



اطلاعات شخصی:

نام و نام خانوادگی: رحیم عبدالهی مصباح مقطع تحصیلی: دکتری تخصصی رشته حشره شناسی کشاورزی

ایمیل: Rahim.abdolahi@ut.ac.ir وابستگی سازمانی: سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی

تحصیلات:

مقطع	رشته تحصیلی (گرایش)	دانشگاه	سال فراغت از دانشگاه
دکتری	حشره شناسی کشاورزی	روزانه تهران	۹۶
فوق لیسانس	حشره شناسی کشاورزی	روزانه تهران	۹۲
لیسانس	مهندسی کشاورزی- گیاه پزشکی	روزانه تبریز	۹۰

سوابق کاری:

نام ارگان	سمت و شرح فعالیت	زمان
سازمان تات، مرکز تحقیقات ابریشم کشور	عضو هیات علمی و استادیار معاون روابط بین الملل	اکنون-۱۴۰۰
شرکت پتروپاریز سبز البرز (کود های سوپر مکس)	مدیر فروش و فنی کشور: استخدام و مدیریت کارشناسان فروش، تعیین و اجرای سیاست های فروش، طراحی و ایده پردازی و نگارش متن لیبل محصولات و کاتالوگ، مدیریت نماینده های فروش	۱۳۹۸-۱۴۰۰
شرکت سبزل (کود های ایکس گرین)	کارشناس مقیم فروش و فنی غرب کشور: مسئول فروش و فنی استان های همدان، مرکزی، کرمانشاه مدیر توسعه: توسعه و سیاست گذاری فروش در مناطق ضعیف تر مسئول فنی سم: امود اداری برای ثبت سم در حفظ نباتات	۱۳۹۵-۱۳۹۸
دانشگاه بوهمیای جنوبی جمهوری چک	پژوهشگر آزمایشگاه اکولوژی گروه جانورشناسی دانشکده علوم مسئول پرورش انبوه کفشدوزک هارمونیا	۶ ماه (۱۳۹۵)
کلینیک گیاه پزشکی دانشگاه تهران	کارشناس گیاه پزشک	۱۳۹۲-۱۳۹۵

تخصص های کاری:

- مشاوره تغذیه گیاهی و کود دهی، مشاوره گیاه پزشکی، تجویز و توصیه سموم و کنترل تلفیقی آفات و بیماری ها
- پرورش انبوه حشرات
- پروژه های فیلوژنی مولکولی (DNA- Barcoding)
- شناسایی گونه های کفشدوزک های پاله آرکتیک، ایران و اروپای مرکزی
- مطالعات فونستیک سطوح مختلف جانوران
- مدیریت فروش
- تسلط کامل بر تکنیک ژئومتریک مورفومتریک در تاکسونومی عددی و نرم افزارهای tpsutil, tpsreg, tpsrelw, tpsdig
- تسلط کامل بر انجام و آنالیز طرح های آماری با نرم افزارهای Past, Spss, Minitab, Mvsp

سطح آشنایی با زبان های خارجه:

- انگلیسی: دارای مدرک آیلتس آکادمیک با نمره مجموع ۶/۵
- آذربایجانی: تسلط نسبی به مهارت های شنیداری و گفتاری
- استانبولی: تسلط نسبی به مهارت شنیداری

آزمون های علمی:

- کسب رتبه ۶ و ۳ کشوری در کنکور های کارشناسی ارشد سال ۱۳۸۹ و دکتری ۱۳۹۱
- کسب امتیاز لازم جهت گذران خدمت سربازی به صورت طرح تحقیقاتی سربازی و سرباز نخبه

