

جواد نوعی

دانشیار

دانشکده: کشاورزی

گروه: گیاه‌پزشکی



سوابق تحصیلی

دانشگاه	رشته و گرایش تحصیلی	سال اخذ مدرک	مقطع تحصیلی
فردوسي مشهد	گیاه‌پزشکی	۱۳۸۳	کارشناسی
دانشگاه گیلان	حشره شناسی	۱۳۸۶	کارشناسی ارشد
دانشگاه گیلان	حشره شناسی	۱۳۹۲	دکترای تخصصی

اطلاعات استخدامی

پایه	نوع همکاری	نوع استخدام	عنوان سمت	محل خدمت
	تمام وقت	رسمی قطعی	هیات علمی	دانشگاه بیرجند

سوابق اجرایی

معاونت گروه گیاه‌پزشکی و باگبانی

مسئول آزمایشگاه حشره شناسی

عضو انجمن کنه شناسی ایران

مسئول هسته کارآفرینی و ارتباط با جامعه و صنعت

مدیر گروه گیاه‌پزشکی و باگبانی

عضو حقیقی کمیته تخصصی باغات دانشگاه

عضویت در کمیته تخصصی گیاه‌پزشکی اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان

زمینه های تدریس

کنه شناسی

کنه های زیان آور کشاورزی
آفات مهم گیاهان زراعی
مدیریت آفات گیاهان زراعی
فن آوری آفت کش ها
اصول مدیریت آفات گیاهی
مدیریت اکولوژیک آفات
مدیریت آفات گلخانه ای
اصول نمونه برداری آفات

مقالات در همایش ها

۱. محمدمهدی ربيعه، جواد نوعي، فون شب پره هاي خانواده Geometridae در منطقه بيرجند، استان خراسان جنوبی، اولين همایش ملی پژوهش های نوین در علوم زیستی، شماره صفحات ۵۰-۵۳، گنبد کاووس، ۲۰۲۲.
۲. محمدمهدی ربيعه، جواد نوعي، بررسی گونه های ملخ خانواده Acrididae در بخش های مرکزی استان خراسان جنوبی، اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم زیستی، شماره صفحات ۵۰-۵۳، گنبد کاووس، ۲۰۲۲.
۳. جواد نوعي، نظری تاجاني مائدۀ حاجی زاده جليل، اولين گزارش يك گونه از کنه های خانواده Pachylaelapidae (Acari Mesostigmata) برای فون کنه های ایران، بیستمين کنگره گیاهپزشکی ایران، شماره صفحات ۵۱۰-۵۱۲، شیراز، ۲۰۱۲.
۴. جواد نوعي، سالارزهی صفورا، حاجی قنبر حمیدرضا، خانجانی محمد، اولیائی ترشیز علی، فون برخی کنه های زیرراسته پیش استیگمایان (Acari Prostigmata) در موستان های شهرستان کاشمر، بیستمين کنگره گیاهپزشکی ایران، شماره صفحات ۵۱۷-۵۱۹، شیراز، ۲۰۱۲.
۵. جواد نوعي، حاجی زاده جليل، گزارش يك خانواده جدید برای فون کنه های ایران Penthalodidae (Acari Prostigmata)، بیستمين کنگره گیاهپزشکی ایران، شماره صفحات ۴۸۶-۴۸۷، شیراز، ۲۰۱۲.
۶. جواد نوعي، نظری تاجاني مائدۀ حاجی زاده جليل، دوازده گونه از کنه های خانواده Phytoseiidae (Acari Mesostigmata) باع های مرکبات استان گilan، ایران، نخستین کنگره کنه شناسی ایران، شماره صفحات ۳۴-۳۶، کرمان، ۲۰۱۱.
۷. جواد نوعي، سالارزهی صفورا، حاجی قنبر حمیدرضا، فرجي فريد، جوهرچي اميد، اولیائی ترشیز علی، فون برخی کنه های راسته میان استیگمایان (Acari Mesostigmata) در منطقه کاشمر، ایران، نخستین کنگره کنه شناسی ایران، شماره صفحات ۵۶-۵۸، کرمان، ۲۰۱۱.
۸. جواد نوعي، حاجی زاده جليل، صالحی طفیف، استوان هادي، معرفی نه گونه کنه های انباری برنج از راسته (Astigmata) در استان گilan، پنجمين همایش علمی و پژوهشی دانشجویان علوم کشاورزی و منابع طبیعی سراسر کشور، شماره صفحات ۱۴۱-۱۴۰، رشت، ۲۰۰۹.
۹. جواد نوعي، حاجی زاده جليل، صالحی طفیف، استوان هادي، بررسی کنه های انباری برنج راسته میان استیگمایان (Mesostigmata) در استان گilan، هجدهمین کنگره گیاه پزشکی ایران، شماره صفحات ۲۷۷-۲۷۸، همدان، ۲۰۰۸.
۱۰. جواد نوعي، حاجی زاده جليل، صالحی طفیف، استوان هادي، بررسی کنه های انباری برنج راسته پیش استیگمایان (Prostigmata) در استان گilan، هجدهمین کنگره گیاه پزشکی ایران، شماره صفحات ۲۷۸-۲۷۸، همدان، ۲۰۰۸.

