



OBVEŠČEVALO

obvestila visoke šole za varstvo okolja velenje
JANUAR — JUNIJ 2018

7/2018



2008  2018
10 LET VŠVO

IZPOSTAVLJENO



Spoštovane študentke in študenti, sodelavke in sodelavci!

V veselje in zadovoljstvo mi je, da vas lahko nagovorim ob koncu letošnjega šolskega leta, ki predstavlja za Visoko šolo za varstvo okolja prvi večji prelomni dogodek, to je obeležitev prvih deset let delovanja šole.

Kljub temu, da ob tem jubileju še ne moremo govoriti o tradiciji, pa lahko z veliko mero gotovosti ugotovimo, da teh deset let delovanja na skoraj še enkrat toliko let ustanoviteljskih priprav zagotavlja zelo dobro podlago za nadaljnji razvoj in delovanje šole.

Za nastanek dobre pedagoške institucije so v prvi vrsti potrebni vizija vodstva in zaposlenih skupaj z okoljem, v katerem šola deluje, izkušnje ter pripadnost in predanost njenih učiteljev. Vse to je Visoka šola za varstvo okolja imela in prav zato lahko z optimizmom zre v prihodnost. Seveda pa vsega tega ne bi bilo brez vas študentov, ki ste pri tem najpomembnejši in zaradi katerih je bila ta šola tudi ustanovljena. Z zadovoljstvom lahko ugotovimo, imamo izredno srečo oziroma prednost pred številnimi drugimi pedagoškimi institucijami, ker delujemo na področju, ki je vsem blizu in se več ali manj tiče prav vseh izmed nas. To je med drugim imelo za posledico, da je bilo število vpisanih študentov pričakovano, njihova motivacija pri študiju pa visoka, kar se kaže v velikem odstotku študentov, ki so študij zaključili. Zato se moramo tudi v prihodnje zavedati, da dobre šole ne

bomo imeli brez dobrih študentov oziroma dobrih maturantk in maturantov, ki v naši šoli prepoznajo institucijo, na kateri želijo pridobiti izobrazbo in kompetence za svojo prihodnost. In strokovnjakov s področja varovanja okolja v Sloveniji kot tudi širše še kako potrebujemo. Le ti bodo namreč pripomogli k strokovni razlagi in reševanju okoljskih vprašanj, kar je ključnega pomena za trajnostni razvoj družbe.

V prihodnje čakajo zato nas kot tudi našo šolo številni novi izzivi. V precej bolj odprtem slovenskem in evropskem visokošolskem prostoru v zadnjih letih namreč nekateri vidijo predvsem konkurenco sorodnih šol, precej manj pa v tem prepoznajo priložnost za oblikovanje novih sodobnih programov, ki so prilagojeni hitro se spreminjajočim razmeram v okolju in so zanimivi tako za domače kot tuje študente. Zato bi tudi za našo šolo moral dodaten izziv predstavljati sicer že načrtovana nadgradnja učnih načrtov in posledično povečano število tako domačih kot tudi tujih študentov in kvalitetnih učiteljev. To vse lahko pomeni našo veliko dodano vrednost v primerjavi s sorodnimi, precej bolj togimi visokošolskimi



institucijami. Ne smemo namreč pozabiti, da je položaj naše šole v primerjavi z javnimi visokimi šolami še dodatno otežen in si bomo morali zato predvsem s kvalitetnim delom tudi v prihodnje prizadevati za dodatna sredstva na trgu. Če danes diploma zaradi stanja v visokem šolstvu in poplavi različnih programov za precej zaposlovalcev ni več najpomembnejši razločevalni dejavnik pri izbiri kandidatov za službo, si bomo morali v prihodnje bistveno bolj prizadevati, da bo postal diplomant naše šole še bolj prepoznaven in iskan na trgu dela.

