**PROFESIJNÝ ŽIVOTOPIS**

|  |  |
| --- | --- |
| **Meno a priezvisko, rodné priezvisko, titul** | **Ivan Šalamon, doc., RNDr., CSc.** |
| **Dátum a miesto narodenia** | 1961 |
| **Vysokoškolské vzdelanie a ďalší akademický rast**  | **2005 :** obhajoba habilitačnej práce „Ekológia, biodiverzita, šľachtenie a environment rumančeka kamilkového (*Matricatia recutita* L.)“. a prezentácia habilitačnej prednášky „Vplyv ekofyziologických podmienok na kvalitatívno-kvantitatívne charakteristiky vybraných druhov liečivých rastlín“ na PF UKF v Nitre, získanie titulu doc. (odbor 15-01-9 všeobecná biológia);**1998 :** priznanie vedeckého kvalifikačného stupňa IIa-samostatný vedecký pracovník (SAV –predsedníctvo, Bratislava),**1993 :** obhajoba kandidátskej dizertačnej práce “Rumanček kamilkový, *Chamomilla recutita* (L.)Rauschert, a jeho produkčná ekológia”, LF UK Bratislava, získanie titulu CSc. (odbor 15-01-9 všeobecná biológia);**1986 :** obhajoba rigoróznej práce „Vplyv zavlažovania na produkciu úborov a silice rumančeka pravého (*Chamomilla recutita* (L.)Rauschert)“a rigorózna skúška, PF UPJŠ Košice, získanie titulu RNDr. (študijný odbor: všeobecná biológia);**1980 - 1985 :** študent, PF UPJŠ Košice, odbor: všeobecná biológia, špecializácia: fyziológia rastlín;**1976 - 1980 :** študent , Gymnázium Trebišov;**1968 - 1976 :** žiak, ZŠ Trebišov. |
| **Ďalšie vzdelávanie** | **2018:** realizácia študijného pobytu na štátnej univerzite: Ľvivska politechnika – Vzdelávaco-výskumnom inštitúte trvalo udržateľného rozvoja im. V. Čornovola, Ľvov, Ukrajina**2017:** pozvanie a študijný pobyt vo firme Integria Health Care Brisbane, Qeensland, Austrália – návšteva laboratórií a výrobných priestorov v mestách: Brisbane, Warwick, Balina. **2016:** študijný pobyt v rámci bilaterálnej spolupráce na Výskumnom ústave fyziológie rastlín a genetiky BAV, Sofia, Bulharsko,**2016:** absolvovanie medzinárodného kurzupre V4 krajiny: Traditional Ecological Knowledge and Oral History: Improving Landscape Research, Conservation, Management and Environmental Education, SPU Nitra, Slovensko**2015:** vedecká prax na Columbia Basin Agricultural Research Center v Pendletone, Oregon, USA,**2015:** vedecko-pedagogický pobyt na Krupanidhi College of Pharmacy v Bangalore, Karnataka, India,**2015:** prax pre špeciálnu rastlinnú výrobu a semenárstvo na Výskumnom ústave poľných a záhrad-níckych plodín v Novom Sade, Srbsko,**2015:** pobyt zameraný na technológie potravinárstva na Univerzita Degli Studi Della Basilicata v Potenze, Taliansko,**2014 – 2015:** vedecko-pedagogický pobyt na Užhorodskej štátnej univerzite v Užhorode, Ukrajina,**2014:** vedecko-pedagogický pobyt na Ekologickej štátnej univerzite v Odese, Ukrajina,**2013 – 2014:** študijný pobyt na Farmaceutickej fakulty Univerzity v Salerne, Taliansko,**2013 – 2012:** študijný pobyt v rámci bilaterálnej spolupráce na Lekárskej a farmaceutickej univerzite „Grigore T. Popa“ v Iasi, Rumunsko,**2012:** pobyt a vedecká práca na Sheridan Research and Extension Center, Univerzity štátu Wyoming, Sheridan, Wyoming, USA,**2011:** školenie k technológii vymrazovacieho sušenia a kryoskopie vo firme IMA-Life, Tonawanda, Buffalo, USA,**2011:** štúdijný pobyt na pozvanie firmy Kerrindale, Rangiora, Nový Zéland (hydropónia špeciálnych korenín a pôdno-klimatické podmienky pre pestovanie liečivých rastlín),**2010 – 2009:** v rámci bilaterálnej spolupráce realizácia študijného pobytu (august 2010 a júl 2009) na Výskumnom ústave fyziológie rastlín „Akademika M. Popova“ BAV, Sofia, Bulharsko;**2008:** študijný pobyt vo firme