Mukaetov D., Blinkov I.,
- 23**Студијата за оцена на влијанието врз животната средина од изградба на железничкиот коридор на потегот Кичево-Лин – област: шуми, шумарство, ерозија и порои** Автори: Блинков И., Трендафилов А., Минчев И., Трендафилов Б., 2016
- 24 **Erosion and sedimentation control plan for project: Construction of Gradsko-Prilep expressway**, Section Farish- Drenovo, km 0+000 - km 10+197, (2016), RUBAU construction Ltd, Author: Blinkov I.,
- 25 **Soil and erosion management plan**, Preparation of detailed design and tender documentation for construction of new Railway Section Kicevo – Border with Republic of Albania as part of Corridor VIII and tender documentation for supervision of construction works - TYPISA and partners, Decons-Ema, EuropeAid/133591/D/SER/MK, 2016, Authors: Blinkov I., Mukaetov D.,
- 26 **“Ecologically friendly techniques for decrease of extreme erosion processes on burned forest area”**, Swiss Agency for Development and Cooperation, Program for nature protection 2016
- 27 **Updated Prespa Lake Watershed Management Plan 2”** 2016-2021-
GEF – UNDP, GTI-Geotechnical Engineering 2016,
Authors Conevski T., Krstic S., Blinkov I., Stavric V., Cukaliev O., Dimov M., Bojkovska R., Slaveska Stamenkovic V., Krango M.Mojsovska S., Mincev I., Conevski S.,
- 28**“WB FLOODS - gap analysis and needs assessment in the context of implementing eu floods directive in the western balkans “**, Western Balkans Investment Framework Infrastructure Project Facility Technical Assistance 4 (IPF 4), TA2012054 R0 WBF, (2015)
Annex 6 Country Report the former Yugoslav Republic of Macedonia Cowi team+ Blinkov I.,
- 29 **Rapid assessment of the effects of flash floods in the Polog region - an overview of causes and proposed recovery measures;** UNDP, Author: Blinkov I., (2015)
- 30 **ЛЕАП на општина Карпош**, ЕЛС Карпош 2013
31. **Проект: ‘FURTHER STUDY AND ANALYSIS OF INNOVATIVE FINANCING FOR SUSTAINABLE FOREST MANAGEMENT IN THE SOUTHWEST BALKANS’ - Case: SFM and watershed management in the Ulza watershed – Albania**, World Bank - ProFOR, CNVP *Connecting Natural Values and People Foundation*, <http://www.cnvp-eu.org/uploads/documents>
- 31.1. PUB – 20 – Second Bathymetry and Lifespan Analysis, CNVP – Albania , Tirana, 2014 Authors: *Trendafilov A, Mincev I., Blinkov I.,*
- 31.2. . PUB – 21 – Mapping and Modelling erosion intensity and transported sediments in the Ulza watershed, CNVP – Albania , Tirana, 2014, Authors: *Trendafilov A, Mincev I., Blinkov I., Todorov V., Kamphen P., Salkurti H., Kaba D.,*
- 31.3. PUB – 22 – Continued Monitoring and modelling erosion and runoff in the Ulza sub- watershed, World Bank - ProFOR, CNVP - *Connecting Natural Values and People Foundation, CNVP – Albania , Tirana Author: Blinkov I*

- 31.4. . PUB – 23, Cross Cutting Issues and Summary of the Ulza Watershed Case, *CNVP – Albania , Tirana, 2014*, Authors: Blinkov I., Kamphen P., http://www.cnvp-eu.org/uploads/documents/149/PUB_23-Ulza%20Watershed%20Crosscutting%20final.pdf
32. Проект: “STUDY AND ANALYSIS OF INNOVATIVE FINANCING FOR SUSTAINABLE FOREST MANAGEMENT IN THE SOUTHWEST BALKAN” Case: SFM and watershed management in the Ulza watershed – Albania World Bank - ProFOR, *CNVP Connecting Natural Values and People Foundation*, <http://www.cnvp-eu.org/uploads/documents>
-
- 32.1. PUB – 02 - Description of Ulza Watershed Boundary, *CNVP – Albania , Tirana, 2012*
Author: Blinkov I.,
- 32.2. PUB – 04 - Monitoring and modelling erosion and runoff in the Ulza sub-watershed, *CNVP, – Albania , Tirana, 2013*, Authors: *Todorov V., Blinkov I., Pterovski S., Kamphen P.,*
- 32.3. PUB – 07 - Ulza Reservoir Bathymetry and Lifespan Analysis, *CNVP – Albania , Tirana, 2013*, Authors: *Blinkov I., Trendafilov A, Mincev I., Ivanoski D.,*
- 32.4. PUB – 11 - Monitoring and modelling erosion and runoff in the Ulza sub-watershed *CNVP – Albania , Tirana, 2013*, Author: *Blinkov I.,*
- 32.5. PUB – 11a - Monitoring and modelling erosion and runoff in the Ulza sub-watershed - Annex , *CNVP – Albania , Tirana, 2013*, Authors: *Blinkov I., Blinkova M.,*
- 32.6. PUB – 14 - Forest Practices in Ulza Watershed, *CNVP – Albania , Tirana, 2013*,
Authors: *Trendafilov A, Blinkov I., Mincev I., Omuri I.,*
- 33 **Support to Introducing the Flood Risk Management Requirements in Accordance with the EU Floods Directive**, UNDP – UKIM - Faculty of civil engineering, 2015, Authors: Popovska C., Jovanovski M., Barbalic D., Blinkov I., Puleska B., Markovic M.,
- 34 **Осноевн проект за биостабилизација на косини** - Експресен пат АЗ - Косел-Охрид-Гр.Албанија, Делница: Пештани – Св.Наум - гр.АЛБАНИЈА, , ЈП за државни патишта, Чакар партнерс, Прима Инженеринг, ГИМ – Градежен институт Македонија, (2014)
Автори: Блинков И., Блинкова М., Чакаровски Л., Соработници: Ивановска К., Ковачевиќ Б., Дуданова Г, Милошевска В., Волчевски Д,
- 35 **Hydrogeological Study for the lake Prespa watershed, UNDP - Restoration of Prespa Lake Ecosystem**, UNDP – UKIM – Faculty of Civil Engineering , 2014
Authors: Popovska C., Geshovska V., Jovanovski M., Tanaskovic V., Veljanoska- Sarafilovska E., Blinkov I., Minchev I., Peshevski I.,
- 36 **Просторен план на Источен регион – тема - шумарство и ерозија**, АПП ШФС , 2015
Блинков И., Трендафилов А., Велковски Н., Ацевски Ј.,
- 37 **Просторен план на НП Пелистер , 2013-2030**, Агенција за планирање на просторт на РСМ
- 38 **Примена на геоинформатички техники за изработка на дата модел за урбано, зеленило со посебен осврт на фитопатогените**, 2014, УКИМ ,
Папазова Анакиева И., (рак.), Блинков И., Минчев И., Симовски Б., Начески С.,
- 39 **Feasibility study - Strengthening Regional Cooperation/ Networking in the Forestry and Water Management Sector and Sustainable Development in the River Basins of the South-Eastern European Countries**, (2012) , GIZ (Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit) , BMZ (Bundesministerium für wirtschaftliche Zusammen- arbeit und Entwicklung) RRD SWG (Regional rural development Standing working group), , GIZ (GMBH) 2012, Authors: Kitnaes K., and Zingstra H., (authors and editors), Bogdani M., Kromidha G., Hadziahmetovic S., Stupar V., Jovanovic O., Bilandzija J., Nishori A., Kukulaj Q., Blinkov I., Cukaliev O., Spalevic V., Vucinic Z., Trnavac D., Damjanovic A.,
http://seerural.org/wp-content/uploads/2009/05/FeasibilityStudy_GIZ_SWG_FINAL.pdf
-
- 40 **Development of Prespa Lake watershed management plan 2011-2016**
GEF – UNDP, MOEPP, Geotehnicki Inzenering – GTI, 2011
Conevski T., (рак.) Petrovska M., Krstic S., Blinkov I., Stavric V., Cukaliev O., Ristovski I., KOcovski Z., Dinev G., Milevski J., Dimov M., Bojkovska R., Talevski T., Talevska M., Stafilov T., Kaevski I., Slaveska Stamenkovic V., Spirovska S., Soreva I., Blinkova M.,
https://www.researchgate.net/publication/266850433_PRESPA_LAKE_WATERSHED_MANAGEMENT_PLAN
- 41 **Support the implementation of Directives for floods in Republic of Macedonia in the frames of cooperation in the areas in Flanders and Central and Eastern Europe**, - Support the implementation of Directives for floods in region Municipality of Radovis-“ 2012, Government of Flanders – Belgium , ARCADIS, contributor of needed database
- 42 **Студија и Креирање на ГИС атрибутирани карти и графички основи врз подлоги од ориентиран леери, меѓупроизводи и крајни бази на податоци за потребите на проектот/елaborатот за детални геолошки истражувања на минерална суровина гранит на локалитетот на с.Чаниште, општина Прилеп., Геотехнички инженеринг – ГТИ, Ноември 2011** Автори: Чукалиев О., Блинков И., Минчев И.,

- 43 **“Preparation of the Survey for zones of water protection and statement for application concerning permit for water abstraction”** , *Advisory Services for the Implementation of the Macedonian Water Law (02.3515.0-023.00)*, Deutsche Gesellschaft für Technische Zusammenarbeit (GTZ) GmbH represented by German Development Cooperation GTZ Coordination Office Macedonia , GTZ – Geotehnicki Inzenering – GTI, 2011, Authors: Blinkov I., Petrovska M., Conevski T., Dimov M., Dimova V.,
- 44 **Студија за ревалоризација на заштитеното подрачје Маврово**, Oxfam Italia, ЈУ Национален Парк Маврово, Општина Маврово Ростуше и Министерството за животна средина и просторно планирање., научен координатор – Стојановска Ми., МЖСПП 2009, Блинков И., Trendafilov A., - Студија за заштита од ерозија и порои (билингвално, долга и кратка верзија)
<https://www.moepp.gov.mk/wp-content/uploads/2015/01/Study-Mavrovo-Final-7.pdf>
- 45 **Проект: PRESPA LAKE WATERSHED MANAGEMENT PLAN**,
GEF – UNDP, MOEPP, Geotehnicki Inzenering – GTI, 2011
- 45.1. TR 1 – Data collection and analyses of existing conditions - 174 pgs. *Authors: Conevski T., Blinkov I., Krstic S., +11 contributors*
- 45.2., TR – Part II - Identification of the major watershed management issues in Prespa Lake Watershed – 267 pgs. ; *Authors: Blinkov I., Krstic S., in collaboration with other contributors*
- 45.3. TR– Part II – Annex – ID card of water bodies – 81 pgs *Authors: Blinkov I., Krstic S. with other contributors.*
- 45.4. TR - Part III - GAP Analyze and Programme of Measures – 75 pgs *Authors: Blinkov I., Krstic S. Stvaric V., Conevski T., with other contributors.*
- 45.5. TR- Part IV - Public consultation process – 44 pgs, *Authors: Blinkov I. and Stvaric V.,*
- 45.6. TR V – Initial protective zones in the PLW - 20 pgs + GIS based analysis and maps, *Authors: Blinkov I., Krstic S., Cukaliev O., Mincev I., .*
46. **Студија - Креирање на ГИС атрибутирани карти и графички основи** врз подлоги од ориентиран леери, меѓупроизводи и крајни бази на податоци за потребите на проектот/елаборатот за детални геолошки истражувања на минерална сировина варовник на локалитетот на с.Тројаци, Геотехнички инженеринг – ГТИ, Јули 2010 Автори: Минчев И., Блинков И., Чукалиев О.,
47. **Студија за валоризација на природните вредности во повеќенаменското подрачје „Јасен“**, ГЕФ-УНДП, Министерство за животна средина и просторно планирање. ИД „УРСУС СПЕЛЕОС“-СКОПЈЕ, , МЖСПП 2011
Блинков И., Трендафилов А., - автори на студија за заштита од ерозија
<https://www.moepp.gov.mk/wp-content/uploads/2015/01/Studija-za-JASEN.pdf>
48. **Студија за ревалоризација на природните вредности на заштитеното подрачје** – Споменик на природата "Кањон Матка, УНДП, Министерство за животна средина и просторно планирање, Фармахем , МЖСПП 2010, научен координатор – Матевски В. ,; Блинков И., Трендафилов А., - Студија за заштита од ерозија
49. **Студија за ревалоризација на природните вредности на заштитеното подрачје** Споменик на природата "Тиквеш", УНДП, Министерство за животна средина и просторно планирање, Фармахем, МЖСПП 2010, научен координатор – Матевски В.;; Блинков И., Трендафилов А., - Студија за заштита од ерозија
50. **“Investigation Study on Hydrology, Hydrogeology & Biodiversity in the Vicinity of Usje Cement Plant Area with Focus on the Lakes in the Marl Quarry”**, AD TITAN USJE – Geotehnicki Inzenering – GTI, 2010 *Authors: Stvaric V., Petkovski S., Conevski T., Petrovska M., Blinkov I., Dimov M., Matevski V., Sidorovska V., Slaveska-Stamenkovic V., Levkov Z.,*
51. **Студија - Креирање на ГИС атрибутирани карти и графички основи** врз подлоги од ориентиран леери, меѓупроизводи и крајни бази на податоци за потребите на проектот/елаборатот за детални геолошки истражувања на минерална сировина дијабаз на локалитетот на с.Удово, Геотехнички инженеринг – ГТИ, Јули 2010 Автори: Блинков И., Минчев И., Чукалиев О.,
52. **Проучување на ерозијата како релевантен фактор за десертификацијата со методи кои се користат во Р. Бугарија и Р. Македонија**, 2008-2010, Партнери: Универзитет „Св.Кирил и Методиј“ – Скопје – Шумарски факултет – Скопје, Бугарска академија на науките – Институт за горите, Софија, *Национален раководител*
53. **Conflict management between forestry and environmental sector, regional project**, FINISH GOVERNMENT EFI (European Forest Institute) – project coordinator + partners from Western Balkan countries, FF + partners from Western Balkan countries, 2008, национален координатор - постар истражувач http://sf.ukim.edu.mk/proekti_i_sorabotka.htm#1596797696318-3e615805-7d77
54. **Проект за рекултивација на јаловиште “ФЕНИ”**, ФЕНИ – УКИМ ШФС, 2008
Автори: Трендафилов А., Блинков И., Трендафилов Б., Ризовска Атнасовска Ј.,