Ob ustreznemu kadru in učnih načrtih so za dobre rezultate potrebni tudi dobri materialni pogoji. Če je za študijsko infrastrukturo v zadnjih letih s pridobitvijo novih in modernih prostorov dovolj dobro poskrbljeno, pa je raziskovalna infrastruktura tista, ki ji bo v prihodnje potrebno nameniti dovolj oziroma več pozornosti. Brez ustrezne raziskovalne infrastrukture bo izredno težko pripravljati naše študente na izzive, ki jih čakajo ob zaposlitvi, pri čemer so tudi pričakovanja delodajalcev vse večja. Varstvo okolja je izredno interdisciplinarno področje in v primeru naše šole ob pedagoških vsebinah

vključuje predvsem aplikativno znanost. Zato ne preseneča in je nadvse pohvalno, da je šola uspela vzpostaviti tesen stik s številnimi lokalnimi gospodarskimi subjekti, ki se zavedajo pomena ohranjanja našega okolja v okviru izvajanja svojih dejavnosti. Sedaj bo potrebno to nadgraditi tudi z skupnimi prizadevanji, da bodo naši študenti imeli v prihodnje na razpolago ustrezne pogoje za svoje raziskovalno delo tako na sami šoli kot tudi pri naših gospodarskih partnerjih. Za nadaljnji razvoj šole je to izrednega pomena, saj dobri partnerski odnosi z industrijo in gospodarstvom ne koristijo zgolj šoli in študentom, z njim koristimo predvsem gospodarstvu in družbi v celoti.

Ob koncu bi želel pohvaliti vodstvo šole tudi za pričetek izdajanja Obveščevala, ki bo še dodatno oplemenitil in nadgradil delo visoke šole ter vsem skupaj zaželel uspešen zaključek študijskega leta ter zaslužene počitnice oziroma dopust, da bomo lahko jeseni polni moči nadaljevali z izvajanjem naših ambicioznih načrtov.

— Izr. prof. dr. Andrej Simončič,
predsednik Akademskega zbora VŠVO

DOGODKI

|| **Februarja** smo izvedli številne **informativne dneve za vpis na dodiplomski študij** na VŠVO in po srednjih šolah po Sloveniji. Poleg predstavitev šole in študijskega programa je direktor dr. Gašper Gantar



Direktor predava na tekmovanju Kemija naše življenje in naša prihodnost na ŠC Celje

delili Romana Lapajne, svetovalka za področje vseživljenjske karijerne orientacije Zavoda Republike Slovenije za zaposlovanje, mag. Nina Kraševac, vodja kadrovske službe v škofjeloškem podjetju Filc d.o.o., in naš diplomant Franci Poklič, ki je že uspešno uresničil svojo podjetniško idejo.

- || **11. 4.** je gostujoča predavateljica **dr. Irena Bertonec** s Kmetijskega inštituta Slovenije predavala na temo ekosistemske povezljivosti.
- || **15. 5.** smo z zanimanjem prisluhnili predavanju članice društva Morigenos, Tine Genov, z naslovom **Raziskovanje in varstvo delfinov ob slovenski obali.**
- || **15. 5.** je bila na VŠVO predstavitev projekta **GreenerSites**, katerega glavni cilj je izboljšanje postopkov okoljske sanacije in upravljanja degradiranih industrijskih ter ostalih mestnih območij z razvojem

strategij in ustreznih orodij, ki temeljijo na trajnostnem pristopu. Predstavili so nam pilotne aktivnosti na onesnaženem opuščnem industrijskem območju stare celjske Cinkarne.



Parada učenja



Jani in Tom na informativnem dnevu na BIC Ljubljana

- || **16. 5.** smo sodelovali na **Paradi učenja**, dogodku v sklopu **Tedna vseživljenjskega učenja (TVU)**. Na stojnici v središču Celja smo z mikroskopom v vzorcih kupljenih kompostov, predelanih iz zbranih bioloških odpadkov, ugotavljali količino plastičnih delcev in tako skušali prikazati obiskovalcem, da morajo res pozorno ločevati odpadke.
- || **17. 5.** smo odprli fotografsko razstavo z naslovom **Na robu nevihte**, kjer se nam z izjemno zanimivimi

na nekaj srednjih šolah izvedel tudi predavanja na temo varovanja okolja, ki so dijakom še bolj približala vsebino študija na naši šoli.