مقالات در نشریات

- Javad Noei,Mohammad Mahdi Rabieh,Masoumeh Shayanmehr,Elham Yoosefi,Three new .1 records of Collembola (Hexapoda) from Birjand (South Khorasan, Iran),Journal of Insect .Biodiversity and Systematics,Vol. 3,No. 9,pp. 527-533,2023,isc
- Javad Noei,Sara Ramroodi,Mahnaz Kohansal,Alireza Saboori,A new larval species of .2 Nothrotrombidium (Acari: Trombellidae) from Iran, with new host records, Systematic and .Applied Acarology,Vol. 4,No. 28,pp. 656-666,2023,JCR,Scopus
۳. جواد نوعي، حکيمی تبار مسعود، صبوری علي رضا، محمدی سمیه، سامانی پور مهسا، معرفی تعدادی از کنه های

- پارازیتنگونای خشکی زی (Acari,Trombidiformes) انگل بندپایان از برخی مناطق شمال و مرکز ایران،دانش گیاه پژوهشی ایران،مجلد ۴۹،شماره ۱،صفحات ۶۹-۲۰۱۸ .isc،۷۹،۲۰۱۸-۶۹
۴. جواد نوعی،جلیلی راد مهسا حاجی زاده جلیل،فون کنه های پیش استیگمای (Acari Prostigmata) مرتبط با باع های مرکبات استان گیلان،تحقیقات آفات گیاهی،مجلد ۲،شماره ۴،شماره صفحات ۱-۱۳،۲۰۱۳-۲۰۱۲ .isc،۱۳،۲۰۱۳-۱
۵. جواد نوعی،استوان هادی،معرفی و کلید شناسایی کنه های بی استیگمای (Acari Astigmata) انباری برنج در استان گیلان،تحقیقات آفات گیاهی،مجلد ۲،شماره ۱،شماره صفحات ۲۹-۱۲،۲۰۱۲-۲۰۱۳ .isc،۳۸،۲۰۱۲-۲۹
۶. جواد نوعی، حاجی زاده جلیل،فرجی فرید،استوان هادی،صالحی لطیف،اولین گزارش دو گونه کنه ی شکارگر Journal of Entomological Society (Acari Phytoseiidae) برای فون ایران،نامه انجمن حشره شناسی ایران- ISI،isc،۱۶،۲۰۰۹-۱۱۳ مجلد ۲،شماره ۲،شماره صفحات ۱۱۳-۱۱۶
- Javad Noei,Mahnaz Kohansal,Sara Ramroodi,Ehsan Rakhshani,New data on Marantelophus .7 iranicus and Empitrombium makolae (Acari: Erythraeidae, Microtrombidiidae),Persian Journal of .Acarology,Vol. 1,No. 12,pp. 67-79,2023,WOS,isc,Scopus
- Javad Noei,Najmeh Ebrahimi,Checklist of mites associated with stored products (Arachnida: .8 .Acari) of Iran,Persian Journal of Acarology,Vol. 4,No. 11,pp. 559-631,2022,WOS,isc,Scopus
- Javad Noei,A new species of larval Abrolophus (Trombidiformes: Erythraeidae) from Iran with .9 a key to species without a comb-like seta on the palptarsus,Persian Journal of Acarology,Vol. .2,No. 11,pp. 225-236,2022,WOS,isc,Scopus
- Javad Noei,Miloje Đundić,Leopoldo Bernardi,Two new larval species of Birjandtrombella .10 (Neotrombidiidae) from Brazil,Systematic and Applied Acarology,Vol. 4,No. 27,pp. .634-648,2022,JCR,Scopus
- Javad Noei,Mahnaz Kohansal,Sara Ramroodi,Ehsan Rakhshani,Mohammad Mahdi .11 Rabieh,Description of Achaemenothrombium khashayarshahi sp. nov. (Prostigmata: Achaemenothrombiidae) from Iran with new host records, Systematic and Applied Acarology,Vol. .3,No. 27,pp. 581-592,2022,JCR,Scopus
- Javad Noei,Remarks on Birjandtrombella Noei, 2020 (Acari: Trombidiformes: .12 .Prostigmata),Persian Journal of Acarology,Vol. 2,No. 10,pp. 231-233,2021,WOS,isc,Scopus
- Javad Noei,A new species of larval Trombella (Prostigmata: Trombellidae) from Iran with a .13 .key to larval species,Biologia,Vol. 5,No. 76,pp. 1457-1464,2021,JCR,Scopus
- Javad Noei,Mohammad Mahdi Rabieh,A new species of larval Achaemenothrombium .14 (Prostigmata: Achaemenothrombiidae) from Iran with new host records,International Journal of .Acarology,Vol. 47,No. 2,pp. 79-88,2021,JCR,Scopus
- Javad Noei,Sara Ramroodi,Mahnaz Kohansal,Azizollah Mokhtari,New data on .15 Cicaditrombium lorestanensis Noei (Acari: Trombidiidae), Achaemenothrombium saboorii Noei (Acari: Achaemenothrombiidae) and the family Neothrombiidae,Persian Journal of .Acarology,Vol. 27,No. 10,pp. 239-247,2021,WOS,isc,Scopus
- Javad Noei,Miloje Đundić,Description of Balaustium ryszardi sp. n. (Prostigmata) from .16 Greece with a key to the world larval species,Biologia,Vol. 9,No. 76,pp. .2609-2617,2021,JCR,Scopus
- Javad Noei,Mohammad Mahdi Rabieh,A new genus and species of larval Trombellidae .17 ectoparasitic on moths from Iran, Systematic and Applied Acarology,Vol. 6,No. 25,pp. .1102-1112,2020,JCR,Scopus
- Javad Noei,A new genus and species of larval Neothrombiidae (Trombidiformes: .18 Prostigmata) from Iran with a key to world genera, Systematic and Applied Acarology,Vol. 5,No. .25,pp. 931-941,2020,JCR,Scopus
- Javad Noei,Đundić,A new species of Eutrombidium (Acari: Prostigmata) from Brazil .19 ectoparasitic on Grylloidea, with a key to world larval species, Systematic and Applied .Acarology,Vol. 4,No. 25,pp. 668-679,2020,JCR,Scopus
- Javad Noei,Mohammad Mahdi Rabieh,New data on Nothrotrombidium, Southcottella and .20 Eatoniana larvae (Acari: Trombellidae, Neothrombiidae, Erythraeidae) from Iran,Persian Journal .of Acarology,Vol. 3,No. 8,pp. 179-187,2019,WOS,isc,Scopus

