



## Europass Önéletrajz

### Személyi adatok

Vezetéknév / Utónév(ek)	<b>Békefi Zsuzsanna</b>
Cím(ek)	1223 Budapest, Park u. 2.
Telefonszám(ok)	36-1-482-6496
Fax(ok)	36-1-482-6337
E-mail(ek)	zsuzsanna.bekefi@uni-corvinus.hu
Állampolgárság	magyar
Születési dátum	1972.12.21.
Neme	nő

### Foglalkozási terület

kutatás

### Szakmai tapasztalat

Időtartam	2013 február -
Foglalkozás / beosztás	tudományos munkatárs, 2015-től tudományos főmunkatárs
Főbb tevékenységek és feladatkörök	Gyümölcs génbanki gyűjteményben folyó tevékenységek koordinálása, génbanki tételek leíró vizsgálata, termékenyülési vizsgálatok hagyományos, szövettani és molekuláris biológiai módszerekkel, gyümölcs nemesítési program segítése markerekre alapozott szelekcióval
Időtartam	2009-2013 január
Foglalkozás / beosztás	egyetemi adjunktus
Főbb tevékenységek és feladatkörök	Gyümölcsstermesztés, pomológia témakörébe tartozó tárgyak oktatása, vizsgáztatás. tudományos kutatás, publikációk készítése
A munkáltató neve és címe	Budapesti Corvinus Egyetem Kertészettudományi Kar 1118. Budapest, Villányi út 29-43.
Tevékenység típusa, ágazat	Oktatás és kutatás, agrártudomány - kertészet
Időtartam	1997-2009: Érdi Gyümölcs- és Dísznövénytermesztési Kutató-Fejlesztő Kht., tudományos munkatárs
Foglalkozás / beosztás	tudományos segédmunkatárs, 2005-től tudományos munkatárs
Főbb tevékenységek és feladatkörök	Gyümölcsfajták leírása, termékenyülési vizsgálatok hagyományos, szövettani és molekuláris biológiai módszerekkel, gyümölcs génbank gyűjteményben folyó tevékenységek ellátása
A munkáltató neve és címe	
Tevékenység típusa, ágazat	agrártudomány - kertészet

## Tanulmányok

Időtartam 1998-2005  
Végzettség / képesítés Ph.D fokozat  
Főbb tárgyak / gyakorlati képzés gyümölcstermesztés, genetika  
Oktatást / képzést nyújtó intézmény neve és típusa Budapesti Corvinus Egyetem Kertészettudományi Doktori Iskola levelező tagozat.

Időtartam 1991-1997  
Végzettség / képesítés kertészmérnöki oklevél, Genetika és Növénynevelés szakirány  
Főbb tárgyak / gyakorlati képzés kertészeti növénytermesztés, növényvédelem, növényélettan, botanika, géptan  
Oktatást / képzést nyújtó intézmény neve és típusa Kertészeti és Élelmiszeripari Egyetem, Kertészeti Kar, Budapest nappali

Időtartam 1987-1991  
Végzettség / képesítés érettségi  
Oktatást / képzést nyújtó intézmény neve és típusa Vörösmarty Mihály Gimnázium biológia tagozat

Anyanyelv(ek) magyar

Egyéb nyelv(ek)

Önértékelés

Európai szint (\*)

Angol

Német

Orosz

Szövegértés			Beszéd			Írás		
Hallás utáni értés		Olvasás	Társalgás		Folyamatos beszéd			
B 2	C középfokú vizsga	C 1	B 2		B 2		B 1	
A 1		A 2	A 1		A 1		A 1	
A 1	C alapfokú vizsga	A 1	A 1		A 1		A 1	

(\*) Közös Európai Referenciakeret (KER) szintjei

Szervezési készségek és kompetenciák

Precíz kutatómunka végzésére való alkalmasság, tudományos hazai és nemzetközi konferenciákon való részvétel, kutatási területen belül nemzetközi kapcsolatok szerzése, ápolása, szakmai nemzetközi rendezvények szervezésében tapasztalatok.

Műszaki készségek és kompetenciák

Tapasztalat tudományos kutatásban: elméleti síkon és gyakorlatban. Molekuláris biológiai módszerekben, laboratóriumi munkákban (DNS technikák) jártasság.  
A kutatás speciális tématerületei: gyümölcsfajok termékenyülési vizsgálatai hagyományos, szövettani és molekuláris biológiai módszerekkel. Cseresznye-és meggy nemesítésben részvétel, fajták értékmérő tulajdonságainak vizsgálata. Erwinia rezisztencia gének vizsgálata történelmi almafajtákban. Szakirodalmi jártasság.

Számítógép-felhasználói készségek és kompetenciák

Word, Excel, Power point, internetes és egyéb általános felhasználói programok

Járművezetői engedély(ek)

személygépkocsi

## Kiegészítő információk

### KÜLFÖLDI TANULMÁNYUTAK:

1999: Hohenheim Egyetem, Stuttgart DAAD ösztöndíj: termékenyülés-vizsgálatok szövettani technikáinak elsajátítása

2003: East Malling Research, East Malling (Anglia): kormányközi T&T együttműködés keretében a gyümölcsfajok termékenyülés-genetikájának tanulmányozása, DNS alapú technikák elsajátítása.

### NEMZETKÖZI SZAKMAI SZERVEZETEK MUNKÁJÁBAN RÉSZVÉTEL:

Részvétel a csonthéjas fajok génmegőrzésének európai programjában (IPGRI ECP/GR *Prunus* Working Group)

Egységes génmegőrzési program kidolgozása az Európai Unión belül (AEGIS).

Az IPGRI *Prunus* munkacsoportjában a hazai csonthéjas gyümölcsű tételek gyűjteményeinek képviselője