- || **3. 4.** je na VŠVO potekal **Karierni dan**. Pripravljamo ga za naše študente, da bi že v času študija razmišljali o bodoči zaposlitvi in usvojili nekatera znanja in veščine, ki so pomembne za uspeh na trgu dela ali za razvoj lastne podjetniške ideje. Tokrat so znanje in izkušnje z nami



Karierni dan



Otvoritev razstave Na robu nevihte

fotografijami ekstremnih vremenskih pojavov predstavljajo lovci na nevihte, člani skupine Neurje.Si, katere član je tudi naš študent Aleš Rozman.

- || 23. 5. je bila na šoli **delavnica za samopregledovanje dojk, mod**

in kože, ki je vsako leto namenjena prvim letnikom in tudi širši javnosti.

- || 30. 5. je gostujoči predavatelj **Michael Hauke (Nemčija)** izvedel predavanje z naslovom Introduction of Life Cycle Assessment and eco-design. Michael Hauke je svetovalec pri podjetju IFU Hamburg GmbH, ki je eno od vodilnih svetovnih podjetij za razvoj programske opreme in svetovanja na področju trajnostnega razvoja. Na predavanju je na poljuden način predstavil izzive in možnosti

za oceno okoljskih vplivov izdelkov in sistemov ter možnosti za njihovo zniževanje.

- || 7. 6. smo izvedli **informativni dan za magistrski študij**.

- || 22. 6. je na zaključni prireditvi TVU v Šentjurju, ki je potekala pod naslovom **Vedno je pravi čas**, VŠVO zastopala naša diplomantka Alenka Košir, ki je zaposlena na Centru ponovne uporabe v Velenju; predstavila je svojo karierno zgodbo.



Gostujoči predavatelj Michael Hauke

MEDNARODNO



- || 8. 1. so v programu izmenjav Erasmus+ na Univerzi v Akureyriju (Islandija) začeli trimesečno praktično usposabljanje študenti VŠVO Žan Rutnik Rader, Katrin Školnik Škrabe in Janja Zabukovnik.



Janja in Katrin na Islandiji

- || 16.–18. 1. se je dr. Boštjan Pokorny na povabilo *European Food Safety Authority (EFSA)* udeležil sestanka konzorcija izvajalcev projekta E-NetWild, ki ga sestavljajo vodilne evropske institucije in strokovnjaki s področja ekologije in zdravstvenega varstva divjadi; namen sestanka in projekta je vzpostavitev vseevropskega sistema zbiranja podatkov in monitoringa tistih vrst prostoživečih živali, ki lahko predstavljajo rezervoar in vektor bolezni, nevarnih za ljudi in domače živali (s poudarkom na divjih prašičih in afriški prašičji kugi).
- || 1. 2. smo oddali prijavo za program Erasmus+ (Ključni ukrep 1: Učna mobilnost posameznikov, Akcija KA103) za programsko obdobje 2018 – 2020; s prijavo smo bili uspešni, kar nam bo tudi v prihodnje omogočilo intenzivno mednarodno delovanje na področju študijske dejavnosti.

- || 7. 2. sta v programu izmenjav Erasmus+ zaključila petmesečni študij na VŠVO Juan Aguilera Salcedo in Pablo Diaz Flores, študenta Univerze Rey Juan Carlos iz Madrida, Španija.
- || 12. 2. je v programu izmenjav Erasmus+ začela štirimesečni študij na VŠVO Zuzana Vítová iz Češke, ki sicer študira na Fakulteti za okolje Univerze Jan Evangelista v Ustih nad Labem.
- || 20. 2. je v programu izmenjav Erasmus+ začel petmesečno praktično usposabljanje v botaničnem parku Fuerteventura Oasis Park na Kanarskih otokih (Španija) študent VŠVO Tom Kirič.
- || 22. 2. je v programu izmenjav Erasmus+ na Univerzi NOVA v Lizboni (Portugalska) začela trimesečno praktično usposabljanje študentka VŠVO Nina Ocvirk.



