

## منصوره قوام

دانشیار

دانشکده: دانشکده منابع طبیعی و علوم زمین

گروه: مرتع و آبخیزداری



| سوابق تحصیلی  |              |                                      |               |
|---------------|--------------|--------------------------------------|---------------|
| مقطع تحصیلی   | سال اخذ مدرک | رشته و گرایش تحصیلی                  | دانشگاه       |
| کارشناسی      | ۱۳۸۳         | مهندسی منابع طبیعی- مرتع و آبخیزداری | صنعتی اصفهان  |
| کارشناسی ارشد | ۱۳۸۶         | مهندسی منابع طبیعی- مرتعداری         | دانشگاه تهران |
| دکترای تخصصی  | ۱۳۹۲         | مهندسی منابع طبیعی- مرتعداری         | دانشگاه تهران |

## مقالات در همایش ها

۱. پرستو علی پورسامانی، منصوره قوام، خواص ضد-اکسایش عصاره های دو گونه ی مرزه بختیاری و معمولی، اولین کنگره بین المللی پیشگیری از سرطان، ۱- زنجان، ۲۰۲۴، ۰۹ ۱۸ .
۲. منصوره قوام، روشهای بررسی فعالیت ضد اکسیدانی های طبیعی در گیاهان، اولین کنگره بین المللی پیشگیری از سرطان، ۱- زنجان، ۲۰۲۴، ۰۹ ۱۸ .
۳. منصوره قوام، بررسی یک کموتایپ *Hymenocrater incanus Bunge* مورد استفاده در طب سنتی از کاشان: یک گونه انحصاری ایران، کنگره بین المللی زیست شناسی، ۱- تهران، ۲۰۲۴، ۰۹ ۰۹ .
۴. سمیرا اصفیان، منصوره قوام، استفاده از عصاره گیاه دارویی بومادران جمع آوری شده از مراتع سمیرم برای سنتز نانوذرات نقره، هجدهمین همایش مای علوم و مهندسی آبخیزداری ایران (آبخیزداری، بازیابی و احیای منابع آب و خاک)، ۱- کاشان، ۲۰۲۴، ۰۳ ۰۶ .
۵. فاطمه سادات مرکبی، منصوره قوام، مروری بر اسطوخودوس با تاکید بر کاربردهای مختلف توسط مردم، دومین همایش ملی گیاهان دارویی، کارآفرینی و تجاری سازی، ۱- جیرفت، ۲۰۲۴، ۰۲ ۲۱ .
۶. حمید سیدی، منصوره قوام، جواد خسروی بآبادی، بررسی سلامتی و تندرستی بانوان در استفاده از گیاهان دارویی، اولین همایش ملی زن در صد سال اخیر، ۱- اردبیل، ۲۰۲۳، ۱۰ ۱۰ .
۷. حمید سیدی، منصوره قوام، جواد خسروی، اثر مولفه های روابط خانوادگی و الگوی تغذیه سبک زندگی اسلامی بر مصرف گیاهان دارویی توسط زنان منطقه ده تهران، همایش ملی زن و هویت ایرانی اسلامی، ۱- رشت، ۲۰۲۳، ۰۵ ۱۰ .
۸. سمیرا اصفیان، منصوره قوام، اهمیت گیاه دارویی *Curcuma longa L.* با تاکید بر کاربرد سنتی در سمیرم، کنفرانس بین المللی زیست شناسی گیاهان دارویی، ۱- قم، ۲۰۲۳، ۰۲ ۲۸ .
۹. سیده ریحانه حسینی برفتابی، منصوره قوام، بررسی و شناخت فواید و نحوه ی ساخت انواع ماسک های سنتی، علمی و دست ساز مردمی، اولین همایش ملی شیمی و گیاهان دارویی، ۱- زاهدان، ۲۰۲۲، ۱۲ ۲۹ .
۱۰. منصوره قوام، پرستو علی پورسامانی، بررسی گیاهان دارویی مورد استفاده برای درمان نفخ توسط مردم چهار استان منتخب، اولین همایش ملی شیمی و گیاهان دارویی، ۱- زاهدان، ۲۰۲۲، ۱۲ ۲۹ .
۱۱. محسن اسدزاده، منصوره قوام، روح اله میرزایی محمد آبادی، ارزیابی استفاده از فاضلابهای مختلف بر بازده گیاه

