

Dr. Turóczi György

egyetemi docens, PhD.
okleveles agrármérnök, biotechnológus szakmérnök

Integrált Növényvédelmi Tanszék
Szent István Campus, Gödöllő
Növényvédelmi Intézet

Elérhetőség:

E-mail: turoczi.gyorgy@uni-mate.hu

Tel.: 36-28 522 000

Szent István Campus, Gödöllő

Főépület

Oktatott tantárgyak:

BSc képzés

Ökológiai és Biológiai Növényvédelem - SMKNV2027GN

Növénykórtan - SMKNV2015EN

MSc képzés

Általános növénykórtan - SMKNV4021ON

Kertészeti növények betegségei - SMKNV4043ON

Biológiai növényvédelem - SMKNV4014XN

PhD képzés

A biológiai növényvédelem elméleti alapjai - SDINTD8_038

Biological Pest Control - SDINTD8_004EN

Kutatási területek:

Mezőgazdasági mikológia, növénykórokozók ökológiája és taxonómiája:

Sclerotinia sclerotiorum törzsek összehasonlító vizsgálata

Napraforgó hibridek betegség-ellenállóságának a vizsgálata

Csonthéjas ültetvényekben előforduló *Monilinia* fajok előfordulása és jellemzése

Kalászosokon, héjas termésűeken előforduló mikotoxin termelő gombák

Biológiai növényvédelem:

Mikrobiális biokontroll szervezetek (*Trichoderma* spp., *Coniothyrium minitans*,

Pseudomonas spp., *Metarhizium* spp.) hazai izolátumainak ökofiziológiai jellemzése, alkalmazástechnológiájának a fejlesztése

Neem-kivonatok jellemzése, célzott és nem célzott szervezetekre gyakorolt hatása

Mikrobiális biopeszticidek kompatibilitása és kombinált alkalmazhatósága

Publikációk:

MTMT: <https://m2.mtmt.hu/api/author/10010810>

ResearchGate: <https://www.researchgate.net/profile/Georg-Turoczi>