55. **Проект: RIMADIMA (Risk Management, Disaster Management and Prevention against Natural Hazards in Mountains/Forested regions) - An-EU funded project code Ho.04MAC03/03/01/001 / 5D102; INTERREG IIIb** Cadeses project http://www.sf.ukim.edu.mk/rimadima/index_EN.html
- 55.3. Blinkov I., Jagev V.: Basic natural and socio-economic factors in the working region/areas
- 55.4. Blinkov I., Jagev V. An analyze of the natural hazards in the working region/areas;
- 55.5. Blinkov I., Jagev V. An analyze of the factors related to natural hazards;
- 55.6. Blinkov I., An analyze of the system for different type of planning as spatial and urban planning and planning management of natural resources;
- 55.7. Blinkov I., An analyze of the legislation and institutional setup related to natural hazard management system
- 55.8. Blinkov I., Simovski B., Mincev I.: Classification and zoning of preservable areas within regions of similar characteristics based on IUCN methodology
- 55.9. Blinkov I., Mincev I., Simovski B.: Transnational study on forest ecosystem violation risk probability/meteorological
- 55.10. Mincev I., Trendafilov B., Jagev V., Blinkov I.: develop of GIS dataset (created over 100 GIS layers related to the project issues)
- 55.11. Blinkov I., Jagev V.: An analysis of the system for risk/hazard management and prevention against natural hazards in the country)
- 55.12. Blinkov I. - Transnational study on acceptable level of stress with aim to prevent or avoid risk
- 55.13. Blinkov I., Jagev V., Simovski B., Jarcevska I.: Implementation of measures for an ecological tourism in harmonization with risk reduction measures
- 55.14. Blinkov I., Mincev I.: Transnational methodology for development of risk maps (single and multyhazard) using GIS technology
- 55.15. Blinkov I., Mincev I., Trendafilov A., Nikolov N.: National report related to the wp4 – Develop of risk maps (developed 21 risk/hazard maps in 7 categories)
- 55.16. Blinkov I., Jagev V., Trendafilov A., Nikolov N.: General and detail concepts and recommendations for improvement of the system of natural hazard management in mountainous/forested regions
- 55.17. Blinkov I.: – Summary of all reports and studies related to the project including the recommendations for system improvement –
56. **ПРОСТОРЕН ПЛАН НА СКОПСКИОТ РЕГИОН, 2005-2020** , В Елаборат: Шуми, шумско земјиште и заштита од ерозија (2007) Автори: Трендафилов А., Блинков И.,
57. **ПРОСТОРЕН ПЛАН НА РЕГИОНОТ НА СЛИВОТ НА РЕКА ТРЕСКА, 2005-2020 (2006)**, Елаборат: Состојба, заштита и можности за користење на шумите и шумското земјиште и заштита од ерозија (2006) Автори: Трендафилов А., и Блинков И.,
58. **ПРОСТОРЕН ПЛАН НА ОХРИДСКО-ПРЕСПАНСКИОТ РЕГИОН, 2005-2020 (2006)**, Елаборат: Шуми, шумарство и заштита од ерозија
Автори: Блинков И., и Трендафилов А.,
59. **“Development of a regional (MKD, SCG, BG, TUR) GEF - PDF-A project Community based rehabilitation of degraded land in Balkan mountains),”** GEF – UNU (United Nation University), УКИМ-ХЕФ, Скопје, ШФС – Белград, БАН - Институт за шуми, Софија, , Политехника – Истанбул, главни координатори Jansky L., (UNU), Haigh M., (Oxford Brook University),
60. **“Development of a GEF-PDF-A project on Sustainable Land Management”** , 2006, ГЕФ УНДП, Ставриќ В., Блинков И., Чукалиев О., Муакетов Д., Johnstad M., Griffin J., Blinkov I., Land management, land degradation and forestry in the region of Ovce Pole,
61. **“Strengthening capacities of Forest Policy and Economics education and research at Western Balkan (FOPER),”** EFI – FINLAND 2004-2008; national adviser
62. **Уредување на објект “Трнодол”** , Кубус инженеринг , 2006
Автори: Трендафилов А., Блинков И.,
63. **Студија за ерозија во сливното подрачје на акумулацијата “Лисиче” со предлог мерки за заштита од ерозија и порои,**
ЈП Дервен., Завод за водостопанство на РМ, 2006
Автори: Трендафилов А., Ѓоргиевски С., Милошески В., Блинков И.,
64. **Посебен план за одгелдување и заштита на шумите во НП Пелистер 2004-2013**, НП Пелистер , Блинков И., Портарски Г., Минчев И., Финдкаовски З.,
65. **“Revitalization of Ohrid Lake, Project: Biological erosion control works in the catchments, 2004,**
World Bank – BioEco - 2004
66. **Development of NAP DLDD – (National Action Plan to combat Land degradation and desertification,** UNDP, 2004, Stavric V., Blinkov I., Cukaliev O., Mukaetov D., Donevska K.,

- 67 National Capacity Self Assessment of Environmental Sector of Republic of Macedonia, Sector Land degradation and Desertification**, GEF UNDP , 2004-5 Stavric V., Petkovski S., Matevski V., Melovski Lj., Andonov S., Spirkovski Z., Popovska C., Markovska N., Todorovski M., Alcinova Monervska S., Hadzi-Jordanov S., Cukaliev O., Donevska K., Blinkov I., Mukaetov D., Ristevski P., Aleksovska N., Samardziev Z., Dimovski M.,
- 68 Отекувањето на водите и наносите од аспект на улогата и влијанието на шумите, 2000-2003** , МОН, *раководител: Блинков И.*,
- 69 Ефекти од противерозивните активности и мерки во некои сливни подрачја во Република Македонија, 2000-2003**, соработник раководител: Трендафилов А.,
- 70 Главен проект за локален пат за факултеско стопанство Трубареве (L = 1,1 km)**, УКИМ – ШФС , 2002, Автори: Трајанов З., Блинков И.,
- 71 Техничка документација за уредување на дворот на на Шумарски факултет** УКИМ – ШФС , 2002, Ацевски Ј., ХаџиПецова С., Блинков И., Симовски Б., Трендафилов Б.,
- 72 Истражување и утврдување рационални конструктивни елементи кај шумските патишта од технички, економски и еколошки аспект, 1998-2001**, *Раководител: Ангелов С.*
- 73 Комунална депонија “Ново Село” – Главен проект** ЕЛС, Ново Село, Завод за водостопанство на РМ, 2001 Автори: Николоска В, Каевски И., Блинков И.,
- 74 Главен проект за каменолом “Беровиќ”**, Беровиќ бетон, Геотехнички инженеринг – ГТИ, 2001, Автори: Тасевски В., Кранго Н., Цоневски Т., Блинков И.,
- 75 План за одгледување и заштита на парк шума “Метеоролошка станица”** - Винаца ЕЛС Винаца - УКИМ – ШФС, 2000
Автори: Баткоски Д., Крстевски К., Ангелов С., Блинков И., Несторовски Љ.,
- 76 Главен проект за систем за водоснабдување во општина Чучер – Сандево** ЕЛС Чучер
Сандево, Завод за водостопанство на РМ, 2000
Автори: Каевски И., Цоневски Т., Блинков И.,
- 77 Главен проект за одводнување - хотел “Народна Банка” – Маврово** НБРМ, Завод за водостопанство на РМ, 2000 Автори: Николоска В, Каевски И., Блинков И.,
- 78 Главен проект за систем за водоснабдување “Никуљане - Нагоричане” –**
ЕЛС Старо Нагоричане, Геотехнички инженеринг – ГТИ, 1999, Автори: Тасевски В., Кранго Н., Цоневски Т., Блинков И.,
- 79 Главен проект за систем за водоснабдување “Карабичане” –** ЕЛС Старо Нагоричане , Геотехнички инженеринг – ГТИ, 1998, Автори: Тасевски В., Кранго Н., Цоневски Т., Каевски И., Блинков И.,
- 80 План за одгледување и заштита на ШСЕ “Луке - Дубровница”** ВП “Крива Река” - УКИМ – ШФС, 1996, Автори: Јовановски С., Баткоски Д., Крстевски К., Ангелов С., Блинков И., Несторовски Љ.,
- 81 План за одгледување и заштита на парк шума “Ранковечки слив”** ВП “Крива Река” - УКИМ – ШФС, 1996 Автори: Јовановски С., Баткоски Д., Крстевски К., Ангелов С., Блинков И., Несторовски Љ.
- 82 Влијанието на климатскиот потенцијал, рељефот и покровноста врз интензитетот на ерозијата и губитоци на хумус и некои биогени елементи**, тема на Министерство за наука, завршен извештај , Скопје, 1992-1994, *раководител – Јовановски С.*,
- 83 Влијанието на некои почвени типови, тревни асоцијации и наклони на теренот врз интензитетот на ерозијата во централна и источна Македонија**, тема на Министерство за наука, 1994-1996 ,*раководител – Јовановски С.*,
- 84 Влијанието на климата, рељефот и вегетациониот покривач врз интензитетот на ерозијата**, тема на СИЗ за наука, завршен извештај, Универзитетски билтен 576 / 92 - Скопје, (1989-1991) , *раководител – Јовановски С.*,
- 85 Главен проект за регионален пат “Растеш-Гургурница-Луковица”** 18,3 km
ООЗТ Јасен, УКИМ – ШФС , 1991, Автори: Ангелов С., Јовановски С., Димески Ј., Крстевски Д., Блинков И., Гаревски С.,
- 86 Студија за ерозија во слив на акумулација “Оризарска Река”** ВП Брегалница, УКИМ – ШФС, 1988, Автори: Јовановски С., Ризовски Р., Блинков И.,
- 87 Програма за унапредување на културите во слив на Брегалница**, (1987) ВП Брегалница, Јовановски С., Михајловски Љ., Блинков И.,
- 88 Катастар на извори** , Завод за водостопанско на РМ, (соработник во теренски активности Преспански слив), 1989
- 89, Катастар на порои** , Завод за водостопанско на РМ, (соработник во теренски активности во Преспански слив), 1989
- 90 . Главен проект за Раскрснички порој** , Завод за водостопанско на РМ, (соработник во теренски активности), 2005

- 91 **Развој на наставните програми на УКИМ – ШФС**, 2016 ,
Swiss Agency for development and cooperation (SDC) - Helvetas, Farmahe, bern University , Faculty of forestry Skorje, Андоноски В., Велковски Н., Папазова Анакиева И., Ризовска – Атанасовска Ј., Стојановска М., Блиноов И., Трбндафилов А., Васиљевски К., Ацевски Ј., Симовски Б., Бласер Ј., МАРковиќ Ј.,
- Елаборати за акредитација на студиски програми и леаборати за креирање студски програми - 1996 – 2018 (член во сите комисији)
 - Извештаи за самоевалуација на факултетот : 2008-2010, 2011-2013, 2014-2016, 2017-2019

КНИГИ ОД ПРОЕКТИ

1. **MACEDONIA'S NATIONAL CAPACITY NEEDS SELF ASSESMENT FOR GLOBAL ENVIRONMENTAL MANAGEMENT** Stavric V., Petkovski S., Matevski V., Melovski Lj., Andonov S., Spirkovski Z., Popovska C., Markovska N., Todorovski M., Alcinova Monervska S., Hadzi-Jordanov S., Cukaliev O., Donevska K., **Blinkov I.**, Mukaetov D., Ristevski P., Aleksovska N., Samardziev Z., Dimovski M., (2005), NATIONAL capacity self-assessment for the Republic of Macedonia : final report/ [rakovoditel na proektot Vladimir Stavric]. - Skopje : Ministry of environment and physical planning, 2005. - VII, 90 str. : ilustr. ; 30 sm\Publikacijata e vo ramkite na: "United nations development programme" *PROJECT FACTS Sector of activity Environment Beneficiary: Ministry of Environment and Physical Planning.* ISBN 9989-110-44-1, 2005,;
<https://www.thegef.org/sites/default/files/nca-documents/307.pdf>
2. **PRESPA LAKE WATERSHED MANAGEMENT PLAN 2011-2017** , GEF – UNDP, Ministry of Environment and physical planning, GTI, UNDP, 2012 **PRESPA LAKE WATERSHED MANAGEMENT PLAN** Petrovska M., Conevski T., Krstic S., **Blinkov I.**, Stavric V., Cukaliev O., Ristovski I., KOcovski Z., Dinev G., Milevski J., Dimov M., Bojkovska R., Talevski T., Talevska M., Stafilov T., Kaevski I., Slaveska Stamenkovic V., Spirovska S., Soreva I., Blinkova M., Krango M.,
https://www.researchgate.net/publication/266850433_PRESPA_LAKE_WATERSHED_MANAGEMENT_PLAN.
3. **NATURAL RESOURCE MANAGEMENT IN SOUTHEAST EUROPE: FOREST, SOIL AND WATER.** In: Dragovic N., Ristic R., Püzl H., B. Wolfslehner (eds.) (2017) : Overview of the Natural Resource Management in the Republic of Macedonia, Chapter B4, p. 167-198. **Blinkov I.**, and Stojanovska M., Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH, Skopje; ISBN: 978-608-4536-07,<http://seerural.org/wp-content/uploads/2009/05/Natural-Resource-Management-in-SEE-Forest-Soil-and-Water.pdf>
4. **SHOREZONE FUNCTIONALITY - OHRID LAKE**, - Implementing the EU Water Framework Directive in South-Eastern Europe, Project: Conservation and Sustainable Use of Biodiversity at Lakes Prespa, Ohrid and Shkodra/Skadar (CSBL) - Shorezone functionality, Zennaro B., **Blinkov I.**,(head of Macedonian team) Zaimi K.,(head of Albanian team), Krstic S., Kostadinovski M., Mincev I., Kustereska R., Elbasani O., Peci D., Simixhiu V., Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ), 2017,
<https://www.giz.de/en/downloads/Shorezone%20Functionality%20Ohrid%20Lake%20-%20EN.pdf>
5. **SHOREZONE FUNCTIONALITY - LAKE PRESPA**, - Implementing the EU Water Framework Directive in South-Eastern Europe, Project: Conservation and Sustainable Use of Biodiversity at Lakes Prespa, Ohrid and Shkodra/Skadar (CSBL) - Shorezone functionality, Zennaro B., **Blinkov I.**,(head of Macedonian team) Zaimi K.,(head of Albanian team), Krstic S., Kostadinovski M., Mincev I., Kustereska R., Elbasani O., Peci D., Simixhiu V., Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH, 2017
<https://www.giz.de/en/downloads/Shorezone%20Functionality%20Prespa%20Lake%20-%20EN.pdf>
6. **НАЦИОНАЛЕН АКЦИСКИ ПЛАН ЗА БОРБА ПРОТИВ ОПУСТИНУВАЊЕ ВО РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА, 2017-2023**, БФОР – Скопје / Министерство за животна средина и просторно планирање на Република Македонија, 2017 - 205 стр. : илустр. ; ISBN 978-608-65988-2-2 Координатори на проект: Андоновски В., Индова В., Сандеи П.К., Герберт С., Автори: Мукаетов Д., **Блинков И.**, Чукалиев О., Мојсовска С.,
https://www.moepp.gov.mk/wp-content/uploads/2018/03/%d0%9c%d0%9a_NAP.pdf

7. **ПРИРАЧНИК ЗА ПОДГОТОВКА НА ПЛАН ЗА УПРАВУВАЊЕ СО РЕЧЕН СЛИВ** GEF – UNDP, Ministry of Environment and physical planning, GTI, UNDP, 2012

Автор: **Блинков И.**, *Контрибутори: Кочовски З., Крстиќ С.*, <https://docplayer.gr/65997842-Prirachnik-za-podgotovka-na-plan-za-upravuvanje-so-rechen-sliv.html>

Учесник во подготовка на Национална монографија/ енциклопедија

1¹ - Македонска Енциклопедија (Encyclopaedia Macedonica), - Главен редактор: академик Блаже Ристовски, МАНУ, 2009 Блинков И. автор на неколку одредници

Македонска енциклопедија 1, А-Л

http://macedonia.kroraina.com/mak_enc/encyclopaedia_macedonica_1.pdf

Македонска енциклопедија 2, М-Ш

http://macedonia.kroraina.com/mak_enc/encyclopaedia_macedonica_2.pdf

3

НАУЧНИ ПУБЛИКАЦИИ

Публикации во Монографии (до март 2022 г.)