طرح های تحقیقاتی

- مقایسه عملکرد هیبریدهای وارداتی کرم ابریشم چینی (همکار اصلی). شماره مصوب ۰۱۰۷۶۷-۰۰۳-۲۴-۲۴
- بررسی کارآیی فرمون جنسی کرم برگ خوار توت (مجری مسئول). شماره مصوب ۰۱۰۱۱۷-۰۰۲-۲۴-۲۴
- مقایسه اثرات چند سم تماسی شیمیایی برای مقابله با آفت کرم برگ خوار توت در توتستانهای دولتی استان گیلان (مجری مسئول). شماره مصوب ۰۰۰۷۵۸-۰۰۱-۲۴-۲۴
- بررسی اثر افزایش هزار عددی تعداد تخم نوغان ایرانی در هر جعبه بر راندمان تولید پیله و مقایسه عملکرد آنها با دو هیبرید وارداتی در استانهای گیلان و خراسان رضوی (همکار اصلی). کد مصوب ۰۱۰۰۴۳-۰۰۱-۲۴-۲۴

کتاب ها

- عبدالهی مصباح، ر. ۱۳۹۱. مجموعه آفات گیاهی برای کنکور حشره شناسی کشاورزی. انتشارات سنجش و دانش. ۱۱۵ صفحه.
- عبدالهی مصباح، ر. ۱۳۹۱. مجموعه جانور شناسی برای کنکور حشره شناسی کشاورزی. انتشارات سنجش و دانش. ۷۲ صفحه.
- عبدالهی مصباح، ر. ۱۳۹۱. مجموعه حشره شناسی ۱ و ۲ برای کنکور حشره شناسی کشاورزی. انتشارات سنجش و دانش. ۱۱۲ صفحه.
- عبدالهی مصباح، ر. ۱۳۹۱. مجموعه سم شناسی برای کنکور حشره شناسی کشاورزی. انتشارات سنجش و دانش. ۴۳ صفحه.

مقالات بین المللی

- Abdolahi, R.,** Nedvěd, O., & Nozari, J. (2017). A key to genera of Iranian lady beetles (Coleoptera: Coccinellidae) and species of subfamilies chilocorinae, coccinellinae, epilachinae and microweiseinae. *Acta Phytopathologica et Entomologica Hungarica*, 1-8.
- Abdolahi, R.,** Nedvěd, O., & Nozari, J. (2017). Ladybirds (Coleoptera: Coccinellidae) of Iran: 45 New records from 10 provinces. *Acta Phytopathologica et Entomologica Hungarica*, 1-9.
- Abdolahi, R.,** Nedvěd, O., & Nozari, J. (2018). New data on some Coccinellidae (Coleoptera) from Iran. *Acta Phytopathologica et Entomologica Hungarica*, 53(1), 83-90.
- Abdolahi, R.,** Nozari, J., Allahyari, H. and Khormizi, M. (2016): Checklist and distribution of lady beetles (Coleoptera: Coccinellidae) in Iran. *Iranian Journal of Animal Biosystematics*. 12(1): 1–35.
- Abdoli, R., Mazumder, T. H., Nematollahian, S., Zanjani, R. S., **Mesbah, R. A.,** & Uddin, A. (2022). Gaining insights into the compositional constraints and molecular phylogeny of five silkworms mitochondrial genome. *International Journal of Biological Macromolecules*, 206, 543-552.
- Nedvěd, O., Muhammad, A., **Abdolahi, R.,** Sakaki, S., & Soares, A. O. (2019). Age and temperature effects on accumulation of carotenoids in ladybirds. *IOBC/WPRS Bulletin*, 145, 33-36.
- Rahim Abdolahi Mesbah,** Jamasb Nozari and Shahram Dadgostar. 2015. A geometric morphometric study on geographical populations of *Hippodamia variegata* (Goeze, 1777) (Coleoptera: Coccinellidae) in some parts of Iran. *Journal of Crop Protection*, 4 (2): 207-215.
- Rahim Abdolahi Mesbah,** Jamasb Nozari, Babak Gharali and Mostafa Mirzaei. 2015. Faunistic study of the superfamily Bombylioidea (Diptera: Brachycera) in Alborz province- Iran, with a key to the species of Mythicomyiidae known from Iran. *Journal of Crop Protection*, 4 (2):181-187.

