



نام و نام خانوادگی: ریحانه غلامی

تاریخ تولد: ۱۳۶۷ محل تولد: تهران

حوزه فعالیت: پاتولوژی و کنترل میکروبی حشرات، مطالعات ریخت‌شناسی و فیلوژنی نماتدهای بیمارگر حشرات، رده بندی سرخرطومی های خانواده Curculionidae

پست الکترونیک: reihanehgholami95@gmail.com ، r.gholami@rifr-ac.ir

نشانی محل کار: کیلومتر ۶ اتوبان تهران-کرج، موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور

تلفن محل کار: ۴۴۷۸۷۲۲۱ نمابر: ۴۴۷۸۷۲۸۹

تحصیلات

۱۳۹۰-	کارشناسی	مهندسی گیاه پزشکی، دانشگاه تهران	۱۳۸۶
۱۳۹۲-	کارشناسی ارشد	حشره شناسی کشاورزی، دانشگاه تهران	۱۳۹۰
۱۳۹۹-	دکتری	کنترل بیولوژیک آفات، دانشگاه تربیت مدرس	۱۳۹۵

عنوان پایان نامه: "شناسایی، پراکنش و دامنه میزبانی سرخرطومی های بذرخوار خانواده Curculionidae جمع آوری شده از روی برخی گیاهان مرتعی ایران"

عنوان رساله: "شناسایی و ارزیابی تاثیر نماتدهای بیمارگر حشرات در کنترل شب‌پره شمشاد"

Cyalima perspectalis و شب‌پره سفید
آمریکایی *Hyphantria cunea* در رویشگاه‌های
جنگلی استان مازندران و گیلان و امکان‌سنجی
تولید نیمه‌انبوه آن‌ها"

مسئولیت

- مدیر داخلی نشریه علمی تحقیقات حمایت و حفاظت جنگلها و مراتع ایران
 - مسئول آزمایشگاه کنترل بیولوژیک بخش تحقیقات حمایت و حفاظت موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور
 - همکار طرح های تحقیقاتی
- ۱- بررسی آفات و عوامل بیماریزای قارچی گیاه شاهدانه *Cannabis sativa* در ایستگاه تحقیقات البرز (خاتمه ۱۳۹۶)
 - ۲- شناسایی برخی زیرخانواده های سرخرطومی های (*Curculionidae*) موزه بندپایان موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور (خاتمه ۱۳۹۷)
 - ۳- پایش آفات و بیماری های جنگلها و مراتع حوزه ایرانی تورانی (در دست اجرا، شروع ۱۳۹۷)
 - ۴- پایش همزیستی اکتومیکوریزایی همراه درختان بلوط در برخی جنگل های ایران (در دست اجرا، شروع ۱۳۹۸)
 - ۵- مطالعه برخی اثرات زیستی قارچ های اندوفیت بر مرزه خوزستانی (در دست اجرا، شروع ۱۳۹۶)
 - ۶- بررسی حضور و بیماری زایی نماتدهای بیمارگر حشرات در جمعیت شب‌پره شمشاد *Cydalima* *perspectalis* (Lepidoptera: Crambidae) در رویشگاه های جنگلی شمال کشور (خاتمه ۱۳۹۹)
 - ۷- سنجش و پایش زوال درختان بلوط در جنگلهای زاگرس (فاز اول) سایت مریوان کردستان (در دست اجرا، شروع ۱۳۹۷)

تشویقات و جوایز علمی

۱- دریافت لوح تقدیر از ریاست پردیس کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه تهران و کسب رتبه سوم رشته گیاه پزشکی در دوره کارشناسی

۲- دریافت لوح تقدیر در دومین جشنواره آموزش دانشگاه تهران در سال ۱۳۹۲ به عنوان دانشجوی نمونه دانشگاه تهران

انتشارات علمی

مقالات انگلیسی:

- **Gholami Ghavamabad, R.**, Talebi, A.A., Mehrabadi, M., Farashiani, M.E. and Pedram, M. (2021). First record of *Oscheius myriophilus* (Poinar, 1986) (Rhabditida: Rhabditidae) from Iran; and its efficacy against two economic forest trees pests, *Cydalima perspectalis* (Walker, 1859) (Lepidoptera: Crambidae) and *Hyphantria cunea* (Drury, 1773) (Lepidoptera: Erebidae) in laboratory condition. Journal of Nematology. 53: e2021-35. (DOI: 10.21307/jofnem-2021-035).
- **Gholami Ghavamabad, R.**, Talebi, A.A. Mehrabadi, M., Farashiani, M.E., and Pedram, M. (2021). First report of *Steinernema borjomiense* (Rhabditida: Steinernematidae) from Iran; and its efficacy against two exotic invasive forest pests in laboratory condition. (2021). Russian Journal of Nematology, 29(2) (accepted).
- **Gholami Ghavam Abad, R.**, Sadeghi, S.E., Yarmand, H., Moniri, V.R., Mohammadpour, A., Zarnegar, A., Haghshenas, A.R., Zargarani, M.R., Piruzi, F., Salahi Ardakani, A. and Cook, S.P. (2016). Faunistic contributions of the subfamily Lixinae (Coleoptera: Curculionidae) from Iranian rangelands. Journal of Insect Biodiversity and Systematics (JIBS). 1(2): 147-154. <http://zoobank.org/References/3D3006FE-0E5F-46B9-B1C5-E2AE3221A673>.
- **Gholami Ghavam Abad, R.**, Sadeghi, S.E., Ghajarieh, H., Nasserzadeh, H., Yarmand, H., Moniri, V.R., Nikdel, M., Haghshenas, A.R., Hashemi Khabir, Z., Salahi Ardekani, A., Mohammadpour, A. and Caldara, R. (2015). Tychiini and Mecinini (Coleoptera: Curculionidae, Curculioninae) of Iran: eleven species recorded for the first time, with new data on host plants and distribution of several species. Journal of Entomological Society of Iran (JESI), 35(1): 57-68.

مقالات فارسی:

- سمیرا فراهانی، رسول راحتی، ریحانه غلامی قوام آباد. ۱۳۹۹. لیست سرخرطومی های (Coleoptera: Curculionidae) موجود در کلکسیون حشرات موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور. نشریه علمی تحقیقات حمایت و حفاظت جنگلها و مراتع ایران، جلد هجدهم شماره ۱. ص ۶۳-۵۶.
- سیده معصومه زمانی، ریحانه غلامی قوام آباد، اسداله کریمی دوست، و ستار زینالی. ۱۳۹۹. خصوصیات خاک در زیستگاههای طبیعی قارچ ترافل (*Tuber sp.*) در استان گلستان. نشریه علمی تحقیقات حمایت و حفاظت جنگلها و مراتع ایران، جلد هجدهم شماره ۲. ص ۲۸۶-۲۷۴.
- ریحانه غلامی قوام آباد. ۱۳۹۹. میکروبیوم های (microbiomes) برگ، موضوعی محله‌ای در جنگل های شمالی محسوب می شوند. نشریه طبیعت ایران. جلد ۵، شماره ۶ - پیاپی ۲۵.

سمینارهای داخلی:

- ریحانه غلامی قوام آباد، سید ابراهیم صادقی، حمید یارمند، وحیدرضا منیری، علی محمدپور، علی زرنگار، علیرضا حق شناس، محمدرضا زرگران، داوود علیقلی زاده، فاطمه پیروزی، علی صلاحی اردکانی، Levent Gultekin. شناسایی، دامنه میزبانی و پراکنش سرخرطومی های زیرخانواده (Col.: Lixinae Curculionidae) مراتع ایران و گزارش یک گونه جدید از ایران، اولین کنگره بین المللی حشره شناسی ایران، تهران، شهریور ۹۴.
- ریحانه غلامی قوام آباد، سید ابراهیم صادقی، حمید یارمند، وحیدرضا منیری، ستار زینالی. دامنه میزبانی سرخرطومی های بذرخوار خانواده (Coleoptera: Curculionoidea) Curculionidae در مراتع ایران، بیست و دومین کنگره گیاه پزشکی ایران، شهریور ۱۳۹۵.