



Лични податоци

Име и презиме	ИРЕНА ПАПАЗОВА-АНАКИЕВА
Адреса	ул.16 Македонска бригада бр.1, 1000 Скопје, Република Македонија
Телефон	+389 2 3135033
Мобилен	076615714
Е-пошта	ipapazova@sf.ukim.edu.mk
Националност	Македонка
Датум на раѓање	18.05.1974
Пол	женски

РАБОТНО ИСКУСТВО

- Датум (од - до) **1. X 1999** - моментално
- Име и адреса на работодавачот Универзитет “Св. Кирил и Методиј” во Скопје, **Шумарски факултет**
- Позиција **Вонреден професор по Фитопатологија**
- Главни активности и одговорности **Предавања** (Шумарска фитопатологија, Болести на шумски видови дрвја, Болести на декоративни видови растенија, Заштита на дрвото од епиксилни габи) Известувачко-дијагнозно прогнозна служба во шумарството во Р. Македонија (теренски и лабораториски испитувања за идентификација на растителни болести, подготовка на годишни извештаи до Министерството за земјоделство, шумарство и водостопанство) Апликативни проекти (теренски и лабораториски испитувања за идентификација на растителни болести во шумите и расадниците, препораки за нивно сузбивање)

ОБРАЗОВАНИЕ И ОБУКИ

- Датум (од – до) 2002-2007 (Д-р) доктор на науки по Фитопатологија
 - Назив и вид на организацијата во која сте го стекнале образованието и обуката Шумарски факултет во Скопје
 - 1997-2002 (М-р) магистер, Фитопатологија Шумарски факултет во Скопје
 - 1992 -1996 шумарски инжењер Шумарски факултет во Скопје
- МАЈЧИН ЈАЗИК **МАКЕДОНСКИ**

ДРУГИ ЈАЗИЦИ

- Читање
- Пишување
- Говорење

ПУБЛИКАЦИИ

Англиски

одлично

добро

одлично

Georgieva, M., Georgiev, G., Pilarska, D., Pilarski, P., Mirchev, P., **Papazova-Anakieva, I.**, Naceski, S., Vafeidis, P., Matova, M. **First record of *Entomophaga maimaiga* (Entomophthorales: Entomophthoraceae) in *Lymantria dispar* populations in Republic of Macedonia.** Journal of Forestry Society of Croatia , 5-6, 2013

Papazova-Anakieva, I., Sotirovski, K., Cortesi, P., Milgroom, M.G.2008 . **Horizontal transmission of hypoviruses between vegetative compatibility types of *Cryphonectria parasitica* in Macedonia.** 120 (2008), p.35–42 European Journal of Plant Pathology <http://www.springerlink.com/content/175t04374164475k/?MUD=MP>

COLLAB. **Papazova-Anakieva, I.**, ALIEN FUNGI OF EUROPE. IN HULME, P.E., NENTWIG, W., PYŠEK, P., VILÀ, M. (EDS.) DAISIE, **THE HANDBOOK OF ALIEN SPECIES IN EUROPE.** SPRINGER VERLAG, 15-28. 2009

TOMOV, R., TRENCEVA, K., TRENCEV, G., ÇOTA, E., RAMADHI, A., IVANOV, B., NACESKI, S., **PAPAZOVA-ANAKIEVA, I.**, KENIS, M.: **NON-INDIGENOUS INSECTS AND THEIR THREAT TO BIODIVERSITY IN ALBANIA, BULGARIA AND REPUBLIC OF MACEDONIA.** PENSOFT PUBLISHERS, SOFIA, 2009, p. 1-111 (АНГЛИСКО, АЛБАНСКО, БУГАРСКО И МАКЕДОНСКО ИЗДАНИЕ)

Папазова-Анакиева, И., Сотировски, К., Начески, С. Инвентарна листа на алохтони габи (*sensu lato*) во Р. Македонија. Заштита на растенијата – Plant protection. Год. XXII, Vol. XXII, 75-82, Скопје, 2012 г

Папазова-Анакиева, И., Начески, С., Позначајни фитопатогени во објектите за производство на шумски и декоративни растенија во Р. Македонија. Зборник на трудови од Заштита на растенијата, Волумен XXIII, 83-91, Скопје

Начески, С., **Папазова-Анакиева, И.** Инвентарна листа на алохтони инсекти во Р. Македонија. Зборник на трудови од Заштита на растенијата, Волумен XXIII, 1-12, Скопје

Начески, С., **Папазова-Анакиева, И.** (2012): Влијание на инсектите паразити како природни регулатори на популациите од *Cameraria ohridella* Deschka et Dimic во Р. Македонија. Зборник на трудови од Заштита на растенијата, Волумен XXIII, 15-22, Скопје

Начески, С., **Папазова-Анакиева, И.** (2013): Актуелна состојба со боровиот четник (*Thaumatopea pityocampa* Schiff.) во боровите култури во Р. Македонија . Зборник на трудови од Заштита на растенијата, Волумен XXIV, Скопје

НАУЧНИ ПРОЕКТИ:

–“Diversity of invading Phytophthora spp. plant pathogens in agro and forest ecosystems in Southeast Europe”, SEE-ERA.NET PLUS (2010 - 12)

-“Chestnut blight research in the Balkans and Georgia: population studies and biological control methods”. SCOPES , Swiss National Science Foundation (2009-12)

-“Anticipation des effets du changement climatique sur l’impact écologique et sanitaire d’insectes forestiers” URTICLIM, French National Agency for Research (ANR)(2008-12)

-“Modélisation de l’expansion d’un ravageur urticant liée au changement climatique”. Programme ECO-NET, Ministry of Foreign and European Affairs of France (2009-10)

-“Population genetics of a highly invasive insect pest”. SEE-ERA.NET (2007-08)

-“Non-indigenous insects in the Balkans and the environmental and economic threat to the biodiversity and economy” SCOPES, Swiss National Science Foundation (2006–08)

- “Delivering Alien Invasive Species Inventories for Europe” EU 6th Framework programme (2006–08).

-“Epidemiology and population structure of *Cryphonectria parasitica* and associated *Cryphonectria hypoviruses* in the Balkans” SCOPES проект финансиран од Swiss National Science Foundation (2005–08).

Членство: Претставник на Р. Македонија во Меѓународниот совет на IUFRO за периодот 2010-14 г

COST Акции: MC Member: FP1002 Pathway Evaluation and pest Risk Management In Transport (PERMIT)
MC Member: FP1102 Determining Invasiveness And Risk Of Dothistroma (DIAROD)
MC Member: FP1103 Fraxinus dieback in Europe: elaborating guidelines and strategies for sustainable management (FRAXBACK)
MC Member: FP1401 A global network of nurseries as early warning system against alien tree pests (Global Warning)