

کاظم نگارش  
دانشیار  
دانشکده: دانشکده کشاورزی



#### سوابق تحصیلی

مقطع تحصیلی	سال اخذ مدرک	رشته و گرایش تحصیلی	دانشگاه
کارشناسی	۱۳۸۸	زیست شناسی (عمومی)	پیام نور
کارشناسی ارشد	۱۳۹۱	سیستماتیک-اکولوژی	بوعلی سینا
دکترای تخصصی	۱۳۹۵	سیستماتیک گیاهی	اصفهان

#### اطلاعات استخدامی

محل خدمت	عنوان سمت	نوع استخدام	نوع همکاری	پایه
دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان	هیات علمی	رسمی آزمایشی	تمام وقت	۷

#### سوابق اجرایی

مدیر برنامه ریزی فرهنگی و اجتماعی دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان
عضو شورای انتشارات دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان
عضو ستاد اقامه نماز دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان
عضو پنل دومین همایش ملی صنعت و تجاری سازی کشاورزی

#### فعالیت های علمی و اجرایی


آشنایی با کد بین‌المللی نامگذاری گیاهان
تهیه لایه اطلاعات جغرافیایی از درختان و درختچه‌های شهر اهواز
مروری بر فلور ایران

## مقالات در همایش ها

۱. کاظم نگارش، مروری بر تاکسونومی جنس *Cyanus* از تیره کاسنی در ایران، هشتمین کنگره ملی زیست‌شناسی و علوم طبیعی ایران، تهران، ۱۴۰۰.
۲. کاظم نگارش، معتبرسازی نام *Echinops quercetorum* برای فلور ایران، هشتمین کنگره ملی زیست‌شناسی و علوم طبیعی ایران، تهران، ۱۴۰۰.
۳. کاظم نگارش، معرفی یک وارپته جدید از گونه خارپنبه (*Onopordum acanthium*) برای فلور ایران، اولین همایش ملی چالش‌های فرآوری زنجیره ارزش گیاهان دارویی، ارومیه، ۱۴۰۰.
۴. نسترن شکاری، محمدرضا زارع بوانی و کاظم نگارش، مروری بر تاکسونومی جنس *Allium* (Amayllidaceae) در استان خوزستان، دومین همایش ملی علوم کشاورزی و زیست‌محیطی ایران، ملاتانی، ۱۴۰۰.
۵. کاظم نگارش و آزاده اخوان روفیگر، گزارش *Centaurea nemecii* از خانواده کاسنی به‌عنوان یک گونه جدید برای استان چهارمحال و بختیاری، دومین همایش ملی علوم کشاورزی و زیست‌محیطی ایران، ملاتانی، ۱۴۰۰.
۶. کاظم نگارش، بررسی تنوع ریختی درون‌گونه‌ای در گیاه *Chardinia orientalis* متعلق به تیره کاسنی، دومین همایش ملی علوم کشاورزی و زیست‌محیطی ایران، ملاتانی، ۱۴۰۰.
۷. کاظم نگارش، تعیین موقعیت تاکسونومیک گونه *Centaurea thracica*، هفتمین کنگره ملی زیست‌شناسی و علوم طبیعی ایران، تهران، ۱۳۹۹.
۸. کاظم نگارش، معرفی یک وارپته جدید از *Centaurea persica* برای فلور ایران، اولین کنفرانس ملی تنوع زیستی فارس، شیراز، ۱۳۹۹.
۹. کاظم نگارش، بررسی تنوع درون‌گونه‌ای گیاه گل‌گندم جنگلی (*Psephellus zuvandicus*) از تیره کاسنی برای فلور ایران، اولین کنفرانس ملی تنوع زیستی فارس، شیراز، ۱۳۹۹.
۱۰. کاظم نگارش، مطالعه ریخت‌شناسی جنس خورشید صبح (*Zoegea*) در ایران، هفتمین همایش علمی پژوهشی توسعه و ترویج علوم کشاورزیو منابع طبیعی ایران، تهران، ۱۳۹۹.
۱۱. کاظم نگارش، بازیابی یک گونه از جنس گل‌گندم (*Centaurea*) متعلق به تیره کاسنی برای فلور ایران، هفتمین همایش علمی پژوهشی توسعه و ترویج علوم کشاورزیو منابع طبیعی ایران، تهران، ۱۳۹۹.
۱۲. کامران الماسیه و کاظم نگارش، ثبت حضور گونه تیپو (*Ammoperdix griseogularis*) در جاده شوشتر-رامهرمز، استان خوزستان، دومین همایش ملی صنعت و تجاری سازی کشاورزی، اهواز، ۱۳۹۹.
۱۳. کاظم نگارش، بررسی تنوع ریختی درون‌گونه‌ای در گیاه فرچه‌ای (*Outreya carduiformis*)، پنجمین همایش ملی تنوع زیستی و تاثیر آن بر کشاورزی و محیط زیست، تهران، ۱۳۹۹.
۱۴. کاظم نگارش، گزارش یک گونه جدید از جنس گل‌گندم (*Centaurea*) برای فلور ترکیه، پنجمین همایش ملی تنوع زیستی و تاثیر آن بر کشاورزی و محیط زیست، تهران، ۱۳۹۹.
۱۵. کاظم نگارش، گزارش یک گونه جدید از جنس گل‌گندم (*Centaurea*) متعلق به تیره آفتابگردان برای فلور عراق، هشتمین کنگره ملی زیست‌شناسی و علوم طبیعی ایران، تهران، ۱۳۹۹.
۱۶. کاظم نگارش، مطالعه ریخت‌شناسی جنس سیاه‌فندق (*Crupina*) از تیره آفتابگردان در ایران، شانزدهمین کنگره ملی علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران، ملاتانی، ۱۳۹۸.
۱۷. کاظم نگارش و سمیرا حکمتی رشاد، مطالعه ریخت‌شناسی تلخه (*Acroptilon repens*) از تیره کاسنی در ایران، شانزدهمین کنگره ملی علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران، ملاتانی، ۱۳۹۸.
۱۸. کامران الماسیه و کاظم نگارش، میزان پیشرفت یک علف هرز در مزارع کشاورزی استان خوزستان تحت تاثیر تغییرات اقلیمی، اولین همایش ملی صنعت و تجاری سازی کشاورزی، اهواز، ۱۳۹۸.
۱۹. کاظم نگارش، عطیه باخدا و مسعود رنجبر، مطالعه ریخت‌شناسی جنس گل‌جاوید (*Xeranthemum*) از تیره