PICOGRO, Ltd., Pretória, Juhoafrická republika;**2006:** študijná stáž na Agricultural Research Institute v Samsune, Turecko a oboznámenie sa s Juhovýchodným tureckým projektom obnovy pre oblasti Antalye, Turecko; **2004:** v rámci bilaterálnej spolupráce realizácia študijného pobytu (august 2004) na Mediterranean Agronomic Institute v Chanii, Kréta, Grécko; **2003:** získanie osvedčenia o spôsobilosti pre výrobu, spracovanie a uvádzanie osív a sadív poľnoho-spodárskych plodín, Ústredný kontrolný a skúšobný ústav poľnohospodársky Bratislava; **2001:** získanie „Cochran Fellowship Program“ a študijný pobyt na U.S. Department of Agriculture, Washington, DC; USA.;* študijný pobyt v rámci „Cochran Fellowship Program“ – „Building a Viable Herb and Spice Industry to Include Value Added Production and Processing“, Saskatchewan Herb and Spice Association, Saskatoon, Saskatchewan, Kanada;

**2001:** absolvent inovačného vzdelávania poradcov MP SR v roku 2001 (Agroinštitút Nitra).,**2000 – 2001:** absolvent dištančného štúdia „Ochrana biodiverzity a agro-environmentálne programy v rozvoji vidieka“ (PF UK Bratislava, AF SPU, Nitra);**2000 :** absolvent vzdelávania poradcov MP SR (Agroinštitút, Nitra, Slovakia);**1999:** absolvent medzinárodného kurzu „The Regional Agricultural Research & Development” the Centre for International Agricultural Development Cooperation “CINADCO”, Shefayim, Izrael;**1997:** študijná stáž vo firme MEDIPLANT, Pty., Ltd., Warwick, Queensland, Austrália,**1996 – 1997:** absolvent kurzu “Moderný manažér I.”, Phare Fond pre rozvoj ľudských zdrojov, (Lubecon Management s.r.o., Bratislava);**1996 – 1997:** študijný pobyt na National Research Centre A.R. Egypt, Cairo, Egypt;**1995:** študijná stáž na Warren County Cooperative Extension, College of Agricultural Science, Penn State University, Warren, Pensilvánia, USA;**1994:** študijný pobyt na Scottish Agricultural College, Plant Science Department, Ayr, Veľká Británia;**1994:** študijný pobyt na Empresa Paranaense de Asistencia Técnica e Extensao Rural, Curitiba, Páraná, Brazília. |
| **Priebeh zamestnaní** | **od 2016:** docent (vysokoškolský učiteľ) na Katedre ekológie Fakulty humanitných a prírodných vied, Prešovskej univerzity v Prešove, **2011 – 2015:** prodekan pre rozvoj a informatizáciu Fakulty humanitných a prírodných vied, Prešovská univerzita v Prešove,**2009 - 2010:** vedúci na Katedre ekológie, Fakulta humanitných a prírodných vied, Prešovská univerzita v Prešove,**od 2005:** docent na Katedre ekológie, Fakulta humanitných a prírodných vied, Prešovská univerzita v Prešove,**2003 – 2004:** vysokoškolský učiteľ na Katedre ekológie, Fakulta humanitných a prírodných vied, Prešovská univerzita v Prešove,**1998 - 2002 :** samostatný vedecký pracovník na Oblastnom výskumnom ústave agroekológie Michalovce,**1995 – 2002:** funkcia vedeckého sekretára Oblastného výskumného ústavu agroekológie Michalovce,**1993 - 1995 :** vedecký pracovník na Oblastnom výskumnom ústave agroekológie Michalovce;**1985 - 1993 :** odborný asistent na Katedre botaniky a genetiky PF UPJŠ Košice. |