- Javad Noei, Minab Podineh Farzad,Ramroodi Sara,Modification in the generic diagnosis of .21
Bursaustium (Acari: Erythraeidae) with description of a new species from southeast of
.Iran,Persian Journal of Acarology,Vol. 2,No. 8,pp. 107-116,2019,WOS,isc,Scopus
- Javad Noei,Inak Emre,Cobanoglu Sultan,Saboori Alireza,A new species of Lassenia (Acari .22
Tanaupodidae) from Turkey,Persian Journal of Acarology,Vol. 7,No. 4,pp.
.345-352,2018,WOS,isc,Scopus
- Javad Noei,Saboori Alireza,Sedghi Ali,Hakimitabar Masoud,A new larval species of the genus .23
Collembocythaerus (Acariformes Erythraeidae) ectoparasitic on Collembola from
.Iran,Systematic and Applied Acarology,Vol. 1,No. 23,pp. 1-12,2017,JCR,Scopus
- Javad Noei,Asadollahzadeh Solmaz,Cakmak Ibrahim,Hadizadeh Alireza,A new larval species .24
of Balaustum (Acari Erythraeidae) from northern Iran and Turkey with a key to the genera of
larval Balaustiinae and species of Balaustum,Systematic and Applied Acarology,Vol. 22,No.
.12,pp. 2218-2232,2017,JCR,Scopus
- Javad Noei,Hasanvand Iman,Saboori Alireza,Shakarami Jahanshir,The second larval species .25
of Cicaditrombium (Acari Trombidiidae) of the world from Iran,Persian Journal of Acarology,Vol.
.6,No. 3,pp. 173-182,2017,WOS,isc,Scopus
- Javad Noei,A new larval species of Nothrotrombidium (Acari Trombellidae) from Iran with a .26
key to world species,Persian Journal of Acarology,Vol. 6,No. 3,pp.
.161-171,2017,WOS,isc,Scopus
- Javad Noei,Saboori Alireza,Hakimitabar Masoud,Hasanvand Iman,Sedghi Ali,A new genus .27
and species of larval Erythraeinae (Acari Erythraeidae) ectoparasitic on Collembola from
.Iran,Systematic and Applied Acarology,Vol. 22,No. 8,pp. 1257-1266,2017,JCR,Scopus
- Javad Noei,Maroufpoor Mostafa,Faizi Fardin,Ostovan Hadi,Second record of Erythraeus .28
(Zaracarus) coleopterus (Acari Erythraeidae) from Iran with new morphological data,Persian
.Journal of Acarology,Vol. 6,No. 2,pp. 71-80,2017,WOS,isc,Scopus
- Javad Noei,Saboori Alireza,Hasanvand Iman,Two new species of the family Neotrombidiidae .29
(Acari Prostigmata) from Iran with a key to world species of Neotrombidium,Systematic and
.Applied Acarology,Vol. 22,No. 2,pp. 289-301,2017,JCR,Scopus
- Javad Noei,Saboori Alireza,Hajizadeh Jalil,A new species and first record of larval .30
Paratrombium (Acari Trombidiidae) from Iran with a key to world species,Systematic and
.Applied Acarology,Vol. 3,No. 20,pp. 313-321,2015,JCR,Scopus
- Saboori Alireza,Hajizadeh Jalil,Javad Noei,Three new species and two new records of the .31
family Microtrombidiidae (Acari Prostigmata) from Iran,Systematic and Applied Acarology,Vol.
.20,pp. 655-673,2015,JCR,Scopus
- Javad Noei,Saboori Alireza,Hajizadeh Jalil,A new larval species of Charletonia (Acari .32
Erythraeidae) ectoparasitic on Acrididae from Iran,International Journal of Acarology,Vol. 41,pp.
.442-447,2015,JCR,Scopus
- Javad Noei,Mohammad Mahdi Rabieh,,First record of Momorangia (Acari Erythraeidae) from .33
Asia with description of a new species,Systematic and Applied Acarology,Vol. 20,No. 7,pp.
.789-798,2015,JCR,Scopus
- Javad Noei,,First record of the genus Curteria (Acari Erythraeidae) from Iran,Persian Journal .34
.of Acarology,Vol. 1,No. 3,pp. 103-106,2014,WOS,isc,Scopus
- Javad Noei,Saboori Alireza,Hajizadeh Jalil,Two new species and one new record of larvae of .35
the family Johnstonianidae (Acari Prostigmata) from Iran with a key to species of the genus
.Diplothrombium,Zootaxa,Vol. 2,No. 3785,pp. 241-257,2014,JCR,Scopus
- Javad Noei,Saboori Alireza,Sundic Miloje,Hajizadeh Jalil,Pesic Vladimir,A new species and .36
two new records of larval mites (Acari Prostigmata Erythraeidae Smarididae) from northern Iran
.and Montenegro,Systematic and Applied Acarology,Vol. 3,pp. 263-272,2013,JCR,Scopus
- Javad Noei,Saboori Alireza,Hajizadeh Jalil,Redescription of the little known species .37
Ralphaudyna iranensis (Acari Chyzeriidae),Persian Journal of Acarology,Vol. 1,pp.