1. Monograph: Soil erosion in Europe, monograph, Editors: John Boardman University of Oxford, UK; Jean Poesen, Katolieke University Leuven, Belgium ; **Blinkov, Trendafilov - authors of chapter I.24**, 2007; Wiley and sons,

<https://www.wiley.com/en-us/Soil+Erosion+in+Europe-p-9780470859100>

2. Monograph: Advances in GEOECOLOGY - Global Change - Challenges for Soil Management, M. Zlatic (Editor), ISBN 978-3-923381-57-9, CATENA VERLAG GMBH Armelgasse 11, D- 35447 Reiskirchen, Germany, **2010 Blinkov I., Mincev I., -- authors of chapter 4 – Multy- hazard mapping as a tool for sustainable land use management pgs 120-135** <https://www.nhbs.com/global-change-book-2>

3. Monograph: Advances in GEOECOLOGY 43 – Challenges: Sustainable Land Management – Climate Change, Edition: Advances in GEOECOLOGY, Editors: Miodrag Zlatic & Stanimir Kostadinov, Publisher: CATENA VERLAG GMBH Armelgasse 11, D-35447 Reiskirchen, Germany, **Blinkov I - : An Approach for Conversion of Erosion Data Produced by EPM Method in Weight Measure, 2014**

https://www.schweizerbart.de/publications/detail/isbn/9783510653812/Challenges_Sustainable_Land_Management

4. Monograph: Advances in GEOECOLOGY Volume 45 – monograph Soil and water resources protection in the changing environment, Ed.: Miodrag Zlatic; Stanimir Kostadinov, 2018. XV, 334 pages, 131 figures, 92 tables, US-ISBN: 1-59326-267-1, 17x24cm, 930 g, Language: English, ISBN978-3-510-65418-5, **Blinkov I. Determining erosion intensity on a basin scale by measurements on plots.** pgs. 211–225 (2018), https://www.schweizerbart.de/publications/detail/isbn/9783510654185/Soil_and_water_resources_protection

5. Monograph: Degradation of Soil and Water Resources, , Editors in Chief: Rui Li, Ted L. Napier, Samir El-Swaify, Mohamed Sabir, Eduardo Rienzi, **Blinkov I., Kostadinov S., Mincev I. Petrovic A., ch.28 - Soil Erosion and Torrent Control in Western Balkan** ch.28 - pgs. 510-536, Science Press, Beijing. Springer,

6. Monograph: Prevention and Management of Soil Erosion and Torrential Floods, editors: Slobodan Milutinović and Snežana Živković,, Dragović, N., Vulević, T., Bajrić, M., Huebl, J., Porto, P., **Blinkov, I. (2021): Strategic and Legal Framework of Torrential Floods Control in Same Western Balkan and EU Countries, chapter in monograph:** IGI Global- Publisher of Timely

Knowledge, Projected Release Date: December 2021 | Copyright: © 2022 | Pages: 330, DOI: 10.4018/978-1-7998-8459-0

Б) ПУБЛИКАЦИИ ВО МЕЃУНАРОДНИ ЧАСОПИСИ И ДОМАШНИ ЧАСОПИСИ СО МЕЃУНАРОДЕН КАКРАКТЕР)

1 Blinkov I., Kostadinov S., Marinov I., (2013) Comparison of Erosion and Erosion Control Works in Macedonia, Serbia and Bulgaria, Journal ISWCR – International Soil and Water Conservation Research, vol.1, Nro.3 – December 2013, pp 15-28, Beijing, China, 2013 ,

Current(2021) IF of ISWCR journal IF = 6,027 CS = 8,5

<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2095633915300277?via%3Dihub>

2 Blinkov I., (2014) New approach on environmental flow assessment of mountain streams in the Republic of Macedonia, Journal Contributions Section of Natural Mathematical and biotechnical Sciences, ,

- Macedonian Academy of Science and Art (MASA), 35(1),2014, pgs57-66
<http://csnmbs.manu.edu.mk/index.php/csnmbs/article/view/55/0>
- 3 **Blinkov I.** (2015) Review and comparison of water erosion intensity in the Western Balkan and EU countries, Journal Contributions Section of Natural Mathematical and biotechnical Sciences, , Macedonian Academy of Science and Art (MASA), 36(1),2015, pgs.27-42
<http://csnmbs.manu.edu.mk/index.php/csnmbs/article/view/63>
 - 4 **Blinkov I.**, The Balkans, the most erosive part of Europe (2015) . Journal Bulletin of the Faculty of Forestry 110, University of Belgrade - Faculty of Forestry, Belgrade, (09- 20), DOI:10.2298/GSF1511009B
<http://www.doiserbia.nb.rs/Article.aspx?id=0353-45371511009B#.YVNfy7gzY2w>
 - 5 Popovska, C., Sekovski D., Barbalic D., **Blinkov I.**, (2016) Introducing Flood Risk Management: Institutional Models for the Republic of Macedonia Scientific Journal of Civil Engineering • Volume 5 • Issue 2 • December 2016, , JFRM-0129-16,
[http://gf.ukim.edu.mk/file/SJCE%20VOL%205%20ISSUE%202%20\(1\).pdf](http://gf.ukim.edu.mk/file/SJCE%20VOL%205%20ISSUE%202%20(1).pdf)
 - 6 Mincev I., Trendafilov A., **Blinkov I.**, Ivanovski D. (2016) **Soil erosion rates in two successive reservoir catchments: Spilje and Globocica reservoir, Macedonia**, Forest review 47(2) pg.8-14.: 1-29. Skopje, 2016 ISSN 1857-9507 on-line: Ss. Cyril and Methodius University in Skopje, Faculty of Forestry,
http://www.sf.ukim.mk/izdavacka_dejnost/sum_pregled/forest_review_47_2.pdf
 - 7 Popovska, C., Sekovski D., Barbalic D., **Blinkov I.**, (2017) Introducing Flood Risk Management: Institutional Models for the Republic of Macedonia , Journal of Advanced Engineering, The International Gazette Of Research and Publishers (IGRPS), 2017,
[https://www.gudapuris.com/articles/10.31829-2576-8506.jae2017-1\(1\)-103.pdf](https://www.gudapuris.com/articles/10.31829-2576-8506.jae2017-1(1)-103.pdf)
 - 8 **Blinkov I.**,(2017) Rapid diagnostic of the catastrophic event happened on 3rd august 2015 in the Polog region, Journal : Journal of erosion and torrent control nr.43, pg 7 -27, (2017)
<https://fedorabg.bg.ac.rs/fedora/get/o:19333/bdef:Content/get>
 - 9 Kolevska D.D., **Blinkov I.**, Trajkov P., Maletić V., (2017) Reforestation in Macedonia: History, current practice and future perspectives, Journal REFORESTA (2017) 3:155-184
<https://journal.reforestationchallenges.org/index.php/REFOR/article/view/62>
 - 10 Mihajlovski, B., Minchev, I., **Blinkov, I.**, Simovski, B. (2016) Use of modern geomatic techniques for creating and updating a green cadastre of urban trees and shrubs: a case study of Kumanovo city river bank, FOREST REVIEW, International scientific journal, Vol. 49, No. 1, Pag. 1-26 , Ss. Cyril and Methodius University in Skopje , Faculty of Forestry in Skopje, 2018
 - 11 Mukaetov D., **Blinkov I.**, Puposka H., (2019) Dynamic of land degradation neutrality baseline indicators in the Republic of Macedonia Contributions, Sec. Nat. Math. Biotech. Sci., MASA, vol. 40 (1), pgs 39-52, MANU Skopje, 2019, <http://manu.edu.mk/wp-content/uploads/2016/08/Prilozi-40-I-2019.pdf>
 - 12 Mincev I., **Blinkov I.**, , Trendafilov A., (2019) Sedimentation rates and lifespan analyses in the reservoir "Kalimanci", Macedonian Academy of science and Arta (MASA) , Journal Contributions Section of Natural Mathematical and biotechnical Sciences,, MASA, vol. 40 (2), pgs 181-190, MANU Skopje, 2019
<http://manu.edu.mk/wp-content/uploads/2016/08/Prilozi-40-II-2019.pdf>

Прифатени за публикување

- 13 **Blinkov, I.** (2021) *“Vodno Mountain – Chronology of events, legal and institutional setup, and current activities related to the status of protection” International Scientific Journal Forest Review 50(1), and has been further processed for publication (print ISSN: 0585- 9069, online ISSN: 1857-9507).*
- 14 **Blinkov, I.**(2021) *Erosion and torrent control system ‘Vodno’ – A unique engineering achievement” International Scientific Journal Forest Review 50(1), and has been further processed for publication (print ISSN: 0585-9069, online ISSN: 1857-9507).*

Научни публикации во зборници (печатени, дигитални) од меѓународни научни собири

- 1, **Blinkov I.**, Petrovski P., **State of land degradation and desertification in the Republic of Macedonia** - UNCCD Workshop on Land Degradation and Desertification in central and Eastern Europe in the context of UNCCD, country report , 8-9 May 2000, Brussels, Belgium,- Proceeding,
www.unccd.int/regional/centraleu/meetings/regional
- 2 **Blinkov I.**, Mitkova T., Petrovski P., **Soil degradation, current attitudes toward it , prospects as regards concrete action projects in the Republic of Macedonia**, Soils in Central and Eastern European countries, in the new independent states, in Central Asian countries and in Mongolia : present situation and future perspectives, Lahmar Rabah, Dosso Mireille, Ruellan Alain, Montanarella Luca. 2000. Soils in Central and Eastern European countries, in the new independent states, in Central Asian countries and in Mongolia : present situation and future perspectives. Bruxelles : European Commission,

429 p. Conference on Soils in Central and Eastern European countries, in the new independent states, in Central Asian countries and in Mongolia, Prague, République tchèque, 26 August 2000/29 August 2000, <https://agritrop.cirad.fr/551204/>

- 3 **Blinkov I., Trendafilov A., Comparative analyse of applicability of some methods for water discharge estimation at small currents in the R Macedonia**, 21st Conference of the Danube Countries on the hydrological forecasting and hydrological bases of water management 2-6 September 2002, Bucharest, Romania, Proceeding, CD
- 4 **Blinkov I. Trendafilov A., Conevski T., Timjanicka River flood wave analysis at Negotino, July 6th 1995**. 21st Conference of the Danube Countries on the hydrological forecasting and hydrological bases of water management 2-6 September 2002, Bucharest, Romania, Proceeding
- 5 **Trendafilov A. Blinkov., Siltation regime of artificial reservoirs in the R. of Macedonia**, 21st Conference of the Danube Countries on the hydrological forecasting and hydrological bases of water management, 2-6 September 2002, Bucharest, Romania, Proceeding, CD
- 6 **Blinkov I., Vasilevski K., Losses of humus and nutrients in the hilly-mountain regions**
- International Conference «Natural and Socio-Economic Effects of Erosion Control in Mountainous Regions» 10-13 December 2002, Belgrade/Vruci Spa
- 7 **Blinkov I., Trendafilov A. Effects of anti-erosion activities on the Vodno mountain** - International Conference «Natural and Socio-Economic Effects of Erosion Control in Mountainous Regions» 10-13 December 2002, Belgrade/Vruci Spa
- 8 **Trendafilov A., Blinkov I., Erosion processes in the Republic of Macedonia** International Conference «Natural and Socio-Economic Effects of Erosion Control in Mountainous Regions» 10-13 December 2002, Belgrade/Vruci Spa
- 9 **Blinkov I., Stojanovska M., Difference between land management in Macedonia and EU countries**, International Conference «Managing of forest as a natural resources» 18- 21 June 2003, Ohrid/Macedonia
- 10 **Blinkov I., Trendafilov A., Forest management as a prime factor for balanced water regime**, International Conference «Managing of forests as a natural resources» 18-21 June 2003, Ohrid/Macedonia, CD
- 11 **Blinkov I., Intensity of the extreme rainfalls in the Republic of Macedonia**, Conference on Water Observation and Information System for Decision Support, BALWOIS, Ohrid, 2004, <https://balwois.com/proceedings/>
- 12 **Blinkov I., Trendafilov A., Effects of erosion control works in some torrents in the Republic of Macedonia**, Conference on Water Observation and Information System for Decision Support, BALWOIS, Ohrid, 2004, CD, <https://balwois.com/proceedings/>
- 13 **Blinkov I., Trendafilov A., Vasilevski K., Land degradation in the Republic of Macedonia**, Conference land degradation in the Balkan countries, Beograd 2004
- 14 **Blinkov I., Trendafilov A., Erosion control works in the Republic of Macedonia – country report** International Conference “100 years erosion control in Bulgaria, 18-21 may 2005 Krdjali, Bulgaria, дигитално
- 15 **Blinkov I., Vasilevski K, Miladinovic M., An analyze of some particular conditions of the Republic of Macedonia referred to land degradation and desertification - (preliminary results);** Youndula 2005, International Symposium, Hydrological Processes and Erosion Control
- 16 **Miladinovic M., Blinkov I., Nikolov N., Drought and Forest Decline in a region vulnerable to desertification in RM, C** Conference on Water Observation and Information System for Decision Support, BALWOIS, Ohrid 2006 <https://balwois.com/proceedings/>
- 17 **Blinkov I., V. A. Stanesku Analyze of some extreme water discharges in Europe**, Conference on Water Observation and Information System for Decision Support, BALWOIS Ohrid 2006, <https://balwois.com/proceedings/>
- 18 **Blinkov I., Miladinovic M., Barriers to Sustainable Land Management in the Republic of Macedonia**, Regional workshop on land degradation, Belgrade 2006
- 19 **Jagev V., Mincev., Blinkov I., Use of GPS and GPS technology for mapping some hydrological elements**, Conference on Water Observation and Information System for Decision Support, BALWOIS conference, Ohrid 2006 <https://balwois.com/proceedings/>
- 20 **Blinkov I., Mincev I., Jagev V., GIS aided erosion risk analysis**, III Congress of ecologists of Macedonia with international participation 6- 9 October 2007, Struga / Macedonia, pg.
- 21 **Blinkov I., Andonovska B., Comparison of the state of the erosion in some Balkan countries**, III Congress of ecologists of Macedonia with international participation 6-9 October 2007, Struga / Macedonia
- 22 **Velkovski N., Vasilevski K., Blinkov I., Trendafilov A., Natural regeneration of some domestic forest species on localities not covered with trees**, III Congress of ecologists of Macedonia with international participation 6-9 October 2007, Struga / Macedonia
- 23 **Blinkov I., Trendafilov A., Mincev I., Legislation and institution related to erosion and torrent control in the Republic of Macedonia** International Conference «Erosion and torrent control as a factor in

- sustainable river basin management» 25- 28 September 2007, Belgrade/Serbia, na CD
- 24 **Blinkov I.**, Trendafilov A. **Granulometry and consolidation in few reservoirs in the Republic of Macedonia** International Conference «Erosion and torrent control as a factor in sustainable river basin management» 25- 28 September 2007, Belgrade/Serbia, na CD
 - 25 **Blinkov I.**, Mincev I., Trendafilov B., Jagev V **Basic GIS dataset necessary for different analysis in forestry**, International conference 60 years Faculty of forestry- Skopje, 24-26 October 2007, Ohrid/Macedonia
 - 26 **Blinkov I.**, Cukaliev O., Mukaetov D. **Environmental challenges and research priorities in the Republic of Macedonia**, Working Group: Building capacity in Biotechnology for Research and application in a Changing Environment; Workshop on “Needs and priorities for Research and Education in Biotechnology applied to emerging Environmental Challenges in SEE countries” UNESCO-BRESCE July 8-10.2008 – Novi Sad, Serbia, proceeding
 - 27 Milevski I., **Blinkov. I.**, Trendafilov A., **Soil erosion processes and modelling in the upper Bregalnica catchment**, XXIVth Conference of the Danubian countries on the hydrological forecasting and hydrological bases of water management, 2- 4.06.2008, Bled Slovenia
 - 28 Mincev I., **Blinkov I.**, **GIS model for assessing water and sediment discharge based on the Gavrilovic methodology**, International Conference «Erosion and torrent control as a factor in sustainable river basin management» 25- 28 September 2007, Belgrade/Serbia
 - 29 **Blinkov I.**, Trendafilov A., Andonoska B., **Comparison of erosion and torrent control works in some Balkan countries** , International conference 60 years Faculty of forestry- Skopje, 24-26 October 2007, Ohrid/Macedonia
 - 30 Trendafilov A., **Blinkov I.**, Trendafilov B., **Effects of erosion control works end their valorization**, International conference 60 years Faculty of forestry- Skopje, 24-26 October 2007, Ohrid/Macedonia
 - 31 **Blinkov I.**, Stojanovska M., Trendafilov A., **Forestry and Nature Conservation in the RM - Legislative and policy** , pgs.217-231 Proceedings of the 7th International Symposium in Zlatibor Mountain, Serbia, May 2005 Organized jointly by the IUFRO Research Group 6.13.00 and the Faculty of Forestry, University of Belgrade IUFRO Forstwissenschaftliche Beiträge Forstpolitik und Forstökonomie / Forest Science Contributions Forest Policy and Forest Economics General Editor of the Publication Series Prof. Dr. Franz Schmithüsen, Emeritus; Department Environmental Sciences, Swiss Federal Institute of Technology, ETH, Zurich / Switzerland, ISBN 978-3-907648- 09-4, 2008
 - 32 Milevski I., **Blinkov I.**, Trendafilov A., **Soil erosion processes and modelling in the Upper Bregalnica catchment** , International scientific symposium “Geography and sustainable development”22- 25.10. 2009 Ohrid , Macedonia
 - 33 **Blinkov I.**, Mincev I., Trendafilov B, **Erosion risk analyses on the Vodno mountain and impact to the surrounding areas**, Conference on Water Observation and Information System for Decision Support, BALWOIS, Ohrid 25-28.05.2008 <https://balwois.com/proceedings/>
 - 34 Trendafilov A., **Blinkov I.**, **Erosion processes and landforms in the national park “Mavrovo”**, International scientific symposium “Geography and sustainable development”22- 25.10. 2009 Ohrid , Macedonia
 - 35 **Blinkov I.**, Milevski I., Trendafilov A., **Gis-based model for assesment of erosion factors** , International scientific symposium “Geography and sustainable development”22-25.10. 2009 Ohrid , Macedonia
 - 36 **Blinkov I.**, Kostadinov S., **Applicability of various erosion risk assessment methods for engineering purposes**, Conference on Water Observation and Information System for Decision Support, BALWOIS,, Ohrid 25-29.05.2010 <https://balwois.com/proceedings/>
 - 37 **Blinkov I.**, Trpenoska- Simonovik L.; **Contemporary approach for management of water related natural hazards in mountainous regions**, Conference on Water Observation and Information System for Decision Support, BALWOIS, Ohrid 25- 29.05.2010 <https://balwois.com/proceedings/>
 - 38 Trendafilov A., Trendafilov B., **Blinkov I.**, Milevski J. Todorovska S., Andreevski, **The Influence of Intensive Rainfall on Erosion Processes on Recently Reclaimed Land**, Conference on Water Observation and Information System for Decision Support, BALWOIS, Ohrid 25-29.05.2010 <https://balwois.com/proceedings/>
 - 39 Dragičević C., Milevski I., **Blinkov I.**, Novković I., Luković J., **Natural Hazard Assessment in Pčinja Catchment** Conference on Water Observation and Information System for Decision Support, BALWOIS, Ohrid 25-29.05.2010 <https://balwois.com/proceedings/>
 - 40 **Blinkov I.**, Miovska M., Sokolovska K., **Protective Forests in the Republic of Macedonia – - country report- GTZ-SWG - Technical discussion: “Implementation of a concept for Sustainable Forest Management (SFM) in protective forests across the South Eastern European Countries”**, Andrevlje , Serbia, 9-12 November 2010, GTZ-SWG
 - 41 **Blinkov I.**, Bojcovski B., Trendafilov B., Trendafilov, A., Mincev **Effects of forest fires on erosion processes**, First Serbian Forestry Congress (Future With Forests), 11-13 November, 2010., Belgrade, CD