Nina na Portugalskem

- || 20. 3. smo izvedli spomladanske promocije mednarodnih izmenjav na VŠVO. Sodelovali so Mateja Cvek (študentka VŠVO, ki se je udeležila praktičnega usposabljanja na

- || 3. 4. je v programu izmenjav Erasmus+ v nacionalnem parku Nationalpark Kellerwald-Edersee (Nemčija) začel trimesečno praktično usposabljanje študent VŠVO Jaka Cesar.
- || 5.–8. 4. je dr. Boštjan Pokorny, ki je zunanji sodelavec na projektu SrbRedDeer, skupaj z vodjo projekta, izr. prof. dr. Draganom Gačićem (Gozdarska fakulteta Univerze v Beogradu), in prof. dr. Marcom Apollonijem (Univerza v Sassariju, Sardinija, Italija) v Srbiji (Beograd, Užice, Kragujevac, planina Tara, Fruška gora) izvedel več sestankov s predstavniki ključnih interesnih skupin (Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in vode Republike Srbije, javno podjetje Srbijašume, Narodni park Tara, Narodni park Fruška gora, Lovska zveza Centralne Srbije), in sicer z namenom izbora primernih lokacij, priprave protokola ter akcijskega načrta za ponovno naselitev navadnega jelena oz. preselitev več osebkov te vrste iz Italije ter Slovenije na območje jugozahodne Srbije.
- || 15. 4. je v programu izmenjav Erasmus+ in CEEPUS na Univerzi v Zadru (Hrvaška) začela trimesečno gostovanje za namen poučevanja visokošolska učiteljica doc. dr. Natalija Špeh.
- || 24. 4.–4. 5. je dr. Boštjan Pokorny obiskal Federal University of Mato Grosso iz Cuiabe (Brazilija), in sicer z namenom intenziviranja mednarodnega sodelovanja slovenskih in brazilskih raziskovalcev velikih sesalcev. Študijski obisk je izvedel v sodelovanju z Univerzo na Primorskem, Fakulteto za matematiko, naravoslovje in informacijske tehnologije (prek programa Erasmus+).
- || 14. 5. smo v programu izmenjav Erasmus+ gostili vabljenega predavatelja iz tujine, dr. Krunoslava Pinturja z Veleučilišta v Karlovcu (Hrvaška).
- || 25. 5. sta dve predavanji na VŠVO izvedla gostujoča predavatelja z Univerze v Hildesheimu (Nemčija), prof. dr. Uwe Kierdorf in prof. dr. Horst Kierdorf.



Gostujoča profesorja dr. Uwe Kierdorf in dr. Horst Kierdorf na VŠVO

Norveškem), Zuzana Vítová (študentka iz Češke, ki smo jo gostili na VŠVO), Klemen Simšič in Žan Tegelj (študenta VŠVO, ki sta bila njena tutorja).

- || 4. 6. je v programu izmenjav Erasmus+ na Univerzi v Bologni (Italija) začela trimesečno praktično usposabljanje študentka VŠVO Anja Debeljak.

ŠTUDIJSKO



|| 10. 4. je nastopno predavanje opravila Nataša Uranjek, nova nosilka predmeta Čiščenje odpadnih voda.

|| 6. 6. je bila javna predstavitev projektnih nalog pri predmetu Okoljski tehnološki projekti – primeri dobre prakse.

ZNANSTVENO RAZISKOVALNO



OBJAVLJENI ZNANSTVENI ČLANKI

Law K., **Breznik K.**, 2018. What do airline mission statements reveal about value and strategy? *Journal of Air Transport Management*, 70:36-44. Kategorija: 1A1 (Z, A', A, A1/2).