- دارویی نعناع، اولین همایش ملی مدیریت کیفیت آب و سومین همایش ملی مدیریت مصرف آب با رویکرد کاهش هدررفت و بازیافت، ۱- تهران، ۲۰۲۱، ۱۱ ۳۰ .
۱۲. منصوره قوام، سیده ریحانه حسینی برافتابی، حمید سیدی، بابونه المانی و گشنیز، گیاهان دارویی پرکاربرد در ایران، اولین همایش ملی فناوری های نوین در محیط زیست و توسعه پایدار با رویکرد کرونا و محیط زیست، ۱- بیرجند، ۲۰۲۱، ۰۹ ۱۵ .
۱۳. منصوره قوام، پرستو علی پورسامانی، معصومه کریم نژاد، معرفی ویژگی-های گیاه دارویی انحصاری کرفس کوهی با هدف کشت، دومین کنفرانس بین المللی و پنجمین کنفرانس ملی صیانت از منابع طبیعی و محیط زیست، ۱- اردبیل، ۲۰۲۱، ۰۶ ۰۹ .
۱۴. منصوره قوام، پرستو علی پورسامانی، معصومه کریم نژاد، معرفی ویژگی-های گیاه دارویی انحصاری کرفس کوهی با هدف کشت، دومین کنفرانس بین المللی و پنجمین کنفرانس ملی صیانت از منابع طبیعی و محیط زیست، ۱- اردبیل، ۲۰۲۱، ۰۶ ۰۹ .
۱۵. منصوره قوام، مروری کوتاه بر گل محمدی برای کشت دیم و شرایط کم آبی، نخستین همایش ملی کم آبیاری و استفاده از آب های نامتعارف در کشاورزی مناطق خشک، ۱- مشهد، ۲۰۲۱، ۰۲ ۱۷ .
۱۶. حمزه مسعودی مرغملکی، منصوره قوام، مروری بر گاوزبان ایرانی و معرفی آن جهت کشت دیم و ارتقاء بهره‌وری کشاورزی گیاهان دارویی، نخستین همایش ملی کم آبیاری و استفاده از آب های نامتعارف در کشاورزی مناطق خشک، ۱- مشهد، ۲۰۲۱، ۰۲ ۱۷ .
۱۷. منصوره قوام، نرگس رضانی بیدگلی، زینب سلیمانی نژاد، میزان آشنایی کارمندان از جایگزین-های طبیعی برای ساکارز، همایش ملی شکلات، قهوه و شیرین کننده های طبیعی، ۱- اصفهان، ۲۰۱۹، ۱۱ ۱۳ .
۱۸. حسین مرادی، منصوره قوام، علی طویلی، مروری بر زرین گیاه، گیاه دارویی بومی و در حال انقراض ایران، دومین همایش بین المللی و سومین همایش ملی کشاورزی، محیط زیست و امنیت غذایی، ۱- چیرفت، ۲۰۱۹، ۰۳ ۰۶ .
۱۹. منصوره قوام، زینب سلیمانی نژاد، مطالعه تأثیر خاکهای شور و قلیا بر گیاهان و اصلاح آنها، دومین کنفرانس ملی تنش شوری در گیاهان و راهکارهای توسعه کشاورزی در شرایط شور، ۱- تبریز، ۲۰۱۸، ۰۹ ۰۵ .
۲۰. منصوره قوام، علی رضا صفری، اهمیت دانش بومی در مدیریت منابع گیاهی دارویی و صنعتی مراتع، اولین همایش بین المللی و سومین همایش ملی مدیریت پایدار منابع خاک و محیط زیست، ۱- کرمان، ۲۰۱۸، ۰۹ ۰۴ .
۲۱. منصوره قوام، معرفی گونه-های دارویی انحصاری جنس *Thymus* در ایران، اولین کنگره بین المللی و دومین همایش ملی زیت فناوری گیاهان دارویی و قارچ های کوهی، ۱- زنجان، ۲۰۱۸، ۰۸ ۲۷ .
۲۲. زهرا زرگوش، منصوره قوام، اهمیت بررسی تاثیر عوامل بوم-شناختی بر مواد موثره گیاهان دارویی، اولین کنگره بین المللی و دومین همایش ملی زیت فناوری گیاهان دارویی و قارچ های کوهی، ۱- زنجان، ۲۰۱۸، ۰۸ ۲۷ .
۲۳. زینب سلیمانی نژاد، منصوره قوام، ارتباط بانک بذر با پوشش-گیاهی مراتع و عوامل موثر بر آن، هفتمین همایش ملی مرتع و مرتعداری ایران، ۱- کرج، ۲۰۱۸، ۰۵ ۰۸ .
۲۴. منصوره قوام، زینب حاجی زاده آدینه وند، شیمیا حمیدی، بررسی اهمیت آب و باران از دیدگاه قرآن و روایات، همایش راهبردهای مدیریت منابع آب و چالش های زیست محیطی، ۱- ساری، ۲۰۱۸، ۰۴ ۳۰ .
25. Parastoo Alipour Samani, Satureja bachtiarica Bung.: A valuable native species in Zagros highlands, کنگره بین المللی فرآورده های طبیعی شفابخش، 1- اصفهان، 10 05 2023 .
26. منصوره قوام، Ethnobotanical study of *Heracleum persicum* Desf. ex Fisch., C.A.Mey. & Av[?], Lall, in Iran کنگره بین المللی فرآورده های طبیعی شفابخش، 1- اصفهان، 10 05 2023 .
27. منصوره قوام، Application of *Camellia sinensis* (L.) Kuntze in traditional medicine and virus control, 4th Edition of Global conference on Pharmaceutics and Drug Delivery Systems (Virtual Event), 9 (رم - 06 09 2021) .
28. Samira Asefian, Synthesis of environmentally friendly silver nanoparticles from plants of the Asteraceae family, دومین همایش بین المللی علوم و فناوری نانو دانشگاه تهران، 1- تهران، 07 08 2021 .
29. علی طویلی، Nanotechnology and silver particles made from different medicinal plants, دومین همایش بین المللی علوم و فناوری نانو دانشگاه تهران، 1- تهران، 07 08 2021 .
30. منصوره قوام، An overview of RSV antiviral medicinal plants that may be key to Coronavirus, Biotechnology Virtual 2020, 9 (رم - 16 11 2020) .
31. منصوره قوام، A review of the traditional medicinal properties of licorice in Iran and its antiviral properties, Biotechnology Virtual 2020, 9 (رم - 15 07 2020) .
32. Mansureh Ghavam and Hossein Azarnivand, Study of flower essential oil compounds of *Achillea millefolium* subsp. *elbursensis*, The 2nd International Conference on Medicinal Plants, Organic Farming, Natural and Pharmaceutical Ingredients, Mashhad, 2019 03 13 .