- 42 **Blinkov I.,** Blinkova M. **Prespa Lake Watershed Management Plan (Project Presentation)** First Serbian forestry Congress (Future With Forests), 11-13 November, 2010., Belgrade , Serbia, CD
- 43 Lelova R., **Blinkov I., Digital cadastre of urban greenery – Case study municipality of Kavadarci,** First Serbian Forestry Congress (Future With Forests), 11-13 November, 2010., Belgrade , Serbia, CD
- 44 Lelova R., **Blinkov I., An Application of INSPIRE directive on municipality level , – Case Study Municipality of Kavadarci,** First Serbian Forestry Congress (Future With Forests), 11-13 November, 2010., Belgrade , Serbia, CD
- 45 Irotova-Lazareva D., Blinkov I., Kojcevska T., Trendafilov, A. **An overview to natural disaster happen on December 4th 2008 in the municipality of Radovis,** First Serbian Forestry Congress (Future With Forests), 11-13 November, 2010., Belgrade , Serbia, CD
- 46 Trpenoska-Simonovik L., **Blinkov I.,** Trpcevska- Angelkovik D.,; - **Multihazard mapping for better planning** First Serbian Forestry Congress (Future With Forests), 11-13 November, 2010., Belgrade , Serbia, CD,
- 47 Trpcevska- Angelkovik D.,; Trpenoska-Simonovik L., **Blinkov I., lanning of green areas in Skopje region** First Serbian Forestry Congress (Future With Forests), 11-13 November, 2010., Belgrade , Serbia, CD
- 48 **Blinkov I.,** Trpcevska- Angelkovik D., Trpenoska-Simonovik L.; Irotova-Lazareva D., **Analyses of some torrential floods in the Republic of Macedonia Case studies: Negotino 1995 and Radovis 2008,** Croatia–Japan project on Risk identification and land-use planning for disaster mitigation of landslides and floods in Croatia, 1st project workshop „international experience“, Dubrovnik (Croatia), 22-24 November 2010,
- 49 **Blinkov I.,** Irotova- Lazareva D., **Impact of Land Use and Erosion on Radoviska Reka and Sushica Flooding in 2008** Conference on Water Observation and Information System for Decision Support, BALWOIS, 28 May - 2 June 2012, , Ohrid, <https://balwois.com/proceedings/>
- 50 **Blinkov I., Applicability of “SCS” Method for Small Basins Peak Flow Calculation – Theoretical aspects,** Conference on Water Observation and Information System for Decision Support, BALWOIS, 28 May - 2 June 2012, , Ohrid, <https://balwois.com/proceedings/>
- 51 Kojcevska T., Gitas I.,Blinkov I., **Comparative Analysis of Landsat TM and Landsat MSS Data for Use in Mapping of Recently Burned Areas** Conference on Water Observation and Information System for Decision Support, BALWOIS, 28 May - 2 June 2012, , Ohrid, <https://balwois.com/proceedings/>
- 52 Tacevska-Radovic B., Trendafilov A., **Blinkov I., Introduction in the process of the reclamation of the Govrlevo pit-mine,** International Conference On Land Conservation – LANDCON 1209, Sustainable Land Management And Climate Changes,
- 53 Kojcevska T., Chalkias C., Blinkov I., **Multicriteria spatial analysis for erosion risk on road network** International Conference On Land Conservation – LANDCON 1209, Sustainable Land Management And Climate Changes, September 17-21, 2012, /Serbia <https://balwois.com/proceedings/>
- 54 **Blinkov I.,** MIncev I., Trpenoska-Simonovic L., **An approach of multy-hazard mapping of water related hazards in hily and mountain regions applicable for spatial planning process, Case studies: Skopje Region** Croatia–Japan project on Risk identification and land-use planning for disaster mitigation of landslides and floods in Croatia, 2nd project workshop „international experience“, Rijeka (Croatia), 15-17 December 2012, proceeding
- 55 Spalevic, V., **Blinkov, I.,** Trendafilov, A., Mukaetov, D., Djekovic, V., Djurovic, N. (2015) **Soil erosion assessment using the EPM method: A case study of the Ramcina River Basin, Montenegro.,** International Conference on Soil, Tirana, Albania; 4-7 may, 2015. https://www.researchgate.net/publication/272887897_SOIL_EROSION_ASSESSMENT_USING_THE_EPM_METHOD_A_CASE_STUDY_OF_THE_RAMCINA_RIVER_BASIN_MONTENEGRO
- 56 Mukaetov D., Poposka H., **Blinkov I.,** (2019) **Soil erosion intensity and SOM dynamics: traditional cultivation vs. perennial cover crop.,** Global Symposium on Soil Erosion, 15-17May,2019,FAOheadquarter, Rome,proceedingpg.236-240, [CA55B2EN Tahourieta.pdf](CA55B2EN_Tahourieta.pdf)

ТРУДОВИ ВО ДОМАШНИ СПИСАНИЈА И ЗБОРНИЦИ НА ДОМАШНИ КОНФЕРЕНЦИИ
(на македонски јазик)

- 1 Блинков И., Значење на шумите за заштита од ерозија и водниот режим, Симпозиум ДТИШДИМ, Скопје зборник, 1987
- 2 Блинков И., Деградација на почвата како резултат на несоодветно користење, Конференција за мелиорација на деградирани шуми и шикари,, Негорски Бањи 1987 , зборник
- 3 Блинков И., Методи за пресметување максимален протек на вода кај мали водотеци Советување Водостопанство во РМ со интернационално учество ,1996
- 4 Блинков И., Јагев В., Интензитет на дожд со разна појава и времетраење, 1997, Советување Водостопанство во РМ со интернационално учество ,1996

- 5 Блинков И., Прилагодливост на USSCS метод за пресметување максимален протек кај мали водотеци, Интернационален симпозиум 50 години Шумарски факултет Сокопје, зборник, 1997
- 6 Блинков И., Цоневски Т., Анализа на поплавниот бран на Неготинска река на ден 6.07.1995, Интернационален симпозиум 50 години Шумарски факултет Сокопје, зборник, 1997
- 7 Василевски К., Блинков И., Губитоци на хумус и нутриенти како резултат на ерозивните процеси I конгрес на еколози, Охрид, 1998, зборник
- 8 Јовановски С., Блиников И., Губитоци на земјиште со ерозија во сушни услови. Советување Водостопанство во РМ со интернационално учество, Охрид, 1998
- 9 Јовановски С., Блиников И., Шумски екосистеми-заштитници на земјиштето, Советување Водостопанство во РМ со интернационално учество, Охрид, 1998
- 10 Јовановски С., Блиников И., Хидролошки ефекти од мелиорација на деградирани шуми и шикари, 1998
- 11 Блинков И., Влијание на врнежите врз интензитетот на ерозијата, Интернационален симпозиум Ѓ. Филиповски, МАНУ, 1999
- 12 Блинков И., Тодевски П., Планот за стопанисување со шумите, (Шумскостопанската основа) во функција на Водостопанската основа, Советување водостопанство на РМ со интернационално учество, 2000
- 13 Блинков И., Шумските екосистеми регулатори на водниот режим - Советување Водостопанство во РМ со интернационално учество, 1999
- 14 Блинков И., Преглед и анализа на екстремни протечи, Советување Водостопанство во РМ со интернационално учество, Охрид, 2004
- 15 Блинков И., Ерозивни процеси во сливот на акумулацијата Козјак, Советување Водостопанство во РМ со интернационално учество, Охрид, 2004
- 16 Блинков И., Најпогодна метода за пресметување на големи протечи на води кај мали водотеци во Република Македонија, International Conference Irrigation and Drainage, Skopje 2004

Презентации на конференции, работилници, обуки - болдирано (презентер)

Презентации на англиски

- 1 **Blinkov I., Forest activities and their impact to the environment in the Republic of Macedonia**, Invited lecturer of the "US Peace Corp in Macedonia", 1999
- 2 **Blinkov I., Mitkova T., Petrovski P., Soil degradation, current attitudes toward it, prospects as regards concrete action projects in the Republic of Macedonia**, Soils in Central and Eastern European countries, in the new independent states, in Central Asian countries and in Mongolia: present situation and future perspectives, Lahmar Rabah, Dosso Mireille, Ruellan Alain, Montanarella Luca. 2000. Soils in Central and Eastern European countries, in the new independent states, in Central Asian countries and in Mongolia: present situation and future perspectives. Bruxelles: European Commission. Conference on Soils in Central and Eastern European countries, in the new independent states, in Central Asian countries and in Mongolia, Prague, République tchèque, 26 August 2000/29 August 2000,
- 3 **Blinkov I., Trendafilov A., Comparative analyse of applicability of some methods for water discharge estimation at small currents in the R Macedonia**, 21st Conference of the Danube Countries on the hydrological forecasting and hydrological bases of water management 2-6 September 2002, Bucharest, Romania, Proceeding, CD
- 4 **Blinkov I. Trendafilov A., Conevski T., Timjanicka River flood wave analysis at Negotino, July 6th 1995**. 21st Conference of the Danube Countries on the hydrological forecasting and hydrological bases of water management 2-6 September 2002, Bucharest, Romania,
- 5 **Trendafilov A. Blinkov., Siltation regime of artificial reservoirs in the R. of Macedonia**, 21st Conference of the Danube Countries on the hydrological forecasting and hydrological bases of water management, 2-6 September 2002, Bucharest, Romania, Proceeding, CD
- 6 **Blinkov I., Vasilevski K., Losses of humus and nutrients in the hilly-mountain regions** - International Conference «Natural and Socio-Economic Effects of Erosion Control in Mountainous Regions» 10-13 December 2002, Belgrade/Vruijci Spa
- 7 **Blinkov I., Trendafilov A. Effects of anti-erosion activities on the Vodno mountain** - International Conference «Natural and Socio-Economic Effects of Erosion Control in Mountainous Regions» 10-13 December 2002, Belgrade/Vruijci Spa Trendafilov A.,

- 8 **Blinkov I., Erosion processes in the Republic of Macedonia** International Conference «Natural and Socio-Economic Effects of Erosion Control in Mountainous Regions» 10-13 December 2002, Belgrade/Vrujci Spa,
- 9 **Blinkov I., Stojanovska M., Difference between land management in Macedonia and EU countries** , International Conference «Managing of forest as a natural resources» 18- 21 June 2003, Ohrid/Macedonia
- 10 **Blinkov I., Cukaliev O. Mukaetov D., ELABORATION OF NAP – NAP LDD - FIRST FINDINGS, The First Stakeholder meeting related to the project : development of a NAP DLDD, 9-10.06.2014 Ohrid**
- 11 **Blinkov I., Trendafilov A., Forest management as a prime factor for balanced water regime**, International Conference «Managing of forests as a natural resources» 18-21 June 2003, Ohrid/Macedonia, CD
- 12 **Blinkov I., Intensity of the extreme rainfalls in the Republic of Macedonia**, Conference on Water Observation and Information System for Decision Support, BALWOIS, Ohrid, 2004,
- 13 **Blinkov I., Trendafilov A., Effects of erosion control works in some torrents in the Republic of Macedonia**, Conference on Water Observation and Information System for Decision Support, BALWOIS, Ohrid, 2004, CD,
- 14 **Blinkov I., Trendafilov A., Vasilevski K., Land degradation in the Republic of Macedonia**, Conference land degradation in the Balkan countries, Beograd 2004
- 15 **Blinkov I., Stojanovska M., Trendafilov A., Forestry and Nature Conservation in the RM - Legislative and policy** , pgs.217-231 Proceedings of the 7th International Symposium in Zlatibor Mountain, Serbia, May 2005 Organized jointly by the IUFRO Research Group 6.13.00 and the Faculty of Forestry, University of Belgrade IUFRO Forstwissenschaftliche Beiträge Forstpolitik und Forstökonomie / Forest Science Contributions Forest Policy and Forest Economics General Editor of the Publication Series Prof. Dr. Franz Schmithüsen, Emeritus; Department Environmental Sciences, Swiss Federal Institute of Technology, ETH, Zurich / Switzerland, ISBN 978-3-907648- 09-4, 2005
- 16 **Blinkov I., Trendafilov A., Erosion control works in the Republic of Macedonia – country report** International Conference “100 years erosion control in Bulgaria, 18-21 may 2005 Krdjali, Bulgaria, дигитално
- 17 **Blinkov I., Vasilevski K, Miladinovic M., An analyze of some particular conditions of the Republic of Macedonia referred to land degradation and desertification - (preliminary results);** Youndula 2005, International Symposium , Hydrological Processes and Erosion Control
- 18 **Miladinovic M., Blinkov I., Nikolov N., Drought and Forest Decline in a region vulnerable to desertification in RM,** C Conference on Water Observation and Information System for Decision Support, BALWOIS, Ohrid 2006
- 19 **Blinkov I., V. A. Stanesku, Analyze of some extreme water discharges in Europe,** Conference on Water Observation and Information System for Decision Support, BALWOIS Ohrid 2006,
- 20 **Blinkov I., Miladinovic M., Barriers to Sustainable Land Management in the Republic of Macedonia** , Regional workshop on land degradation, Belgrade 2006
- 21 **Jagev V., Mincev., Blinkov I., Use of GPS and GPS technology for mapping some hydrological elements** , Conference on Water Observation and Information System for Decision Support, BALWOIS conference, Ohrid 2006
- 22 **Blinkov I., National report to WP2 (Develop of basic GIS dataset necessary for risk/hazard modelling) –** Project RIMADIMA, Risk-, Disaster-Management & prevention of natural hazards in mountainous and/or forested regions technical workshop 28.11.2006, Belgrade , Serbia
- 23 **Blinkov I., Mincev I., Jagev V., GIS aided erosion risk analysis,** III Congress of ecologists of Macedonia with international participation 6- 9 October 2007, Struga / Macedonia, pg.
- 24 **Blinkov I., Andonovska B., Comparison of the state of the erosion in some Balkan countries** , III Congress of ecologists of Macedonia with international participation 6-9 October 2007, Struga / Macedonia
- 25 **Velkovski N., Vasilevski K., Blinkov I., Trendafilov A., Natural regeneration of some domestic forest species on localities not covered with trees,** III Congress of ecologists of Macedonia with international participation 6-9 October 2007, Struga / Macedonia
- 26 **Blinkov I., Trendafilov A., Mincev I., Legislation and institution related to erosion and torrent control in the Republic of Macedonia** International Conference «Erosion and torrent control as a factor in sustainable river basin management» 25- 28 September 2007, Belgrade/Serbia, na CD
- 27 **Blinkov I., Trendafilov A. Granulometry and consolidation in few reservoirs in the Republic of Macedonia** International Conference «Erosion and torrent control as a factor in sustainable river basin management» 25- 28 September 2007, Belgrade/Serbia, na CD
- 28 **Blinkov I., Basic info and preliminary results of the Project RIMADIMA,** International conference 60 years Faculty of forestry- Skopje, 24-26 October 2007, Ohrid/Macedonia
- 29 **Blinkov I., Mincev I., Trendafilov B., Jagev V Basic GIS dataset necessary for different analysis in forestry,** International conference 60 years Faculty of forestry- Skopje, 24-26 October 2007, Ohrid/Macedonia
- 30 **Mincev I., Blinkov I., GIS model for assessing water and sediment discharge based on the Gavrilovic**