Breznik K., 2018. Knowledge management: from its inception to the innovation linkage. *Procedia: Social & Behavioral Sciences*, 238: 141-148. Kategorija: 1C (Z).

Šterbenk E., Ramšak R., Glinšek A., Mavec M., 2017. Preobrazba ugrezninskega Velenjskega jezera. *Delo*, 47:41-84. Kategorija: 1A4 (Z).

Flajšman K., Borowik T., **Pokorny B.**, Jędrzejewska B., 2018. Effects of population density and female body mass on litter size in European roe deer at a continental scale. *Mammal Research*, 63:91-98. Kategorija: 1A4 (Z).

Šrot V., Bussmann B., Vittori M., **Pokorny B.**, Van Aken P., 2018. Naturally engineered design exposing exceptional microstructural details and performance. *Microscopy and Analysis*, 34:S4-S10. Kategorija: NK (S).

OBJAVLJENI ŠTROKOVNI ČLANKI

Potočnik H., **Pokorny B.**, Flajšman K., Kos I., 2018. Rezultati prve sezone

sistematičnega spremljanja populacije šakala (*Canis aureus*) v Sloveniji. *Lovec*, 101:169-173.

Potočnik H., **Pokorny B.**, Flajšman K., Kos I., 2018. Lovci in raziskovalci na Krasu z GPS-telemetrično ovratnico opremili prvega šakala v Sloveniji. *Lovec*, 101:277-280.

OBJAVLJENI ZNANSTVENI PRISPEVKI IN IZVLEČKI PRISPEVKOV NA KONFERENCAH

Mrak I., Odar M., Krek A., Marolt M., **Breznik K.**, 2018. Značilnosti pristopov na najvišjo goro v Sloveniji (Triglav, 2864 m). V: Zorn M. (ur.). Triglav 240: program in knjižica izvlečkov. Ljubljana, Založba ZRC, str. 22.

Pokorny B., Kos I., Potočnik H., Flajšman K., 2018. Statut i upravljanje stranim vrstama divljači u Sloveniji. V: Pintur K. (ur.). Priroda i divljač: strane vrste i lovstvo. Zbornik sažetaka. Karlovac, Veleučilište u Karlovcu, str. 17.

Potočnik H., Kos I., Flajšman K., **Pokorny B.**, 2018. Competition, coexistence or exclusion? Distribution of expanding golden jackal in relation to distribution and density of two other canid species, grey wolf and red fox, in Slovenia. V: 6th International Wildlife and Game Management Symposium: Modern

aspects of sustainable management of game populations. Book of Abstracts, str. 16.

Flajšman K., Jelenko Turinek I., Kos I., Potočnik H., **Pokorny B.**, 2018. More females or more males? Age-related sex ratio of three species of wild ungulates in Slovenia. V: 6th International Wildlife and Game Management Symposium: Modern aspects of sustainable management of game populations. Book of Abstracts, str. 18.

Pokorny B., Kos I., Potočnik H., Flajšman K., 2018. Alien mammalian game species in Slovenia: status, management and perspectives. V: 6th International Wildlife and Game Management Symposium: Modern aspects of sustainable management of game populations. Book of Abstracts, str. 36.

KONFERENCE, KONGRESI, SIMPOZIJI

|| 1. 3. je v Karlovcu (Hrvaška) v organizaciji tamkajšnjega Veleučilišta potekala druga mednarodna konferenca **Priroda i divljač**, ki je bila posvečena tujerodnim živalskim vrstam. Dr. Boštjan Pokorny je v predavanju predstavil stanje, perspektive in izzive pri upravljanju s tujerodnimi vrstami divjadi v Sloveniji.