| **Priebeh pedagogickej činnosti (pracovisko/predmety)** | **od 2017:** Katedra ekológie, Fakulta humanitných a prírodných vied, Prešovská univerzita(disciplíny: Všeobecná ekológia (I. stupeň, 2/1/0/), Botanika 1 a 2 (I. stupeň, 2/0/1), Environmentálne technológie (II. stupeň, 1/0/1), Praktikum a metódy využitia liečivých rastlín (I. stupeň, 0/2/0), Lichneológia (II. stupeň /1/1/0),**2010 – 2016:** Katedra ekológie, Fakulta humanitných a prírodných vied, Prešovská univerzita Prešov (disciplíny: Základy ekológie (1/1 a 2/1), Botanika 1 (2/1), Botanika nižších rastlín (2/2), Environmentálne technológie (1/1) Chémia životného prostredia (2/0), Biodiverzita a ochrana genofondu (2/1), Metódy štúdia ekosystémov (1/1), Odborná prax (30 hodín)),**2003 – 2009 :** Katedra ekológie, Fakulta humanitných a prírodných vied, Prešovská univerzita Prešov (disciplíny: Botanika 1 (2/1), Botanika nižších rastlín (2/2), Chémia životného prostredia (2/0), Biodiverzita a ochrana genofondu (2/1)),**2004 – 2006:** Agroinštitút Nitra, Útvar vzdelávania a pro- jektovej činnosti, vzdelávací kurz/predmet: Pestovanie a spracovanie liečivých rastlín (vzdelávacia aktivita akreditovaná MŠ SR) pre subjekty poľnohospodárskej prvovýroby a spracovania poľnohospodár- skych produktov, lesníckej prvovýroby a primárneho spracovania lesných produktov.**1998 – 2003 :** Katedra rastlinnej výroby, Agronomická fakulta, Slovenská poľnohospodárska univerzita Nitra (disciplína: Liečivé rastliny, kód: 8-A-035),**1985 – 1993 :** Katedra špeciálnej biológie, Prírodovedecká fakulta, Univerzita P. J. Šafárika Košice, (disciplíny: Fyziológia rastlín, Praktické cvičenia z fyziológie rastlín, Pestovanie liečivých rastlín, Klub biológov).Prehľad študijných odborov a programov, habilitačných konaní a konaní na vymenúvanie profesorov, v ktorých je garantom na PU v Prešove: Garant: 4.3.4 Všeobecná ekológia a ekológia jedinca a populácií, študijný program Ekológia 1. st. Bc.Školiteľ doktorandského štúdia v študijných odboroch:• 4.3.4 Všeobecná ekológia a ekológia jedinca a populácií, FHPV PU v Prešove,• 4.3.1 Ochrana a využívanie krajiny, FPV UKF v Nitre. |
| **Odborné alebo umelecké zameranie** | **• ekológia jedinca** Štúdium syntézy, kvalitatívno-kvantitatívnych charakteristík sekundárnych metabolitov rastlín, uplatňujúcich sa vzťahoch druhu k ekofyziologickým (stanovištným) podmienkam. Dôraz na kvantifikáciu vzťahov pôsobiacich buď stimulačne alebo inhibične v interakciách: rastlina – rastlina (alelopatia), rastlina – mikroorganizmus (fytoalexíny), rastlina – hmyz (atraktanty, fytoncídy, repelenty), rastlina – bylinožravec a rastlina – človek.**• ekológia populácií**Štúdium zmien veľkosti a hustoty populácií rastlín v čase a v priestore súčasne s dôrazom na faktory, ktoré tieto zmeny vyvolávajú. |
| **Publikačná činnosť vrátane rozsahu (autorské hárky) a kategórie evidencie (napr. AAB, podľa vyhlášky MŠVVaŠ SR e. 456/2012 Z.z.)**1. **monografia (AAB)**
2. **učebnica (ACB)**
3. **skriptá (BCI)**
 | **SKUPINA A1** – Knižné publikácie charakteru vedeckej monografie (12)AAB : 5 (AH: 5,51)ABC : 6**SKUPINA A2** – Knižné publikácie charakteru vedeckej monografie (8)ACB : 2 (AH: 13,83) BCI : 3 (AH 6,09) FAI : 4**SKUPINA B** – Publikácie v karentovaných časopisoch (20)ADC : 14ADD : 1AGJ : 5**SKUPINA C** – Publikácie v časopisoch, ktoré nie sú karentované, ale sú registrované v databázach WoS a SCOPUS (38)ADM : 36ADN : 2**SKUPINA D** – Ostatné publikácie (539)ADE : 27ADF : 30AEC : 22AED : 26AEG : 10AEM : 15AFC : 21AFD : 51AFE : 7AFF : 1AFG : 146AFH : 94BDE : 14BDF : 73 |
| **Ohlasy na vedeckú / umeleckú prácu** | [1] ........... 125 ohlasov v databáze CC a WoS,[2] ............. 165 ohlasov v databáze Scopus,[3] ............. 53 citácií v zahraničí mimo CC, Wos a Scopus,[4] ............. 69 registrované domáce citácie.Spolu: 412 ohlasov |
| **Počet doktorandov: školených/ukončených (neplatí pre habilitačné konanie)** | **5**  úspešne ukončených doktorandov |
| **Kontaktná adresa** |  |

Dátum doručenia žiadosti o inauguračné konanie: **21. 5. 2018**