- methodology**, International Conference «Erosion and torrent control as a factor in sustainable river basin management» 25- 28 September 2007, Belgrade/Serbia
- 31 Blinkov I., Trendafilov A., **Andonoska B., Comparison of erosion and torrent control works in some Balkan countries** , International conference 60 years Faculty of forestry- Skopje, 24-26 October 2007, Ohrid/Macedonia
 - 32 **Trendafilov A.**, Blinkov I., Trendafilov B., **Effects of erosion control works and their valorization**, International conference 60 years Faculty of forestry- Skopje, 24-26 October 2007, Ohrid/Macedonia
 - 33 **Blinkov I., Risk-, Disaster-Management & prevention of natural hazards in mountainous and/or forested regions, basic info**, Workshop – SERM – South Europe Regional Meeting Climate changes and Forest Fires, Skopje 9.04.2008
 - 34 **Blinkov I., Natural hazard management**, Workshop – SERM – South Europe Regional Meeting Climate changes and Forest Fires, Skopje 9.04.2008
 - 35 Blinkov I., Project Achievements of **RIMADIMA (Risk-, Disaster-Management & prevention of natural hazards in mountainous and/or forested regions ref.nr. 04MAC03/03/01/001 RIMADIMA** , Finale [project event, 15.9.2008 , **Skopje**
 - 36 **Blinkov I., Cukaliev O., Mukaetov D. Environmental challenges and research priorities in the Republic of Macedonia**, Working Group: Building capacity in Biotechnology for Research and application in a Changing Environment; Workshop on “Needs and priorities for Research and Education in Biotechnology applied to emerging Environmental Challenges in SEE countries” UNESCO-BRESCE July 8-10.2008 – Novi Sad, Serbia, proceeding
 - 37 Milevski I., **Blinkov. I., Trendafilov A., Soil erosion processes and modelling in the upper Bregalnica catchment**, XXIVth Conference of the Danubian countries on the hydrological forecasting and hydrological bases of water management, 2- 4.06.2008, Bled Slovenia
 - 38 **Milevski I., Blinkov I., Trendafilov A., Soil erosion processes and modelling in the Upper Bregalnica catchment** , International scientific symposium “Geography and sustainable development”22- 25.10. 2009 Ohrid , Macedonia
 - 39 **Blinkov I., Mincev I., Trendafilov B, Erosion risk analyses on the Vodno mountain and impact to the surrounding areas**, Conference on Water Observation and Information System for Decision Support, BALWOIS, Ohrid 25-28.05.2008
 - 40 **Blinkov I., Mincev I., MULTYHAZARD MAPPING AS A TOOL FOR EFFECTIVE RISK MANAGEMENT**, International Conference “Land Conservation” - LANDCON 0905 - 26-30.05.2009, Tara, Serbia
 - 41 **Blinkov I., PREVENTION AND MANAGEMENT WATER RELATED NATURAL HAZARDS**, Green parties panel discussion 23.10.2009, ARKA , Skopje
 - 42 **Blinkov I., Digital Sensing and using GIS in environmental inspection** , 1st ECENA Exchange on exchange of experience and best practices as well as on ECENA training activities during 2008-2009 June 30-July 2, Ohrid
 - 43 Trendafilov A., **Blinkov I., Erosion processes and landforms in the national park “Mavrovo”**, International scientific symposium “Geography and sustainable development”22- 25.10. 2009 Ohrid , Macedonia
 - 44 **Blinkov I., Milevski I., Trendafilov A., Gis-based model for assesment of erosion factors**, , International scientific symposium “Geography and sustainable development”22-25.10. 2009 Ohrid , Macedonia
 - 45 **Blinkov I., GLOBAL WARMING, CLIMATE CHANGES and EROSION PROCESSES**, 6th GLOBE Country Coordinator Meeting and Training Session, Europe and Eurasia - GCCMTS EU , 2.6.2010 Ohrid
 - 46 **Blinkov I., Erosion Monitoring** , 6th GLOBE Country Coordinator Meeting and Training Session, Europe and Eurasia - GCCMTS EU , 2.6.2010 Ohrid
 - 47 **Blinkov I., Preparation of the survey for the zones of water protection (proposal) and statement for application concerning permit for water abstraction- Dragor system - BITOLA** Project: Advisory Services for the Implementation of the Macedonian Water Law (02.3515.0-023.00), Deutsche Gesellschaft für Technische Zusammenarbeit (GTZ) GmbH represented by German Development Cooperation GTZ Coordination Office Macedonia, technical workshop, Bitola, November 2010
 - 48 **Blinkov I., Kostadinov S., Applicability of various erosion risk assessment methods for engineering purposes**, Conference on Water Observation and Information System for Decision Support, BALWOIS,, Ohrid 25-29.05.2010
 - 49 **Blinkov I., Trpenoska- Simonovik L.; Contemporary approach for management of water related natural hazards in mountainous regions**, Conference on Water Observation and Information System for Decision Support, BALWOIS, Ohrid 25- 29.05.2010
 - 50 Trendafilov A., **Trendafilov B., Blinkov I., Milevski J. Todorovska S., Andreevski, The Influence of Intensive Rainfall on Erosion Processes on Recently Reclaimed Land**, Conference on Water Observation and Information System for Decision Support, BALWOIS, Ohrid 25-29.05.2010
 - 51 **Dragičević C., Milevski I.,Blinkov I., Novković I., Luković J., Natural Hazard Assessment in Pčinja Catchment** Conference on Water Observation and Information System for Decision Support,

- 52 **Blinkov I.**, Miovska M., Sokolovska K., **Protective Forests in the Republic of Macedonia – - country report-** GTZ-SWG - Technical discussion: "Implementation of a concept for Sustainable Forest Management (SFM) in protective forests across the South Eastern European Countries", Andrevlje , Serbia, 9-12 November 2010, GTZ-SWG
- 53 **Blinkov I., Bojcovski B., Trendafilov B., Trendafilov, A., Mincev Effects of forest fires on erosion processes,** First Serbian Forestry Congress (Future With Forests), 11-13 November, 2010., Belgrade, CD
- 54 **Blinkov I., Blinkova M. Prespa Lake Watershed Management Plan (Project Presentation)** First Serbian forestry Congress (Future With Forests), 11-13 November, 2010., Belgrade , Serbia, CD
- 55 **Lelova R., Blinkov I., Digital cadastre of urban greenery – Case study municipality of Kavadarci,** First Serbian Forestry Congress (Future With Forests), 11-13 November, 2010., Belgrade , Serbia, CD
- 56 **Trendafilov A., Blinkov I., Trendafilov B., The selection of tree and shrub species as an important factor in the process of successful biological reclamation** FIRST SERBIAN FORESTRY CONGRESS (FUTURE WITH FORESTS) Belgrade, 11-13th of November, 2010
- 57 **Lelova R., Blinkov I., An Application of INSPIRE directive on municipality level , – Case Study Municipality of Kavadarci,** First Serbian Forestry Congress (Future With Forests), 11-13 November, 2010., Belgrade , Serbia, CD
- 58 **Irotova-Lazareva D., Blinkov I., Kojcevaska T., Trendafilov, A. An overview to natural disaster happen on December 4th 2008 in the municipality of Radovis,** First Serbian Forestry Congress (Future With Forests), 11-13 November, 2010., Belgrade , Serbia, CD
- 59 **Blinkov I., Trpcevaska- Angelkovik D., Trpenoska-Simonovik L.; Irotova-Lazareva D., Analyses of some torrential floods in the Republic of Macedonia Case studies: Negotino 1995 and Radovis 2008,** Croatia–Japan project on Risk identification and land-use planning for disaster mitigation of landslides and floods in Croatia, 1st project workshop „international experience“, Dubrovnik (Croatia), 22-24 November 2010,
- 60 **Blinkov I., PRESPA LAKE WATERSHED MANAGEMENT PLAN (Basic facts about the project , Hydrology aspects; GIS and Database) , (Project Presentation) 20.3.2011 Bitola**
- 61 **Blinkov I., Irotova- Lazareva D., Impact of Land Use and Erosion on Radoviska Reka and Sushica Flooding in 2008** Conference on Water Observation and Information System for Decision Support, BALWOIS, 28 May - 2 June 2012, , Ohrid,
- 62 **Blinkov I., Applicability of “SCS” Method for Small Basins Peak Flow Calculation – Theoretical aspects,** Conference on Water Observation and Information System for Decision Support, BALWOIS, 28 May - 2 June 2012, , Ohrid,
- 63 **Kojcevaska T., Gitas I., Blinkov I., Comparative Analysis of Landsat TM and Landsat MSS Data for Use in Mapping of Recently Burned Areas** Conference on Water Observation and Information System for Decision Support, BALWOIS, 28 May - 2 June 2012, , Ohrid,
- 64 **Blinkov I., PLWMP – Programme of measures, analyses, measures and implementation plan,** Conference on Water Observation and Information System for Decision Support, BALWOIS, 28 May - 2 June 2012, , Ohrid,
- 65 **Blinkov I., PROGRAMMES / FUNDING partnership,** Conference on Water Observation and Information System for Decision Support, BALWOIS, 28 May - 2 June 2012, , Ohrid,
- 66 **Blinkov I., Stojov V., Flood types,** Conference on Water Observation and Information System for Decision Support, BALWOIS, 28 May - 2 June 2012, , Ohrid,
- 67 **Blinkov I., Topic 3 – Water related risks – final conclusions,** Conference on Water Observation and Information System for Decision Support, BALWOIS, 28 May - 2 June 2012, , Ohrid,
- 68 **Tacevska-Radovic B., Trendafilov A., Blinkov I., Introduction in the process of the reclamation of the Govrlevo pit-mine,** International Conference On Land Conservation – LANDCON 1209, Sustainable Land Management And Climate Changes,
- 69 **Blinkov I., Mincev I., Trpenoska-Simonovic L., An approach of multy-hazard mapping of water related hazards in hilly and mountain regions applicable for spatial planning process, Case studies: Skopje Region** Croatia–Japan project on Risk identification and land-use planning for disaster mitigation of landslides and floods in Croatia, 2nd project workshop „international experience“, Rijeka (Croatia), 15-17 December 2012, proceeding
- 70 **Blinkov I., Harmonization of Risk Assessment Methods on Erosion and Torrents (HRAMET),** Regional Expert Advisory Working Group Meeting on: Regional water and forest management in South Eastern Europe - Future Regional Actions in SEE , Regional Rural Development Standing Working Group (SWG) of South Eastern Europe 12th – 15th March 2013 , Gmunden, Austria
- 71 **Blinkov I., Monitoring and modeling erosion and runoff - Project: Study and Analysis of Innovative Financing for Sustainable Forest Management in the Southwest Balkan, Case study - Albania: Sustainable Forest Management and Watershed Management, final event 19.9.2013 Tirana, Albania**

- 72 **Blinkov I., Mincev I, Ulza reservoir Bathymetry and lifespan analysis** , Project: Study and Analysis of Innovative Financing for Sustainable Forest Management in the Southwest Balkan, Case study - Albania: Sustainable Forest Management and Watershed Management, final event 19.9.2013 Tirana, Albania
- 73 **Blinkov I., Rural development by sustainable water resource and forestry management in South Eastern Europe**, Agriculture Policy Forum 201 : " New Prospects for Agriculture and Rural Development in South Eastern Europe towards Sustainable Future", 15th – 18th October 2013, Pristina, Kosovo*
- 74 **Blinkov I., (on behalf of the team) , PRESPA LAKE WATERSHED MANAGEMENT PLAN - Project achievements**, Bilateral meeting Ministry of Environment and physical Planning (Republic of Macedonia) and Ministry of Environment and water (Bulgaria) on topic: Water Management, 13-12, 2013 , Скопје
- 75 **Blinkov I., Land degradation and protection, Erosion Control**, An EU funded Project : Agricultural land pollution survey in Kosovo (ALPS) , 2nd visibility event, 12.5.2014, Prishtine, Kosovo
- 76 **Blinkov I., Mukaetov D., Cukaliev O., ELABORATION OF NAP LDD - FIRST FINDINGS**, First workshop with stakeholders on the project "Support to the Republic of Macedonia in developing a National Action Plan to combat desertification in line with the 10-year UNCCD Strategy and the reporting process within the UNCCD, 9-10.7.2014. Ohrid
- 77 **Blinkov I., EFFECTS of EROSION CONTROL**, First workshop with stakeholders on the project "Support to the Republic of Macedonia in developing a National Action Plan to combat desertification in line with the 10-year UNCCD Strategy and the reporting process within the UNCCD, 9-10.7.2014. Ohrid
- 78 **Blinkov I., General methodology and watershed characteristics**, Project: Study and Analysis of Innovative Financing for Sustainable Forest Management in the Southwest Balkan, Case study - Albania: Sustainable Forest Management and Watershed Management, Phase II, final event 30.9.2014 Tirana, Albania
- 79 **Blinkov I., Monitoring and modeling erosion and runoff 2**, Project: Study and Analysis of Innovative Financing for Sustainable Forest Management in the Southwest Balkan, Case study - Albania: Sustainable Forest Management and Watershed Management, Phase II, final event 30.9.2014 Tirana, Albania
- 80 **Blinkov I., Mincev I, Ulza reservoir Bathymetry and lifespan analysis 2** , Project: Study and Analysis of Innovative Financing for Sustainable Forest Management in the Southwest Balkan, Case study - Albania: Sustainable Forest Management and Watershed Management, Phase 2, final event 30.9.2014 Tirana, Albania
- 81 **Blinkov I., Cross-cutting 2013-2014**, Project: Study and Analysis of Innovative Financing for Sustainable Forest Management in the Southwest Balkan, Case study - Albania: Sustainable Forest Management and Watershed Management, Phase 2, final event 30.9.2014 Tirana, Albania
- 82 **Blinkov I., Stojanovska M, Overlapping of competences and conflicts in natural resources management, THEMIS NETWORK – workshop Strumica 26-28.02.2014**
- 83 **Blinkov I., Cukaliev O. Mukaetov D., - presentations ELABORATION OF NAP – NAP LDD - FIRST FINDINGS**, The First Stakeholder meeting related to the project : development of a NAP DLDD, 9-10.06.2014 Ohrid
- 84 **Blinkov I., Forestry education and science in the Republic of Macedonia – activities and future challenges**, Workshop on forestry "Institutional performance of the forestry sector in Macedonia - benchmark and lessons learned from the EU MS best practice examples" Skopje , 2-3 June 2014,
- 85 **Blinkov I., Erosion processes on the Balkan**, Conference of green parties of Europe, CONFERENCE OF THE BALKAN GREEN PARTIES ECOLOGICAL SAFETY FOR THE BALKANS - READY RESPONSE TO CLIMATE CHANGE - Skopje, 4-5.11. 2014, Skopje
- 86 **Blinkov I.: MAndzukovski D., Nikolov P., Forestry in the Republic of Macedonia**, Working meeting for the establishment of the Balkan Forest Forum, 18th - 19th February 2015, SWG RRD, Sofia, Bulgaria.
- 87 **Blinkov I., Rapid diagnostic of the catastrophic event happened on 3rd August in the Polog region and needs assessment**, Urgent meeting, UNDP – EC – Government of RM, 1.9. 2015,
- 88 **Blinkov I., Prespa Lake watershed management plan – project achievement's,- Final Event**, MOEPP, Skopje 23.10.2016
- 89 **Blinkov I., Rapid diagnostic of the catastrophic event happened on 6th August 2016 in the Skopje region**, The third world conference of World Association of Soil and Water Conservation - New challenges and strategies of soil and water conservation in the changing world sustainable management of soil and water resources, August 22-26, 2016, Belgrade/ Serbia
- 90 **Blinkov I., Contribution to solving erosion intensity on a basin scale through Measuring on plot, - Key-note speech**, The third world conference of World Association of Soil and Water Conservation - New challenges and strategies of soil and water conservation in the changing world sustainable management of soil and water resources, August 22-26, 2016, Belgrade/ Serbia
- 91 **Blinkov I., Rapid diagnostic of the catastrophic event happened on 3rd august 2015 in the Polog region** The third world conference of World Association of Soil and Water Conservation - New challenges and strategies of soil and water conservation in the changing world sustainable management of soil and water resources, August 22-26, 2016, Belgrade/ Serbia