- || **12.–14. 6.** je v Chamonixu (Francija) potekala četrta mednarodna konferenca **Sustainable Summits Conference**, na kateri je sodelovala **dr. Irena Mrak** s prispevkom o okoljskih učinkih turizma v visokogorju na primeru ledenika Baltoro v pogorju Karakorum (Pakistan).
- || **13.–16. 6.** je v Sofiji in Yundoli (Bolgarija) potekal **6th International Wildlife and Game Management Symposium**. Dr. Boštjan Pokorny je predsedoval sekciji, namenjeni upravljanju s populacijami divjadi. V soavtorstvu s kolegi z Biotehniške fakultete Univerze v Ljubljani (dr. Ivan Kos, dr. Hubert Potočnik) in Gozdarskega inštituta Slovenije (dr. Katarina Flajšman) je pripravil tri predavanja, v katerih so predstavili: (I) tujerodne vrste sesalcev in izzive pri upravljanju s temi vrstami v Sloveniji, (II) spolno razmerje srnjadi in dejavnike, ki vplivajo nanj; (III) medvrstne odnose med šakalom, volkom in lisico.

PROJEKTI

- || **Marca 2018** je VŠVO na razpis Javnega sklada RS za razvoj kadrov in štipendije Po kreativni poti do praktičnega znanja uspešno prijaviła projekt z naslovom **CO₂ negativna ekostranišča** (CONVERT – *CarbOn NegatiVe ExteRnal Toilet*). V njem sodelujeta partnerja Kakis d.o.o. in Inštitut Complementarium, sedem študentov (dva z VŠVO) ter dr. Anja Bubik (VŠVO) in dr. Antolinc z ljubljanske Fakultete za gradbeništvo in geodezijo kot pedagoška mentorja. Cilj projekta je razvoj inovativne

tehnologije obdelave urina v povezavi z ozelenitvijo stranišč, posredno tudi predstavitev možnosti ozelenjevanja urbanih središč (čiščenje zraka), aktivno ozaveščanje in postavitve spletnega mesta z informacijami o projektu in problematiki področja. Dosežke smo v sklopu Evropskega tedna trajnosti uspešno predstavili na zaključnem dogodku na VŠVO. Poleg zanimive predstavitve študentov smo gostili tudi razpravljavce, ki so se pogovarjali o okoljskih tveganjih in priložnostih v povezavi z javnimi stranišči. V sklopu projekt CONVERT smo 10. 5. izvedli tudi dve predavanji delovnih mentorjev, namenjeni tudi širši javnosti.

- || **Marca 2018** smo v sklopu razpisa Javnega sklada RS za razvoj kadrov in štipendije Po kreativni poti do praktičnega znanja v sodelovanju z Oddelkom za geografijo Filozofske fakultete Univerze v Ljubljani, Občino Vitanje in Ateljejem Piano, Saša Piano s.p., začeli z izvajanjem projekta **Stanje in potenciali rabe vodnih virov na območju občine Vitanje, s poudarkom na pitni vodi (H₂O_Vitanje)**. Z VŠVO pri izvedbi projekta sodelujejo študentki Martina Rogale in Maja Kranjc ter mentorja Saša Piano in dr. Boštjan Pokorny. Z interdisciplinarnim delom študentov geografije, krajinske arhitekture in varstva okolja ter njihovih pedagoških in delovnih mentorjev nameravamo razviti inovativni pristop k oblikovanju evidenc, potrebnih za učinkovito načrtovanje rabe in varovanje

vodnih virov, predvsem virov pitne vode v občini Vitanje. Proučili bomo tudi potencialne za prihodnji razvoj in ponudili kreativne rešitve za oblikovanje izbranih vodnih virov/vodnjakov z namenom promocije trajnostne rabe vodnih virov, njihovega večplastnega varovanja ter spodbujanja druženja lokalnega prebivalstva. V sklopu projekta smo 18. 6. na VŠVO organizirali eno izmed rednih srečanj celotne skupine.