- مرکبان در ایران، یازدهمین کنگره علوم باغبانی ایران، ارومیه، ۱۳۹۸.
۲۰. کاظم نگارش و مسعود رنجبر، مطالعه ریزریخت‌شناسی فندقه در جنس *Cyanus* از خانواده کاسنی در ایران، یازدهمین کنگره علوم باغبانی ایران، ارومیه، ۱۳۹۸.
۲۱. کاظم نگارش، مروری بر گیاهشناسی جنس خوش‌نما (*Rhaponticum*) از خانواده مرکبان در ایران، اولین همایش ملی علوم کشاورزی و زیست محیطی ایران، ملاتانی، ۱۳۹۷.
۲۲. ندا محمدی اصل، محمدرضا صالحی سلمی، کاظم نگارش، محمد صفی‌الدین اردبیلی و مصطفی مردانی، بررسی ریخت‌شناسی بخش‌های رویشی چهار گونه از جنس فرفیون (*Euphorbia* L.)، ششمین کنگره ملی زیست‌شناسی و علوم طبیعی ایران، تهران، ۱۳۹۷.
۲۳. کاظم نگارش و بیژن خلیلی مقدم، تاثیر تثبیت شنهای روان بر فلور گیاهی در استان خوزستان، اولین همایش ملی علوم کشاورزی و زیست محیطی ایران، ملاتانی، ۱۳۹۷.
۲۴. کاظم نگارش و مسعود رنجبر، مطالعه ریزساختار سطح فندقه در گونه گل‌گندم آبی (*Cyanus depressus*) از خانواده مرکبان، اولین همایش ملی علوم کشاورزی و زیست محیطی ایران، ملاتانی، ۱۳۹۷.
25. Soroor Shamouni, Mohammad Reza Parishani & Kazem Negaresh, Chromosome number count of some species of *Centaurea* L. sect. *Cynaroides* Boiss. (Asteraceae) in Iran, 20th national and 8th International Congress of Biology, مراغه, 2018.
26. Kazem Negaresh, A new variety of *Cnicus benedictus* (Asteraceae) for the flora of Iran, 20th national and 8th International Congress of Biology, مراغه, 2018.
27. Kazem Negaresh, Taxonomic position of *Centaurea stapfiana* (Asteraceae), 20th national and 8th International Congress of Biology, مراغه, 2018.

