

* * *

Na základe doterajších skúseností s realizáciou environmentálnej výchovy na Katedre ekológie a environmentalistiky Fakulty prírodných vied UKF v Nitre navrhujeme, aby v systéme vzdelávania učiteľov vznikla viacúrovňová príprava:

1. **úroveň** – predstavuje povinnú časť vzdelávania. Je reprezentovaná samostatným povinným predmetom environmentálna výchova, zaradeným do všeobecného základu, ktorý by predstavil myšlienku, ciele, obsah vzdelávania, hlavné procesuálne možnosti realizácie environmentálnej výchovy a príklady dobrej praxe z realizácie doma i v zahraničí;
2. **úroveň** – dobrovoľná, voliteľná úroveň pre tých, ktorí majú bližší vzťah k problematike a ktorí by chceli postúpiť ďalej v tejto oblasti, napr. vedieť zriadiť samostatný predmet a vhodne ho naplniť ako po obsahovej, tak aj po procesuálnej stránke;
3. **úroveň** – vytvorenie poradného systému, ktorý by pomáhal nielen študujúcim budúcim učiteľom, ale aj učiteľom z praxe s prípravou environmentálnych

programov, ako aj s ich realizáciou. Poskytoval by študijné materiály, spoluprácu na projektoch, kontakty na odborníkov z praxe a pod.

Takto vytvorený systém pregraduálnej prípravy učiteľov na environmentálnu výchovu umožní, aby sa každý budúci učiteľ oboznámil s nevyhnutným základom, potrebným k implementácii environmentálnej výchovy do svojich aprobačných predmetov. Na strane druhej, by umožnil vytvoriť podmienky pre ďalšie pregraduálne i celoživotné vzdelávanie učiteľov.

Literatúra

Rosa, V., Turek, I., Zelina, M.: Milénium. Millennium: Národný program výchovy a vzdelávania v Slovenskej republike na najbližších 15 až 20 rokov. Bratislava: Iris, 2001, 186 s.

Mgr. Imrich Jakab, PhD., ijakab@ukf.sk

Katedra ekológie a environmentalistiky Fakulty prírodných vied Univerzity Konštantína Filozofa v Nitre, Tr. A. Hlinku 1, 949 01 Nitra

AKTUALITY

Cena Danubius pre mladých vedcov za rok 2019

Rakúske federálne ministerstvo školstva, vedy a výskumu (BMBWF), v spolupráci s Ústavom pre dunajský región a strednú Európu (IDM), udeľuje od roku 2011 *Cenu Danubius*, s cieľom oceniť osoby s mimoriadnymi úspechmi v ich vedeckej činnosti vo vzťahu k dunajskému regiónu. Od roku 2014 je táto cena doplnená o osobitnú cenu pre mladých vedcov – *Danubius Young Scientist Award*. Cieľom ocenenia je povzbudiť mladých vedcov, aby sa zapojili do vedeckého skúmania problémov a otázok, ktoré sa týkajú tematickej oblasti rieky Dunaj a tým aj stimulovali vedeckú komunitu v podunajskom regióne.

Univerzitné, akademické a výskumné inštitúcie zo všetkých štrnástich krajín dunajského regiónu boli vyzvané, aby nominovali vhodných kandidátov, ktorých následne hodnotila medzinárodná odborná porota. *Cenu Danubius Young Scientist Award 2019* za Slovenskú republiku získala vedecká pracovníčka z Ústavu krajinskej ekológie Slovenskej akadémie vied v Bratislave – RNDr. Viktória Miklósová, PhD. za jej aktivity v oblasti plánovania ekologicky optimálnej organizácie, využitia a ochrany krajiny a hodnotenia ekosystémových služieb vodných ekosystémov v kontexte urbanizačných zmien, rozvoja poľnohospodárstva a klimatických zmien.

Slávnostné odovzdanie cien sa uskutočnilo 7. novembra 2019 na Polytechnickej univerzite v Bukurešti v Rumunsku, v rámci výročného zasadnutia konferencie Dunajských rektorov (DRC).

Redakcia



Slávnostné odovzdanie prestížneho ocenenia V. Miklósovej počas výročného zasadnutia konferencie Dunajských rektorov. Zdroj: archív Politehnica University of Bucharest