.57-62,2012,WOS,isc,Scopus

Javad Noei,Salarzehi Safoura,Hajiqanbar Hamidreza,Olyaie Torshiz Ali,Description of second .38
larval representative of the genus Fessonnia (Acari Prostigmata Smarididae) from Iran,REVUE

.SUISSE DE ZOOLOGIE,Vol. 4,No. 119,pp. 409-415,2012,JCR,Scopus

Javad Noei,Hajiqanbar Hamidreza,Salarzehi Safoura,Olyaie Torshiz Ali,First record of the .39
Premicrodispus lineatus (Mahunka 1986) (Acari Heterostigmatina Microdispidae) from

.Iran,Persian Journal of Acarology,Vol. 1,No. 2,pp. 157-158,2012,WOS,isc,Scopus

Javad Noei,Hajizadeh Jalil,Salehi Latif,Ostovan Hadi,Chyletid mites associated with stored .40
rice in Iran the first record of Chelacheles strabismus from Iran and key for their

Journal of Entomological Society of Iran,Vol. 30,No. نامه انجمن حشره شناسی ایران,-identification
.2,pp. 85-88,2011,ISI,isc

Javad Noei,Hajizadeh Jalil,Salehi Latif,Ostovan Hadi,Faraji Farid,Stigmeid mites associated .41
with stored rice in Northern Iran,International Journal of Acarology,Vol. 33,No. 2,pp.

.153-156,2007,JCR,Scopus