- 92 **Blinkov I., 'Study and Analysis of Innovative Financing for Sustainable Forest Management in the Southwest Balkans' – Watershed Case study, Project presentation, CNVP**, The third world conference of World Association of Soil and Water Conservation - New challenges and strategies of soil and water conservation in the changing world sustainable management of soil and water resources, August 22-26, 2016, Belgrade/ Serbia
- 93 **Blinkov I., - Prespa Lake characteristics**, - regional workshop GIZ Project : Establishing the Hydromorphological and Shorezone Status of Lakes Macro-Prespa and Ohrid Using the Shorezone Functionality Index (SFI) Water Framework Directive (WFD), FROM PLANNING TO ACTING TRANSBOUNDARY WATER MANAGEMENT REVISITED - 30th May 2016- 3rd June 2016 Lake Skadar, Montenegro
- 94 **Blinkov I., Stojanovska M., MANAGEMENT OF FOREST, WATER AND SOIL WITHIN THE FRAMEWORK OF ENVIRONMENTAL AND RURAL DEVELOPMENT POLICIES IN SOUTH EAST EUROPE” - Republic of Macedonia**, Agricultural Policy Forum 2016: *Evidence – Based Agricultural Policy: Enabling Environment for developing the Agricultural Sector in the South East Europe* 11 – 14 October 2016, Tirana, Albania
- 95 **Blinkov I., Zennaro B., Zaimi K., Krstic S., Kostadinovski M., Mincev I., Kustereska R., , Elbasani O., Peci D., Simixhiu V., Shorezone Functionality Index (SFI) – Prespa Lake**, GIZ project -- Conservation and sustainable use of biodiversity at lakes Prespa, Ohrid and Shkodra/skadar (SCBL), Meeting of the Regional Technical Working Group (TWG) – Water Framework Directive (WFD), FROM PLANNING TO ACTING TRANSBOUNDARY WATER MANAGEMENT REVISITED, 22 – 23 November 2016, Hotel Rogner (Antigonea 2), Tirana
- 96 **Blinkov I., Zennaro B., Zaimi K., Krstic S., Kostadinovski M., Mincev I., Kustereska R., , Elbasani O., Peci D., Simixhiu V., Shorezone Functionality Index (SFI) – Ohrid Lake**, GIZ project -- Conservation and sustainable use of biodiversity at lakes Prespa, Ohrid and Shkodra/skadar (SCBL), Meeting of the Regional Technical Working Group (TWG) – Water Framework Directive (WFD), FROM PLANNING TO ACTING TRANSBOUNDARY WATER MANAGEMENT REVISITED, 22 – 23 November 2016, Hotel Rogner (Antigonea 2), Tirana
- 97 **Blinkov I., Mukaetov D., – Assessment of reasons for LDD** , GEF – UNEP Project - Land degradation neutrality TSP (Target Setting Programme) Macedonia workshop, 2.2017,
- 98 **Mukaetov D, Blinkov I., Leveraging LDN** , GEF – UNEP Project - Land degradation neutrality TSP (Target Setting Programme) Macedonia workshop, 2.2017, (2.2017), \
- 99 **Blinkov I., Stojanovska M., EVALUATION OF THE MAIN TRENDS AND GAPS FOR NATURALR ESOURCE MANAGEMENT--Republic of Macedonia** - 2nd Interim Meeting of the REAWG on NRM Jahorina, Bosnia and HerzegovinZ) 28.02 – 02.03.2017
- 100 **Blinkov I., Stojanovska M., Recommendations for integrated management, and concerning follow-up activities for improved national resource management I n SEE.- Republic of Macedonia** - 2nd Interim Meeting of the REAWG on NRM Jahorina, Bosnia and HerzegovinZ) 28.02 – 02.03.2017
- 101 **Blinkov I., Mukaetov D., Status drivers of LDD** , GEF – UNEP Project - Land degradation neutrality TSP (Target Setting Programme) Macedonia workshop, 7.2017,
- 102 **Mukaetov D, Blinkov I., Methodology for hot spots defining**, GEF – UNEP Project - Land degradation neutrality TSP (Target Setting Programme) Macedonia workshop, 7.2017
- 103 **Blinkov I., Mukaetov D., Baseline assessment**, GEF – UNEP Project - Land degradation neutrality TSP (Target Setting Programme) Macedonia workshop, 7.2017,
- 104 **Blinkov I., - STUDY ON EROSION AND ACTION PLAN FOR THE CITY OF SKOPJE - PROJECT ACHIEVEMENTS**, International scientific conference “Sustainable forestry –fact or fiction?”, Skopje4-6.10.2017
- 105 **Mukaetov D, Blinkov I., LDN hot spots – UNEP Project** - Land degradation neutrality TSP (Target Setting Programme) Macedonia workshop, 12.2017
- 106 **Blinkov I., Mukaetov D., Detail analyze of reasons for LDN – UNEP Project** - Land degradation neutrality TSP (Target Setting Programme) Macedonia workshop, 12.2017,
- 107 **Mukaetov D, Blinkov I., Proposed national voluntary targets for LDN UNEP Project** - Land degradation neutrality TSP (Target Setting Programme) Macedonia workshop, 12.2017,,) Skopje
- 108 **Blinkov I., Flood hazard in Macedonia**, UNICEF workshop, Natural hazards and children, 16.2. 2018
- 109 **Blinkov I., Indova V., Erosion control in the Republic of Macedonia** - Best practices, An international training on combating desertification and soil erosion for Central Asian and Balkan countries 11-16 July, 2018 , Konya/ Eregli/ Mersin, Turkey
- 110 **Blinkov I., Mincev I. - Ss. Cyril and Methodius University – Faculty of Forestry – partner presentation**, SETOF Workshop – Belgrade 13-14 December 2018 (presented by Mincev I.)\
- 111 **Blinkov I., Trebdafirov A., Mincev I. Analysis state of soil degradation/soil erosion in the Republic of North Macedonia**, SETOF Workshop Wien, Austria, 2019
- 112 **Blinkov I., Kostadinov S., - Analysis of soil erosion state and torrential floods in Western Balkan**

Countries SETOF workshop , Wien, Austria , 2019

- 113 **Blinkov I., Erosion Control and Protective Forests in the Republic of North Macedonia** , Government of North Macedonia, Crises Management Center , JICA, Eco-system based Disaster Risk Reduction - ECO-DRR Workshop - Skopje 6.5.2019,
- 114 **Blinkov I., - Natural hazards in mountainous regions ; Characteristics of Study Areas**;; Project: Generating momentum on water and forests in the Balkans project Deutsche Bundesstiftung Umwelt (DBU) through Research Institute for Forest Ecology and Forestry (FAWF), Germany, and CNVP), workshop Skopje 6-9.10.2019
- 115 **Blinkov I., - Basic of forest hydrology**;; Project: Generating momentum on water and forests in the Balkans project Deutsche Bundesstiftung Umwelt (DBU) through Research Institute for Forest Ecology and Forestry (FAWF), Germany, and CNVP), workshop Skopje 6-9.10.2019
- 116 **Blinkov I., - Runoff and erosion on forest roads**, Project: Generating momentum on water and forests in the Balkans project Deutsche Bundesstiftung Umwelt (DBU) through Research Institute for Forest Ecology and Forestry (FAWF), Germany, and CNVP), workshop Skopje 6-9.10.2019
- 117 **Blinkov I.**, Presentation of subject syllabuses in the field of soil erosion and torrential flood prevention on study programmes at the Faculty of Forestry SETOF workshop UNSCM, 28-29.10.2019
- 118 **Blinkov I., Rapid diagnostic of the catastrophic event happened on 6th August 2016, in the Skopje region** SETOF workshop UNSCM, 28-29.10.2019
- 119 **Blinkov I., Rapid diagnostic of the catastrophic event happened on 3rd August in the Polog region**, SETOF workshop UNSCM, 28-29.10.2019
- 120 **Blinkov I., Presentation of subject syllabuses related to Eco-DRR in study programmes of UKIM – HEF**, JICA – Eco-DRR project workshop 30.10-01.11 , 2019, Skopje, North Macedonia
- 121 **Blinkov I., EROSION Study and Action Plan for the City of Skopje**, SETOF workshop UNSCM, 28-29.10.2019
- 122 **Blinkov I.**, Preparation of soil erosion and drought vulnerability map, and identification of high-risk zones and their impact to biodiversity, - Methodology and preliminary results, GEF – UNEP project - Preparation of soil erosion and drought vulnerability map, and identification of high-risk zones and their impact to biodiversity workshop, November 2019
- 123 **Blinkov I., Role of Forest in Soil and Water Conservation**, Project: Generating momentum on water and forests in the Balkans project Deutsche Bundesstiftung Umwelt (DBU) through Research Institute for Forest Ecology and Forestry (FAWF), Germany, and CNVP), training workshop Tirana 6-8.11.2019
- 124 **Blinkov I., Erosion and Protective forests in the Republic of Macedonia**, Generating momentum on water and forests in the Balkans project Deutsche Bundesstiftung Umwelt (DBU) through Research Institute for Forest Ecology and Forestry (FAWF), Germany, and CNVP), training workshop Tirana 6-8.11.2019
- 125 **Blinkov I., Practical experiences from developed countries – erosion & torrent control**, Generating momentum on water and forests in the Balkans project Deutsche Bundesstiftung Umwelt (DBU) through Research Institute for Forest Ecology and Forestry (FAWF), Germany, and CNVP), training workshop Tirana 6-8.11.2019
- 126 **Blinkov I. Getting understand on Environment Impact Assessment and Strategic Environment, Generating momentum on water and forests in the Balkans project** Deutsche Bundesstiftung Umwelt (DBU) through Research Institute for Forest Ecology and Forestry (FAWF), Germany, and CNVP), training workshop Tirana 6-8.11.2019
- 127 **Blinkov I., Assessment; Influence of forest types and dynamics in forest stands: one age VS multiage; multispecies VS one species; different species characteristics impacting water balance**, Generating momentum on water and forests in the Balkans project Deutsche Bundesstiftung Umwelt (DBU) through Research Institute for Forest Ecology and Forestry (FAWF), Germany, and CNVP), training workshop Tirana 6-8.11.2019
- 128 **Blinkov I., Influence of forest activities on water balance**, Generating momentum on water and forests in the Balkans project Deutsche Bundesstiftung Umwelt (DBU) through Research Institute for Forest Ecology and Forestry (FAWF), Germany, and CNVP), training workshop Tirana 6-8.11.2019
- 129 **Blinkov I.,, Forest hydrology, Generating momentum on water and forests in the Balkans project** Deutsche Bundesstiftung Umwelt (DBU) through Research Institute for Forest Ecology and Forestry (FAWF), Germany, and CNVP), training workshop Tirana 6-8.11.2019
- 130 **Blinkov I., Water Balance - exercises**, Use of MS Excell application, Generating momentum on water and forests in the Balkans project Deutsche Bundesstiftung Umwelt (DBU) through Research Institute for Forest Ecology and Forestry (FAWF), Germany, and CNVP), training workshop Tirana 6-8.11.2019
- 131 **Blinkov I., Erosion Potential Method, use of MS EXCELL application**, Generating momentum on water and forests in the Balkans project Deutsche Bundesstiftung Umwelt (DBU) through Research Institute for Forest Ecology and Forestry (FAWF), Germany, and CNVP), training workshop Tirana 6-8.11.2019
- 132 **Blinkov I., Characteristics of pilot sites**, Project: Generating momentum on water and forests in the

- Balkans project Deutsche Bundesstiftung Umwelt (DBU) through Research Institute for Forest Ecology and Forestry (FAWF), Germany, and CNVP), Final project workshop – Regional webinar, November 18-19, 2020 , on-line
- 133 **Blinkov I.**, Guide - **“Forest planning and forest protective functions, notably soil and water”** , Project: Generating momentum on water and forests in the Balkans project Deutsche Bundesstiftung Umwelt (DBU) through Research Institute for Forest Ecology and Forestry (FAWF), Germany, and CNVP), Final project workshop – Regional webinar, November 18-19, 2020 , on-line
- 134 **Blinkov I.**, **Short overview of Gap analyse (North Macedonia)**, Project: Generating momentum on water and forests in the Balkans project Deutsche Bundesstiftung Umwelt (DBU) through Research Institute for Forest Ecology and Forestry (FAWF), Germany, and CNVP), Final project workshop – Regional webinar, November 18-19, 2020 , on-line
- 135 **Blinkov I.**, **Preparation of soil erosion and drought vulnerability map, and identification of high-risk zones and their impact to biodiversity**, - final conclusions, GEF – UNEP project - Preparation of soil erosion and drought vulnerability map, and identification of high-risk zones and their impact to biodiversity workshop, December 2020
- 136 **Blinkov I.**, **EROSION AND TORRENTS in North Macedonia**, International Balkan University – Skopje, 12.12.2019
- 137 **Blinkov I.**, **Cross sectoral benefits from SFM practices**, Capacity building workshop on Forest Management and Water Regulation In the Drin riverbasin, UNECE, GWP (Global Water Partnership), ADA (Austrian Development Cooperation) , 16-17.12.2020, on-line
- 138 **Blinkov I.**, **Good examples in soil and water protection from the region and beyond**, Capacity building workshop on Forest Management and Water Regulation In the Drin riverbasin, UNECE, GWP (Global Water Partnership), ADA (Austrian Development Cooperation) , 16-17.12.2020, on-line
- 139 **Blinkov I., Ivanoski D.**, **Feasibility study , preliminary design and programme for preparation of main design for decrease of flood risk of regional road Tetovo-jazince by Porojska reka** , UNDP, SECO-SDC – CEI, 11.6.2021 , on-line
- 140 **Blinkov I.**, **Integral Approach to the flood protection effect of the forest with special consideration of water and sediment retention Republic of North Macedonia - Country Report**, 33rd Session of the EFC Working Party on the Management of Mountain Watersheds (WPMW) , 13th – 15th of October 2021, Traunkirchen, Austria - on line
- 141 **Blinkov I.**, **Ecological friendly Erosion and torrent control**, International Conference on the Effects of Natural Disasters, Anthropogenic Impacts and Climate Change on Geological, Natural and Cultural Heritage, Central European Initiative, MKGeopark, Demir Kapija 6-7 May 2022, on-line, key-note speaker

Презентации на македонски јазик

- 1 **Блинков И.**, **Значење на шумите за заштита од ерозија и водниот режим**, Симпозиум ДТИШДИМ, Скопје зборник, 1987
- 2 **Блинков И.**, **Деградација на почвата како резултат на несоодветно користење**, Конференција за мелиорација на деградирани шуми и шикари,, Негорски Бањи 1988
- 3 **Блинков И.**, **Методи за пресметување максимален протек на вода кај мали водотеци** Советување Водостопанство во РМ со интернационално учество ,1996
- 4 **Блинков И.**, ЈАгев В., **Интензитет на дожд со разна појава и времетраење**, 1997, Советување Водостопанство во РМ со интернационално учество ,1996
- 5 **Блинков И.**, **Прилагодливост на USSCS метод за пресметување максимален протек кај мали водотеци**, Интернационален симпозиум 50 години Шумарски факултет Сокопје, зборник, 1997
- 6 **Блинков И.**, Цоневски Т., **Анализа на поплавниот бран на Неготинска река на ден 6.07.1995**, Интернационален симпозиум 50 години Шумарски факултет Сокопје, ж
- 7 Василевски К., **Блинков И.**, **Губитоци на хумус и нутриенти како резултат на ерозивните процеси** I конгрес на екологисти, Охрид, 1998, зборник
- 8 Јовановски С., **Блиников И.**, **Губитоци на земјиште со ерозија во сушни услови.** Советување Водостопанство во РМ со интернационално учество, Охрид , 1998
- 9 Јовановски С., **Блиников И.**, **Шумски екосистеми-заштитници на земјиштето**, Советување Водостопанство во РМ со интернационално учество, Охрид , 1998
- 10 Јовановски С., **Блиников И.**, **Хидролошки ефекти од мелиорација на деградирани шуми и шикари** , 1998
- 11 **Блинков И.**, **Влијание на врнежите врз интензитетот на ерозијата**, Интернационален симпозиум Ѓ. Филиповски, МАНУ , 1999