کنگره های بین المللی

- Fatemeh Farsi, Samaneh Malek shahkouyi, Shahram Dadgostar, **Rahim Abdolahi Mesbah** and Jamasb Nozari. 2015. Effect of *Wolbachia* influence on Morphological characteristics of *Trichogramma brassicae* (Hym.: Trichogrammatidae). 1st Iranian International congress of entomology, Tehran, Iran.

Rahim Abdolahi Mesbah, Jamasb Nozari, Oldřich Nedvěd, Saeid Ebrahimi. 2016. Rearing of *Hippodamia variegata* in laboratory changed its shape and size: a geometric morphometric study. Aphidophaga conference, Munich, Germany.

Rahim Abdolahi Mesbah, Naser Tajabadi and Jamasb Nozari. 2017. Shape and size variations of hind wing and survey on cline among populations of honey bee *Apis mellifera* L. around Zagros Mountains. 1th international congress of honey bee, Karaj, Iran.

Samaneh Malek shahkouyi, Fatemeh Farsi, **Rahim Abdolahi Mesbah** and Jamasb Nozari. 2015. Morphometric comparisons of two populations of *Trichogramma brassicae* (Hym.: Trichogrammatidae) from Alborz and Golestan provinces In laboratory conditions. 1st Iranian International congress of entomology, Tehran, Iran.

مقالات فارسی

Rahim Abdolahi Mesbah and Jamasb Nozari. 2014. Sexual dimorphism of Colorado beetle, *Leptinotarsa decemlineata* (Coleoptera: Chrysomelidae) in the west and northwest of Iran by geometric morphometric method. Taxonomy and Biosystematics, 6 (2): 65-72. (In Farsi)

Rahim Abdolahi Mesbah, Jamasb Nozari and Babak Gharali. 2014. A Faunistic Survey on the Bee Flies (Dip.: Bombyliidae) in Alborz Province with Two New Records from Iran. Iranian journal Of Plant Protection Science, 1(45): 185-199. (In Farsi)

کنگره های فارسی

Rahim Abdolahi Mesbah and Jamasb Nozari. 2013. A study on geographiac population of colrodao beetle *leptinotarsa decemlineata* (Col.: Chrysomelidae) in two cities Hamedan and Ardebil by geometric morphometric method. Proceedings of the 4th Agricultural Research Findings, Kordestan, Iran. (In Farsi)

Rahim Abdolahi Mesbah and Jamasb Nozari. 2014. Morphometric compression of wing in populations of *Hippodamia variegata* (Col.: Coccinellidae) in some parts of Iran. Proceedings of the 21th Iranian Plant protection Congress, Orumieh, Iran. (In Farsi)

Rahim Abdolahi Mesbah, Jamasb Nozari and Babak Gharali. 2013. Fauna Mythicomyiidae in Alborz province. 1th congress of new findings in biology, Varamin, Tehran, Iran. (In Farsi)

Rahim Abdolahi Mesbah, Jamasb Nozari and Babak Gharali. 2013. Fauna Bombyliidae in Alborz province. 1th congress of new findings in biology, Varamin, Tehran, Iran. (In Farsi)

Rahim Abdolahi Mesbah, Jamasb Nozari and Babak Gharali. 2013. First record of *Parageron orientalis* (Paramonov, 1929) (Dip: Bombyliidae) from Iran. Proceedings of the 4th Agricultural Research Findings, Kordestan, Iran. (In Farsi)

Rahim Abdolahi Mesbah, Jamasb Nozari and Babak Gharali. 2014. First record of pollinator fly *Exoprosopa dispar* Loew, 1869 (Dip.:Bombyliidae) from Iran. Proceedings of the 21th Iranian Plant protection Congress, Orumieh, Iran. (In Farsi)