- || **Februar–april 2018.** V sklopu **CRP projekta Določitev najustrežnejših metod za ocenjevanje številčnosti prostoživečih parkljarjev v Sloveniji in priprava podlag za njihovo vključitev v lovskoupravljaljsko prakso** (CRP Parkljarji), je dr. Boštjan Pokorny izvedel več predavanj za lovce kot končne uporabnike, in sicer jim je predstavil stanje in izzive pri upravljanju populacij prostoživečih parkljarjev v Sloveniji in Evropi, pomen slovenskih podatkovnih zbirk in nekatere kazalnike, ki bodo v prihodnje vpeljani v upravljanje (npr. določevanje razmnoževalnega potenciala vrst). Predavanja je izvedel v Dravogradu (11. 2.), Doliču (18. 2.), Podvelki (25. 2.), Ormožu (15. 4.) in Radečah (18. 4.).
- || **15. 4.** VŠVO je sodelovala na posvetovanju/delavnici o šakalu, ki smo jo kot partnerji v **CRP projektu Prostorska razporeditev, številčnost, ocena populacijskih trendov in potencialno širjenje areala vrste zlati šakal (*Canis aureus L.*) v Sloveniji** izvedli na Gozdarskem inštitutu Slovenije. Več o projektu lahko preberete na <http://sakal.gozdis.si/>.
- || **27.–29. 4.** V sklopu projekta **CRP Parkljarji** so nas obiskali predstavniki podjetja *Wildlife monitoring* iz Nemčije. Izvedli smo delavnico in terenski ogled, oboje z namenom implementacije njihovih izkušenj z ugotavljanjem številčnosti parkljuste divjadi z uporabo aerosopnetkov in nekaterih drugih sodobnih metod monitoringa v slovenski prostor.



Ekipa projekta Convert na delu

INFORMACIJE



- || **18. 4.** se je dekan **dr. Boštjan Pokorny** v Državnem svetu RS udeležil **posveta u upravljanju z velikimi zvermi v Sloveniji**. Državnim svetnikom in ostali zainteresirani javnosti je predstavil najpomembnejša dejstva o rjavem medvedu, volku, risu in šakalu, ki določajo politiko upravljanja z njihovimi populacijami.
- || **21. 4.** je bila naša profesorica **dr. Irena Mrak** izvoljena za **podpredsednico Planinske Zveze Slovenije**, za mandatno obdobje 2018 – 2022 (pred tem je bila načelnica Komisije za varstvo gorske narave PZS). Upa, da bo lahko na novi funkciji še več prispevala k varovanju gora.
- || **24. 5.** smo podpisali **zavezo Trajnostna mobilnost**. K

temu nas je povabila Mestna občina Velenje, ki je partner v projektu *Smart commuting*, ki se ukvarja z izzivi dnevne mobilnosti.

- || **18. 6.** na Ministrstvu za okolje in prostor je potekal sestanek **Strokovne komisije za podporo upravljanju z velikimi zvermi**, ki sta se ga udeležila tudi naša sodelavca, **dr. Peter Skoberne** in **dr. Boštjan Pokorny**.
- || **27. 6.** na sedežu družbe Slovenski državni gozdovi (SiDG) v Kočevju je bil sestanek **Strokovnega sveta SiDG**, ki se ga je udeležil tudi novoimenovani član sveta, **dr. Boštjan Pokorny**.