## مقالات در نشریات

۱. کامران الماسیه، امین ذرتی پور، کاظم نگارش، بررسی مطلوبیت رویشگاه و طراحی ارتباط‌های رویشگاهی گیاه مرتعی گل‌گندم بهبهانی (*Centaurea pabotii*) در جنوب غربی ایران به عنوان مهاجم مزارع گندم، مرتع و آبخیزداری، ۱۴۰۰.
۲. کامران الماسیه، کاظم نگارش، محمد محمودی، مدلسازی پراکنش و ارتباط رویشگاهی گل‌گندم خوئی در شمال غرب ایران، یافته‌های نوین در علوم زیستی، ۱۴۰۰.
۳. کاظم نگارش، گزارش گونه‌ای جدید از جنس *Onopordum* متعلق به تیره آفتابگردان (Asteraceae) برای فلور ایران، تاکسونومی و بیوسیستماتیک، ۱۳۹۹.
۴. کاظم نگارش، *Centaurea patula* گونه‌ای فراموش شده از تیره مرکبان برای فلور ایران، تاکسونومی و بیوسیستماتیک، ۱۳۹۸.
۵. محمد رضا پریشانی، فروغ قنادزاده و کاظم نگارش، مطالعه تشریحی جنس *Psephellus* از تیره مرکبان متعلق به ایران، تاکسونومی و بیوسیستماتیک، ۱۳۹۷.
۶. کاظم نگارش، نامی جدید در جنس *Echinops* از تیره مرکبان (Asteraceae) متعلق به ایران، تاکسونومی و بیوسیستماتیک، ۱۳۹۷.
7. Elham Rezaei, Kazem Negaresh & Hojjatollah Saeidi, A taxonomic revision of *Psephellus* sect. *Psephelloidei* (Asteraceae, Cardueae–Centaureinae) from Iran, *Nordic Journal of Botany*, 2022.
8. Kazem Negaresh, A checklist of the genus *Cyanus* (Asteraceae, Cardueae) in Turkey, with notes on taxonomy and distribution, *Phytotaxa*, 2022.
9. Kazem Negaresh, Lectotypification of four Iranian endemic taxa of *Echinops* L. (Asteraceae, Cardueae), *Adansonia*, 2022.
10. Kazem Negaresh, Zohreh Yousefi & Yusuf Kaya, Validation of the name *Onobrychis cornuta* subsp. *leptacantha* (Leguminosae: Papilionoideae), *Kew Bulletin*, 2022.
11. Kazem Negaresh, *Centaurea sehat-niakii*, a new name for *C. deflexa* Wagenitz (Asteraceae, Cardueae), *Taxonomy and Biosystematics*, 2022.
12. Kazem Negaresh, Validation of the name *Hedysarum damghanicum* (Fabaceae, Hedysareae) from, *Phytotaxa*, 2021.
13. Zohreh Yousefi, Kazem Negaresh & Yusuf Kaya, A taxonomic study on *Psephellus* sect. *Amblyopogon* (Asteraceae, Cardueae–Centaureinae), *Phytotaxa*, 2021.
14. Bijan Khalilimoghadam, Seyed Ataollah Siadat, Ashkan Yusef & Kazem