- 12 **Блинков И., Шумските екосистеми регулатори на водниот режим** - Советување Водостопанство во РМ со интернационално учество, 1999, Струга
- 13 **Блинков И., Пошумувањето како мерка за ерозија**, Проект – Заштита на Охридско Езеро, World Bank – Виесо, работилница 19,11,2003, Охрид
- 14 **Блинков И., Приоритени активности, Оцена на Капацитетите и Ограничувањата за Реализација на Приоритетните Прашања во врска со Десертификацијата и Деградацијата на Земјиштето во РМ, Можности за изградба капацитети**, Проект: Самооценка на националниот капацитет за глобално управување со животната средина: Деградација на земјиштето и Десертификација, УНДП и МЖСПП, работилница Маврово, 15.12.2003
- 15 **Блинков И., Преглед и анализа на екстремни протечи**, Советување Водостопанство во РМ со интернационално учество, Охрид, 2004
- 16 **Блинков И., Ерозивни процеси во сливот на акумулацијата Козјак**, Советување Водостопанство во РМ со интернационално учество, Охрид, 2004
- 17 **Блинков И., Најпогодна метода за пресметување на големи протечи на води кај мали водотеци во Република Македонија**, International Conference Irrigation and Drainage, Skopje 2004
- 18 **Блинков И., Јагев В., Превенција и управување ос ризици од природни непогоди во планински/шумски подрачја**, основни информации, РИМАДИМА работилница 27.8.2008, Водно, Скопје
- 19 **Блинков И., Основни карактеристики на истражувачкиот регион**, РИМАДИМА работилница 27.8.2008, Водно, Скопје
- 20 **Блинков И., Природни непогоди – теоретски осврт**, национална РИМАДИМА работилница 27.8.2008, Водно, Скопје
- 21 **Блинков И., Јагев В., Екотуризам и ризици од природни непогоди**, РИМАДИМА работилница 27.8.2008, Водно, Скопје
- 22 **Блинков И., Управување со природни непогоди**, национална РИМАДИМА работилница 27.8.2008, Водно, Скопје
- 23 **Блинков И., Оттекувањето на водите и наносите од аспект на улогата и влијанието на шумите**, тема финална презентација, 28.4.2004 Скопје
- 24 **Блинков И., Пошумувањето како мерка за заштита од ерозија**, Конференција – “Долгорочна програма за пошумување на Република Македонија” - МАНУ, Скопје, 10-11.06.2009
- 25 **Блинков И., Трендафилов А., Заштита од ерозија СП “Кањон МАТка**, *Project: PREPARATION OF STUDIES FOR RE-VALORIZATION OF NATURAL VALUES OF TWO PROTECTED AREAS “МАТКА CANYON” NATURAL MONUMENT AND “ТИКВЕС” STRICT NATURE RESERVE RFP 22/2009*, УНДП и МЖСПП, 23.11.2009 Скопје
- 26 **Блинков И., Трендафилов А., Заштита од ерозија СПР “Тиквеш**”, Проект - Студија за ревалоризација на две заштитени подрачја СП МАТка и СПР Тиквеш, УНДП и МЖСПП, Кавадраци, 17.12.2009
- 27 **Блинков И., Природни закани и непогоди во Охридското подрачје** Трибина: Да го заштитиме крајбрежјето на Охридското Езеро од еколошка деградација 4 јуни 2010 г., Охрид
- 28 **Блинков И., Климатски промени и природни непогоди лијанието на ерозивните процеси врз појавата на поплави и поврзаноста со климатските промени во Скопско**, Обука: Мерки за адаптација и намалување на влијанијата врз климатските промени во најзасегнатите подрачја во Македонија, ВАСилево 18.05.2011
- 29 **Блинков И., Влијанието на ерозивните процеси врз појавата на поплави и поврзаноста со климатските промени во општина Василево**, Проект Климатски промени, Обука: Мерки за адаптација и намалување на влијанијата врз климатските промени во најзасегнатите подрачја во Македонија, ВАСилево 16.06.2011
- 30 **Блинков И., Природни закани и непогоди во Охридското подрачје, деградација**, трибина за заштита на Охридското езеро, 4 јуни 2010 г., Охрид
- 31 **Блинков И., Котпарација на водната ерозија помеѓу државите од Западен Балкан и Европската унија**, Симпозиум – Истражувања во животната средина, посветен на 95 години од раѓањето на акад. Ѓорѓи Филипovski, Македонска академија на науките и уметностите, Скопје, 21-22.11. 2014
- 32 **Блинков И., Одржливо управување со шумите со крајна цел заштита на Охридското Езеро - *ВОВЕД*** - Проект BLACK & GRAY vs BLUE & GREEN, implemented by “Local development agency - Struga” and “Europartners development – Tirana”, Обука за засегнатите страни од сектор Шумарство Струга, 5.12.2014
- 33 **Блинков И., Блинкова М., Легислатива и политики во други сектори поврзани со шумарството** Одржливо управување со шумите со крајна цел заштита на Охридското Езеро - Модул 1 -, Проект BLACK & GRAY vs BLUE & GREEN, implemented by “Local development agency - Struga” and “Europartners development – Tirana”, Обука за засегнатите страни од сектор

- Шумарство Струга, 5.12.2014
- 34 Блинков И., **Одржливо управување со шумите**, Одржливо управување со шумите со крајна цел заштита на Охридското Езеро - *Модул 2* –, Проект BLACK & GRAY vs BLUE & GREEN, implemented by “Local development agency - Struga” and “Europartners development – Tirana“, Обука за засегнатите страни од сектор Шумарство Струга, 5.12.2014
 - 35 Блинков И., **Промовирање одржливост во руралните подрачја особено кај сопственици на приватни шуми**, Одржливо управување со шумите со крајна цел заштита на Охридското Езеро - *Модул 3* –, Проект BLACK & GRAY vs BLUE & GREEN, implemented by “Local development agency - Struga” and “Europartners development – Tirana“, Обука за засегнатите страни од сектор Шумарство Струга, 5.12.2014
 - 36 **Трендафилов А., Блинков И., Бојчовски Б., Општокорисни функции на шумата и опасноста од шумските пожари и процесите на ерозија во Малешевијата**, работилница – Национално здружение на сопственици на приватни шуми, 15.5.2015
 - 37 **Блинков И., ШУМИ и ВОДИ**, Проект: Застапување на мрежи од невладини организации за одржлива употреба на енергија и природни ресурси во Западен Балкан и Турција, СЕМИНАР - Да ги заштитиме нашите води и водни сливови, ETNAR & ДЕМ, 9 и 10 февруари, 2016 г,
 - 38 **Блинков И., Бојчовски Б. Еколошки прифатливи техники за намалување на екстремни процеси на ерозијата на опожарени шуми**, Forest – Fest. , Малешевија, 13-15.5.2016 Пехчево,
 - 39 **Миткова Т., Маркоски М., Блинков И., Димитриевски Д., Практичен водич и мерки за санација на почвите во поплавени подрачја**, Проект: “Институционална поддршка на ФФРМ”, подржан од We Effect, Издавач: Федерација на фармерите на РМ (ФФРМ), УКИМ ФЗНХ, Скопје 2016
 - 40 **Блинков И., Управување со природни ресурси шуми почва води**, Проект: Национална работилница ,
 - 41 **Блинков И., Трендафилов А, Минчев И., -- Студија за ерозија и акциски план на град Скопје**, Научна конференција – Загадување на градовите! Кои се можни решенија? МАНУ (Македонска академија на науките и уметностите), 1-2 11.2018, Скопје
 - 42 **Блинков И.,** Легислатива во врска со релацијата шуми-води , Project: Generating momentum on water and forests in the Balkans project Deutsche Bundesstiftung Umwelt (DBU) through Research Institute for Forest Ecology and Forestry (FAWF), Germany, and CNVP (Connecting natural values and People) – работилница и тренинг , Скопје 25-27.10.2019
 - 43 **Блинков И., Заштитни шуми** , Project: Generating momentum on water and forests in the Balkans project Deutsche Bundesstiftung Umwelt (DBU) through Research Institute for Forest Ecology and Forestry (FAWF), Germany, and CNVP (Connecting natural values and People) – работилница и тренинг , Скопје 25-27.10.2019
 - 44 **Блинков И., Планирање управување во други сектори (води, природа, просторно планирање...)** Project: Generating momentum on water and forests in the Balkans project Deutsche Bundesstiftung Umwelt (DBU) through Research Institute for Forest Ecology and Forestry (FAWF), Germany, and CNVP (Connecting natural values and People) – работилница и тренинг , Скопје 25-27.10.2019
 - 45 **Блинков И., Шумска хидрологија** Project: Generating momentum on water and forests in the Balkans project Deutsche Bundesstiftung Umwelt (DBU) through Research Institute for Forest Ecology and Forestry (FAWF), Germany, and CNVP (Connecting natural values and People) – работилница и тренинг , Скопје 25-27.10.2019
 - 46 **Блинков - Воден биланс – вежби , користење на MS EXCELL апликација** Project: Generating momentum on water and forests in the Balkans project Deutsche Bundesstiftung Umwelt (DBU) through Research Institute for Forest Ecology and Forestry (FAWF), Germany, and CNVP (Connecting natural values and People) – работилница и тренинг , Скопје 25-27.10.2019
 - 47 **Блинков - Метод на потенцијал на ерозија, – вежби , користење на MS EXCELL апликација** Project: Generating momentum on water and forests in the Balkans project Deutsche Bundesstiftung Umwelt (DBU) through Research Institute for Forest Ecology and Forestry (FAWF), Germany, and CNVP (Connecting natural values and People) – работилница и тренинг , Скопје 25-27.10.2019
 - 48 **Блинков И., Управување со природни ресурси: Почва , вода, шуми, Проект - Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH,** завршна шпрезентација на резултатите и заклучоците од проектот, 2.3.2018 , МЗШВ Скопје
 - 49 **Блинков И.,** Генерални аспекти за ерозија, суша, аридност, деградација на земјиштето, опустинување., Проект - Изработка на национална карта на ерозија и чувствителност на суши и идентификација на подрачја со висок ризик и нивното влијание на биолошката разновидност" – работилница презентација на резултати од истражувањата во 2019, 17.12.2019 Скопје
 - 50 **Блинков И., Трендафилов А., Минчев И., Трендафилов Б., Методологија за изработка на национална карта на ерозија , ЕПМ и РУСЛЕ методологија за моделирање на ерозијата**, Проект - Изработка на национална карта на ерозија и чувствителност на суши и идентификација на

подрачја со висок ризик и нивното влијание на биолошката разновидност" – работилница презентациуја на резултати од истражувањата во 2019, 17.12.2019 Скопје

- 51 Трендафилов А.,** Блинков И., Минчев И., , **Теренското картирање како потреба/неопходност во дефинирањето потенцијалот/интензитетот на ерозија, ГЕФ – УНЕП** Проект - Изработка на национална карта на ерозија и чувствителност на суши и идентификација на подрачја со висок ризик и нивното влијание на биолошката разновидност" – работилница презентациуја на резултати од истражувањата во 2019, 17.12.2019 Скопје
- 52 Стефкова А., Блинков И.,** Мапирање на аридност, чувствителност на суши и идентификација на подрачја со висок ризик во РСМ, **ГЕФ – УНЕП** Проект - Изработка на национална карта на ерозија и чувствителност на суши и идентификација на подрачја со висок ризик и нивното влијание на биолошката разновидност" – работилница презентациуја на резултати од истражувањата во 2019, 17.12.2019 Скопје ж
- 53 Минчев И.,** Блинков И., Трендафилов А., **Гис базирано моделирање на ерозијата, ГЕФ – УНЕП** Проект - Изработка на национална карта на ерозија и чувствителност на суши и идентификација на подрачја со висок ризик и нивното влијание на биолошката разновидност" – работилница презентациуја на резултати од истражувањата во 2019, 17.12.2019 Скопје
- 54 Блинков И.,** Стефкова А., Изработка на национална карта на ерозија и чувствителност на суши и идентификација на подрачја со висок ризик и нивното влијание на биолошката разновидност" – завршна работилница на проектот ГЕФ-УНЕП МЖСПП – БСДФ, 9.12.2020
- 55 Блинков И., Иваноски Д.,** **Техничка документација за уредување на Боговињска Река,** УНДП-СЕЦО – СДЦ – ГИМ, техничка работилница, 27.11.2020 – on line
- 56 Блинков И.,** Техничка документација за противерозивно уредување на сливните подрачја на водотеците на Скопска Црна Гора - Идеен проект – УНДП 'Град Скопје, работилница 10.6.2021 on lineж
- 57 Блинков И.** Шумите и климатските непогоди, трибина "Климатска акција – сега!!!" 16.11.2021 – On line
- 58 Блинков И.,** Техничка документација за противерозивно уредување на сливните подрачја на водотеците на Скопска Црна Гора – Главен проект – УНДП 'Град Скопје, работилница 4.12.2021 on line

1 Блинков И.,Трендафилов А., **Ерозија и бујице у Републици Македонији** (презентација на српски јазик при гостување на колегите од Удружење бујичара Србије во Македонија, Скопје 2008)

СТУДИСКИ ПАТУВАЊА, ОБУКИ, КУРСЕВИ

- Certificate of Competence for "Land Valuation and Management" by Royal Agricultural College, Cirencester, United Kingdom, 2001
- **Обука за научно истражување во социоекономските науки, Загреб 2008,**
- 1999 - 1-неделен престој во Бугарија, слив на Струма, противерозивни противпоројни објекти
- 2012 – стручна екскурзија во Слооенија со Здужение на бујичари на Србија
- 2014 - стручна екскурзија во Југоистолна Србија со Здужение на бујичари на Србија
- Стручна екскурзија на терени каде се применувани разни мерки во Австрија и Германија

УРЕДНИК, РЕЦЕНЗЕНТ, ОЦЕНУВАЧ

Член на издавачки одбор (Editorial board) на 5 научни списанија:

1. Macedonian Journal of Ecology and Environment, (Macedonian Ecological Society – Skopje) 2011 – 2017
2. Bulletin of the Faculty of Forestry (Glasnik Šumarskog fakulteta), Belgrade University, 2010 – on-going
3. Contribution – section of Natural, Mathematical and biotechnical sciences, Macedonian Academy of Science and Art, 2013 – on-going
4. Journal of erosion and torrent control, 2012 – on-going
5. Годишен зборник на Шумарски факултет Скопје (Annual proceeding), 2002

Рецензент е на трудови издадени во разни меѓународни монографии, како и часописи а најзначајни последните години се:

- ISWCR – International Soil and Water conservation Research Journal (CiteScore-8,5; IF = 6,027),
- Acta Geophysica (AGPH),
- IGI Global publication,
- Advance in Geocology,
- Разни монографски изданија

Член на научен комитет или организационен одбор на меѓународни собири:

- International conference - Erosion and torrent control as a factor in sustainable river basin management 25-28 September 2007, Belgrade Serbia
- III International congress of environmentalists – MES (Македонско еколошко друштво) , Охрид 2007;
- Needs and priorities for research and education in biotechnology applied to emerging environmental challenges in SEE, UNESCO – Brescia, Institute of Lowland forestry – Novi Sad, 2008
- BALWOIS 2008 (Balkan Water Observation and Information System) – Organized by IB2E (Institut Balkanique de l'Eau et de l'Environnement), Meteo-Mak and the University St Cyril and Methodius of Skopje, with the support of Hydrometeorological Services of Macedonia
- LANDCON 0905, Global change - challenges for soil management: from degradation through soil and water conservation to sustainable soil management: International Conference Land Conservation - May 26-30, 2009, Tara Mountain, Serbia,
- BALWOIS 2010 – (Balkan Water Observation and Information System) Ohrid May 2010; Organized by IB2E (Institut Balkanique de l'Eau et de l'Environnement), Meteo-Mak and the University St Cyril and Methodius of Skopje, with the support of Hydrometeorological Services of Macedonia.
- FIRST SERBIAN CONGRESS (Future with forests) – 2010, November 11th - 13th 2010, Organized by the Faculty of Forestry Belgrade Belgrade, **Serbia**, Organized by the Faculty of Forestry Belgrade
- BALWOIS (Balkan Water Observation and Information System) 2012, Organized by IB2E (Institut Balkanique de l'Eau et de l'Environnement), Meteo-Mak and the University St Cyril and Methodius of Skopje, with the support of Hydrometeorological Services of Macedonia
- LANDCON1209-International conference on ..Land conservation" -sustainable landmanagement and climate changes September 17-21, 2012 Danube Region/Republic of Serbia, Organized by Belgrade University and WASWAC (World organization for conservation of soil and water)
- IV Congress of ecologists of the Republic of Macedonia with international participation and marking 40th anniversary of the macedonian ecological society – MES (Македонско еколошко друштво) , Охрид 2012 ,
- THE THIRD WORLD CONFERENCE of World Association of Soil and Water Conservation - New challenges and strategies of soil and water conservation in the changing world sustainable management of soil and water resources, August 22-26, 2016 Belgrade/ Serbia, Organized by WASWAC and Faculty of Forestry in Belgrad
- .International scientific conference, „90 years Forest research institute -for the society and nature“ 24-26 October 2018, Sofia, Bulgaria,
- .1st Young Researchers' Conference -Erosion and Torrent Control ETC 2018 BELGRADE, 28-30 November 2018, University of Belgrade, Faculty of Forestry,
- Симпозиум посветен на 95 години од раѓањето на акад. Ѓорѓи Филипovski, Македонска академија на науките и уметностите, Скопје, 21—22 ноември 2014 година, член на организационен одбор
- Научна конференција „Загадувањето на градовите во Република Македонија: кои се решенијата?“, Македонска академија на науките и уметностите 1-2 ноември 2018 година Скопје

Избран за член на научниот комитет на “100th Anniversary Congress, University of Belgrade-Faculty of Forestry September 22-25, 2020, Belgrade, Serbia, (конгресот е откажан поради КОВИД.