DIPLOMIRALI

- 8. 1.** || **Selma Kokić:** Okoljska in prostorska primernost lokacij zbiralnic za odpadke v Velenju (mentorica: Saša Piano)
- 16. 1.** || **Pia Legner:** Seznanjenost prebivalcev Koroške z okoljevarstveno problematiko voda na primeru Ivarčkega jezera (izr. prof. dr. Andrej Simončič)
- 24. 1.** || **Maja Emeršič:** Možnosti trajnostnega razvoja krajinskega parka Šturmovci (izr. prof. dr. Irena Mrak)
- 27. 3.** || **Žan Jankovič:** Analiza stanja in možne izboljšave ravnanja z odpadki v podjetju Kopur d. o. o. (doc. dr. Cvetka Ribarič Lasnik)
- 13. 4.** || **David Muršec:** Ogljikni odtis proizvodnje aluminija v obratu družbe Talum d.d. Kidričevo (doc. dr. Cvetka Ribarič Lasnik)
- 23. 4.** || **Katja Pogačnik:** Vpliv tujih lastnikov nepremičnin na razvoj izbranih podeželskih naselij gorenjske regije (doc. dr. Barbara Lampič)
- 23. 4.** || **Nastja Zajc:** Popis neurejenih odlagališč odpadkov na območju občin Šoštanj in Velenje (doc. dr. Natalija Špeh)
- 7. 5.** || **Tina Urh:** Vpliv plenilcev na uspešnost gnezdenja divjega petelina (*Tetrao urogallus L.*) na Pohorju: poizkusi z umetnimi gnezdi (izr. prof. dr. Boštjan Pokorny)
- 13. 6.** || **Dejan Jerše:** Legionele v okolju – potencialna grožnja zdravju (prof. dr. Ivan Eržen)
- 29. 6.** || **Andrej Petrov:** Zajemanje in skladiščenje ogljikovega dioksida (doc. dr. Cvetka Ribarič Lasnik)

MAGISTRIRALI

- 24. 1.** || **Eva Jeseničnik:** Potenciali za zelena delovna mesta v Koroški statistični regiji: primer ekološke turistične kmetije Lešnik (doc. dr. Natalija Špeh)
- 27. 2.** || **Katarina Novak:** Zmanjšanje količin emisij hlapnih organskih spojin pri izdelavi hidroizolacijskega bitumenskega premaza na primeru podjetja Fragmat Tim d. o. o. (izr. prof. dr. Viktor Grilc)
- 23. 4.** || **Mateja Črep:** Pregled in načrtovanje potencialnih sonaravnih aktivnosti rekreacije in turizma na območju Lovrenca na Pohorju (izr. prof. dr. Irena Mrak)
- 9. 5.** || **Miran Babič:** Transport nevarnih snovi v cestnem in železniškem prometu v Republiki Sloveniji (izr. prof. dr. Viktor Grilc)



TERENSKÉ VAJE PRI PREDMETU RAZVOJ IN UREJANJE PODEŽELJA: POPIS VODNIH VIROV V NASELJU PREGARA V SLOVENSKI ISTRI.



TERENSKÉ VAJE PRI PREDMETIH PROJEKTNO IN RAZISKOVALNO DELO IN SONARAVNI TURIZEM IN REKREACIJA: OGLÉD REGIJSKEGA PARKA ŠKOCJANSKE JAME.



TERENSKÉ VAJE PRI PREDMETU UVOD V OKOLJSKE TEHNOLOGIJE: OGLÉD RASTLINSKE ČISTILNE NAPRAVE ZA ČIŠČENJE KOMUNALNE ODPADNE VODE IZ POSLOVNE STAVBE SAVSKIH ELEKTRARN V MEDVODAH IN CENTRALNE ČISTILNE NAPRAVE AJDOVŠČINA S KLASIČNO BIOLÓŠKO ČISTILNO NAPRAVO TER PILOTNIM VRBNIM SISTEMOM ZA ČIŠČENJE ODPADNE VODE BREZ IZTOKA IN PRIDOBIVANJE LESNE BIOMASE.



VISOKA ŠOLA
za varstvo okolja

Visoka šola za varstvo okolja
Trg mladosti 7 | 3320 Velenje
t: 03 898 64 10 | f: 03 898 64 13

www.vsvo.si

OBVEŠČEVALO — 7/2018

Obvestila Visoke šole za varstvo okolja Velenje
Izdaja: **Visoka šola za varstvo okolja**
Odgovorna oseba: **Gašper Gantar**
Uredila: **Milena Ževart**
Oblikovanje: **ma—ma**, zanj Marko Marinšek
Velenje, julij 2018