- Negaresh, Atmospheric particle adsorption rates of plants in an industrial city of southwest Iran, *Aeolian Research*, 2021
- Kazem Negaresh, Lectotypification of Boissier's names *Centaurea hyalolepis* and *C. laxa* .15  
(Asteraceae, Cardueae), *Candollea*, 2020
- Kazem Negaresh, Validation of the name *Cousinia ginuae* (Asteraceae, Cardueae), *Annales Botanici Fennici*, 2020
- Kazem Negaresh, Lectotypification of *Tricholepis eburnea* Rech. f. and *T. tibetica* Hook. f. & Thomson ex C.B. Clarke (Asteraceae), *Annales Botanici Fennici*, 2020
- Kazem Negaresh, *Cyanus uysalii* (Asteraceae, Cardueae), a new combination for the flora of Turkey, *Phytotaxa*, 2020
- Kazem Negaresh, Typification of three Iraqi endemic taxa of (Asteraceae, Cardueae) *Centaurea L.*, *Adansonia*, 2020
- Kazem Negaresh, Validation of the combination *Iranecio jurineifolius* (Asteraceae, Senecioneae) from Turkey, *Phytotaxa*, 2020
- Kazem Negaresh, The lectotypification of *Centaurea kotschyi* subsp. *persica* (Asteraceae, Cardueae–Centaureinae), *Annalen des Naturhistorischen Museums in Wien. Serie B für Botanik und Zoologie*, 2020
- Kazem Negaresh, Typification of two names of *Psephellus* (Asteraceae) species endemic to Turkey, *Feddes Repertorium*, 2020
- Kazem Negaresh & Mohammad Reza Rahiminejad, A contribution to the taxonomy of *Zoegea* (Asteraceae, Cardueae–Centaureinae), *Turkish Journal of Botany*, 2019
- Kazem Negaresh, A contribution to the taxonomy of the genus *Rhaponticoides* (Asteraceae, Cardueae), *Phytotaxa*, 2019
- Kazem Negaresh, *Centaurea khosraviana* (Asteraceae, Cardueae), a new species from NW Iran, *Annales Botanici Fennici*, 2019
- Kazem Negaresh, Taxonomic notes on *Centaurea pseudoscabiosa* (Asteraceae, Cardueae–Centaureinae) from Iran, *Feddes Repertorium*, 2019
- Kazem Negaresh, Nomenclatural notes on *Echinops armatus* (Asteraceae, Cardueae), *Annalen des Naturhistorischen Museums in Wien. Serie B für Botanik und Zoologie*, 2019
- Kamran Almasieh, Amin Zoratipour, Kazem Negaresh & Khalil Delfan, & Hasanzadeh, Habitat quality modeling and effect of climate change on the distribution of *Centaurea pabotii* in Iran, *Spanish Journal of Agricultural Research*, 2018
- Zafer Kaya, Ramazan Ates, Kazem Negaresh & Halil Baris Ozel, A NEW SPECIES OF *CYANUS* (ASTERACEAE) FROM TURKEY AND ITS NATURAL GROWING CONDITIONS, *FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN*, 2018
- Mohammad Reza Parishani & Kazem Negaresh, *Tricholepis khuzestanica* sp. nov. (Asteraceae, Cardueae–Centaureinae) from Iran, *Nordic Journal of Botany*, 2018
- Kazem Negaresh, Lectotypification of two Turkish endemic taxa of *Centaurea L.* (Asteraceae, Cardueae, Centaureinae), *Adansonia*, 2018
- Kazem Negaresh, Second-step Lectotypification of *Centaurea spectabilis* (Asteraceae, Cardueae–Centaureinae), *Novon*, 2018
- Kazem Negaresh, A new combination in the genus *Cyanus* (Asteraceae: Cardueae, Centaureinae), *Candollea*, 2018
- Kazem Negaresh & Mohammad Reza Rahiminejad, A revision of *Centaurea* sect. *Cynaroides* (Asteraceae, Cardueae–Centaureinae), *Phytotaxa*, 2018
- Kazem Negaresh, Validation of the name *Heliotropium shirazicum* (Heliotropiaceae), *Phytotaxa*, 2018
- Kazem Negaresh, Typification of *Onopordum heteracanthum* var. *carmanicum* and *O. myriacanthum* (Asteraceae, Cardueae–Carduinae), *Annalen des Naturhistorischen Museums in Wien. Serie B für Botanik und Zoologie*, 2017

Kazem Negaresh, *Onopordum podlechii*, a New Name for *O. arabicum* Podlech (Asteraceae, .37  
.Cardueae), Novon, 2017

Elaheh Oreizi, Kazem Negaresh & Mohammad Reza Rahiminejad, A new name in *Centaurea* .38  
(Asteraceae, Cardueae) from Turkey, Candollea, 2017