Воведничар (key-note speaker) на 4 меѓународни конференции:

- 1 – Blinkov I., **Conditions of soil and water conservation and natural resources management**, Conference about Soil and water conservation 1-3 July, 2003, Sofia, Bulgaria; **Key-note Speaker**
- 2 - Blinkov I., Компарација на водната ерозија помеѓу државите од Западен Балкан и Европската унија (*Comparision of water erosion intensity between Western Balkan and EU countries*), Симпозиум посветен на 95 години од раѓањето на акад. Ѓорѓи Филиповски, Македонска академија на науките и уметностите, Скопје, 21—22 ноември 2014 година
- 3 - Blinkov I., (2016) *Contribution to Solving Erosion Intensity on a Basin Scale Through Measuring on Plot*, The Third World Conference of World association of soil and water conservation, New challenges and strategies of soil and water conservation in the changing world sustainable management of soil and water resources August 22-26, 2016 Belgrade/ Serbia
- 4a- Blinkov I., (2018) - *Shorezone Functionality Index (SFI) Case study – Prespa Lake*, 1st Young Researchers' Conference - Erosion and Torrent Control ETC 2018. BELGRADE, 28-30 NOVEMBER 2018, plenary
- 4б- Kostadinov S., Blinkov I., *Erosion and Torrent Floods in Western Balkan Countries* 1st Young Researchers' Conference - Erosion and Torrent Control ETC 2018. BELGRADE, 28-30 NOVEMBER 2018, BELGRADE, 28-30 NOVEMBER 2018,

Рецензент на 3 учебници/практикуми:

Ерозија – Трендафилов Александар, 2003,
Уредување на порои, Трендафилов Александар, 2003,
Хидрологија – решени задачи, Поповска Цветанка, Ѓешоска Виолета, како и на некои изданија во Србија.

Ревидент е на разни инженерски проекти и просторни планови.

КОМИСИИ, КОМИТЕТИ, РАБОТНИ ГРУПИ, ЕКСПЕРТИЗИ, ДР.

- Член е на Начниот совет на Истражувачкиот центар за животна средина и материјали при МАНУ (Македонска Академија на науките и уметностите), 2014 – во тек
- Член на Regional Rural Development Standing Working Group – group: forest-water, 2011 во тек
- Член и потпретседател на Комисија за нострификација на странски дипломи од областа на биотехничките науки при Министерство за образование и наука на РСМ. – 2019 – во тек
- Член е на ЕКО-Совет на град Скопје, 2022 – во тек
- Член на Владината Комисија за следење спроведување на Акцискиот План за Преспанско Езеро (2021 – во тек).
- Член е на работна група „Водно 2018“, формирана од ЈП ПЗ, за подготовка на Програма за рекултивација и пошумување, 2018-19.
- Членувал во Експертската работна група формирана од Министерот за животна средина и просторно планирање на РСМ, за анализа и утврдување на потребни мерки за состојбата со Преспанското Езеро (подготовка на Акциски план на спас на Преспанско езеро), 28.09.2020 – 23.11.2020.
- Бил олеснувач и известувач на ад-хок формираната Група за намалување на катастрофи на Regional process of the 5th World Water Forum, Water issues in the Eastern Europe, impact of climate changes, vulnerability assessment and adaptation measures, 3-4 Јули 2008, Скопје.
- Бил член на Комисија за евидентирање и проценка на штетите во патната инфраструктура, водоводната и канализациона мрежа, мостови, речни корита и брани од поплавата во Полог 015 и соработник на ЕУ тимот за утврдување на причините за катастрофата со предлог мерки, Август – септември 2015.
- Во периодот од 2010-2016 бил член на волонтерскиот Управен одбор на UNDP – GEF Small grants Macedonia.
- Членувал во експертскиот совет на Министерот за животна средина и просторно планирање (1999-2000 и 2008 – 2011).
- Член на работна група за изработка на закон за почва, 2009
- Член на работни групи при изработка на неколку ЛЕАП (Кисела Вода, Карпош, Скопје..)

ПРИЗНАНИЈА , НАГРАДИ

Добитник е на **Награда за научник на годината** од областа на биотехничките науки на УКИМ за 2017, Сертификат за покажаните врвни резултати во научноистражувачката дејност во 2017, УКИМ – 9.11.2018 год..

Учесник на првиот Светски самит на **Alliance 21**, ALLIANCE FOR A RESPONSIBLE, PLURAL, AND UNITED WORLD, World Citizens Assembly, Thematic Group > Sustainable Soils Management, Lille 2-10. December 2001, France.

ЧЛЕНСТВО ВО ПРОФЕСИОНАЛНИ АСОЦИЈАЦИИ

- Член е на Советот (Councilor) на WASWAC (World association for soil and water conservation) 2017-2019, 2020-2022 год.
- Член е и претставник (Represent officer) за Република Северна Македонија на WASWAC (World association for soil and water conservation), 2006 – во тек
- **Alliance 21** - “Alliance for a responsible and united world – The Environmental group (soil, water, forest) - the only represent of Macedonia on the World Summit held in Lille (France) 2002
- Македонско еколошко друштво
- БИОЕКО

КОМПЈУТЕРСКИ СПОСОБНОСТИ

Напреден корисник на MS OFFICE, Adobe Photoshop, Adobe Acrobat, ArcGIS,

ЈАЗИЦИ

Англиски – одлично

Српски, хрватски, - одлично ; Бугарски – дорбо ; Руски – основно

КРАТКОТРАЈНИ ПРОФЕСИОНАЛНИ ПРЕСТОИ ВО СТРАНСТВО

- 1 1987 – Јужна Србија (разни терени) – заедничка теренска настава со ШФ Белградж
- 2 1991 – Врање, Србија , средби на буичарите на Југославија
- 3 20-25.5. 1999 – Софија и слив на река Струма (Бугарија), учество во теренска настава со студенти од ЛТУ
- 4 26-29.8 2000 - Conference: Soils in Central and Eastern European countries, in the new independent states, in Central Asian countries and in Mongolia : present situation and future perspectives, , Prague, République Chèque, 26 August 2000/29 August 2000,
- 5 2-10.12. 2001 World Summit Alliance 21, ALLIANCE FOR A RESPONSIBLE, PLURAL, AND UNITED WORLD, World Citizens Assembly, Thematic Group > Sustainable Soils Management, Lille 2-10. December 2001, France
- 6 2-6.9..2002 - 21st Conference of the Danube Countries on the hydrological forecasting and hydrological bases of water management 2-6 September 2002, Bucharest, Romania ,
- 7 10-13 12. 2002 International Conference «Natural and Socio-Economic Effects of Erosion Control in Mountainous Regions» 10-13 Decemb1r 2002, Belgrade/Vruci Spa
- 8 1-3.7.2003 - Conference about Soil and water conservation 1-3 July, 2003, Sofia , Bulgaria ;
- 9 2004 - Conference Land degradation in the Balkan countries, Beograd 2004
- 10 11-15 May 2005 - 7th International Symposium in Zlatibor Mountain, Serbia, May 2005 Organized jointly by the IUFRO Research Group 6.13.00 and the Faculty of Forestry, University of Belgrade
- 11 18-21.5.2005 International Conference “100 years erosion control in Bulgaria, 18-21 may 2005 Krdjali, Bulgaria,
- 12 March 2005, International Symposium , Hydrological Processes and Erosion Control, Youndula , Bulgaria
- 13 27-28.1. 2006 - GEF UNU - Project Development Facility Block-A (PDF-A, “Community based Rehabilitation of Degraded Lands in Balkan Countries” Regional workshop on land degradation, Belgrade 2006
- 14 27-28.11. 2006 Project RIMADIMA, Risk-, Disaster-Management & prevention of natural hazards in mountainous and/or forested regions technical workshop 28.11.2006, Belgrade, Serbia
- 15 25-27.2007 - nternational Conference «Erosion and torrent control as a factor in sustainable river basin management»

- 25- 28 September 2007, Belgrade/Serbia, na CD
- 16 March 2008 – Training – methodology for socioeconomic research in forestry , FIPER, Zagrab , Croatia
- 17 8-10.7 2008 - Workshop on “Needs and priorities for Research and Education in Biotechnology applied to emerging Environmental Challenges in SEE countries” UNESCO-BRESCE July 8-10.2008 – Novi Sad, Serbia,
- 18 12.2008 FOPER project – finale event conference and workshop , DUBROVNIK, Croatia
- 19 28.5. – 2.6.2009 Стручна екскурзија Regional cooperation and networking in the forestry and water management sector and sustainable development in river basins of South Eastern Europe countries - Regional Rural Development Standing Working Group (SWG) of South Eastern Europe, Austria and Germany
- 20 26-30.5.2009 International Conference “Land Conservation” - LANDCON 0905 - 26-30.05.2009, Tara, Serbia
- 21 16-19.9.2009 Билатерален проект МКД – БГ , теренски истражувања во околина на Сандански, Бугарија
- 22 9-12.2010 - GTZ-SWG - Technical discussion: “Implementation of a concept for Sustainable Forest Management (SFM) in protective forests across the South Eastern European Countries”, Andrevlje , Serbia, 9-12 November 2010, GTZ-SWG
- 23 11-13.11.2010 - First Serbian Forestry Congress (Future With Forests), 11-13 November, 2010., Belgrade,
- 24 22-24.11. 2010 Croatia–Japan project on Risk identification and land-use planning for disaster mitigation of landslides and floods in Croatia, 1st project workshop „international experience“, Dubrovnik (Croatia), 22-24 November 2010,
- 25 24-29.5. 2011 Стручна екскурзија, Удружење бујичара Србије, терени и објекти во Словенија,
- 26 14-16.3.2012 Workshop – Regional cooperation and networking in the forestry and water management sector and sustainable development in river basins of South Eastern Europe countries - Regional Rural Development Standing Working Group (SWG) of South Eastern Europe, Dubrovnik , Croatia
- 27 17-21.9. 2012 International Conference On Land Conservation – LANDCON 1209, Sustainable Land Management And Climate Changes,
- 28 12-15.3.2013 Regional Expert Advisory Working Group Meeting on: Regional water and forest management in South Eastern Europe - Future Regional Actions in SEE , Regional Rural Development Standing Working Group (SWG) of South Eastern Europe 12th – 15th March 2013 , Gmunden, Austria
- 29 2012 –2013 - повеќе теренски посети, поставување опитни полиња , контрола на мерења, обука на набљубодавачи и собирачи на материјал, директна теренска обука на докторанд од Тирана, во околина на Клос, Суч, Лис. “Consultancy services to undertake a study and analysis of innovative financing for sustainable forest management in the southwest Balkans” – case study Watershed management Albania
- 30 18-19.2013 Regional workshop: Sustainable Forest Management and Watershed Management, final event 19.9.2013 Tirana, Albania
- 31 **15-18.2013** Agriculture Policy Forum 2013 : “ New Prospects for Agriculture and Rural Development in South Eastern Europe towards Sustainable Future”, 15th – 18th October 2013, Pristina, Kosovo*
- 32 12.5.2014 Agricultural land pollution survey in Kosovo (ALPS) , 2nd visibility event, 12.5.2014, Prishtine, Kosovo
- 33 2013-2014, повеќе теренски посети, поставување опитни полиња, контрола на мерења, обука на набљубодавачи и собирачи на материјал, во околина на Клос, Суч, Лис. World Bank project: “Consultancy services to undertake a study and analysis of innovative financing for sustainable forest management in the southwest Balkans” – case study Watershed management Albania
- 34 29-30.9.2014 Sustainable Forest Management and Watershed Management, Phase II, final event 30.9.2014 Tirana, Albania
- 35 **17-19.2.** 2015 Balkan Forest Forum, Working Group Meeting on: Regional water and forest management in South Eastern Europe, SWG RRD, GIZ Sofia , Bulgaria
- 36 22-26, 2016 The third world conference of World Association of Soil and Water Conservation - New challenges and strategies of soil and water conservation in the changing world sustainable management of soil and water resources, August 22-26, 2016, Belgrade/ Serbia
- 37 30.5-3.6. 2016 Regional workshop GIZ Project : Establishing the Hydromorphological and Shorezone Status of Lakes Macro-Prespa and Ohrid Using the Shorezone Functionality Index (SFI) Water Framework Directive (WFD), FROM PLANNING TO ACTING TRANSBOUNDARY WATER MANAGEMENT REVISITED - 30th May 2016- 3rd June 2016 Lake Skadar, Montenegro
- 38 **11-14.11 2016** Agricultural Policy Forum 2016: *Evidence – Based Agricultural Policy: Enabling Environment for developing the Agricultural Sector in the South East Europe* 11 – 14 October 2016, Tirana, Albania
- 39 22-23.2016 Shorezone Functionality Index (SFI) – Prespa Lake, GIZ project -- Conservation and sustainable use of biodiversity at lakes Prespa, Ohrid and Shkodra/skadar (SCBL), Meeting of the Regional Technical Working Group (TWG) – Water Framework Directive (WFD), FROM PLANNING TO ACTING TRANSBOUNDARY WATER MANAGEMENT REVISITED, 22 – 23 November 2016, Hotel Rogner (Antigonea 2), Tirana
- 40 28.02 – 02.03.2017, 2nd Interim Meeting of the REAWG on NRM Jahorina, Bosnia and HerzegovinZ)
- 41 6-8.11.2019 Generating momentum on water and forests in the Balkans project Deutsche Bundesstiftung Umwelt (DBU) through Research Institute for Forest Ecology and Forestry (FAWF), Germany, and CNVP), training workshop Tirana 6-8.11.2019
- 42 6-9.3.2022 Erasmus + SETOF project – project management meeting , Fruska Gora, Serbia



МЕДИУМСКИ АКТИВНОСТИ

- Интервјуа и ТВ гостувања после секоја катастрофална поројна поплава за разни медиуми
- Интервјуа , ТВ гостувања и други медијски активности о врска со статусот на Водно
- Интервјуа во врска со статусот на науката во државата

РАЗНО, ХОБИ, СПОРТ

- Енигматика:
 - прв победник на “Енигма” квиз на знаење 1996, победник на меч на шампионите (1996-8) на квизот “Енигма” 1998;
 - полуфиналист во: квиз “ТВ Крстозбор” – 1996 и во квиз “Сепак се врти”-1997,
 - учесник на натпревари во решавање крстозбори низ државата организирани од енигматските друштва,
 - тековно – хоби решавање разни енигматски проблеми,
- Музика - свирење гитара
- Спорт - Тренирање фудбал и атлетика во младоста