۳۳. طاهر همراهی، منصوره قوام، معرفی یکی از گیاهان دارویی حاوی موسیلاژ و روغن، اولین همایش ملی زیست فناوری گیاهان دارویی و قارچهای کوهی ایران، زنجان، ۲۰۱۷، ۲۹.
۳۴. طاهر همراهی، منصوره قوام، علی طویلی، تاثیر کاربرد هورمون-های گیاهی بر بهبود جوانه-زنی بذر گیاهان در شرایط تنش-های محیطی، چهارمین کنفرانس بین المللی برنامه ریزی و مدیریت محیط زیست، تهران، ۲۰۱۷، ۲۳-۲۵.
۳۵. بهنوش کریمی مفرح، منصوره قوام، مقایسه شاخص های NDVI و EVI در بررسی پوشش گیاهی شهرستان دماوند، چهارمین کنفرانس بین المللی برنامه ریزی و محیط زیست، تهران، ۲۰۱۷، ۲۳.
۳۶. منصوره قوام، زینب سلیمانی نژاد، خواص آلوپاتیکی گیاهان دارویی مراتع در کنترل بیولوژیک، اولین همایش ملی کشاورزی، منابع طبیعی و دامپزشکی، اردکان، ۲۰۱۷، ۱۱-۱۵.
۳۷. منصوره قوام، کاربردهای گیاه دارویی سنا (*Cassia angustifolia vahl.*) و اهمیت ذکر شده آن در احادیث، دومین همایش قران، علوم زیستی با محوریت غذای سالم، اصفهان، ۲۰۱۷، ۲۷-۲۲.
۳۸. منصوره قوام، زینب سلیمانی نژاد، اهمیت و کاربرد گیاهان چوبی در قرآن، دومین همایش قران، علوم زیستی با محوریت غذای سالم، اصفهان، ۲۰۱۷، ۲۷-۲۲.
۳۹. بهنوش کریمی مفرح، منصوره قوام، بررسی کاربرد سامانه های اطلاعات جغرافیایی در پایش پوشش گیاهی مراتع، دومین همایش ملی توسعه پایدار در سیستم های مهندسی انرژی، آب و محیط زیست، تهران، ۲۰۱۷، ۲۱-۲۲.
۴۰. منصوره قوام، بررسی جوانه زنی گیاه آویشن در شرایط تنش خشکی، همایش ملی تاثیر تغییرات اقلیمی بر تولیدات گیاهی، ساری، ۲۰۱۶، ۸-۹.
۴۱. منصوره قوام، بررسی نقش نانو ذرات بر تحمل به تنش شوری در گیاهان در مرحله جوانه زنی، همایش ملی تاثیر تغییرات اقلیمی بر تولیدات گیاهی، ساری، ۲۰۱۶، ۸-۹.
۴۲. منصوره قوام، معرفی گیاه *Thymus daenensis Celak. Subsp. daenensis* در معرض خطر انقراض، در زاگرس مرکزی، اولین همایش ملی منابع طبیعی و توسعه پایدار در زاگرس مرکزی، شهرکرد، ۲۰۱۶، ۳۱-۳۸.
۴۳. منصوره قوام، بررسی دانش بومی مردم زاگرس و داروشناسی گیاه *Boiss. Scrophularia striata*، اولین همایش ملی منابع طبیعی و توسعه پایدار در زاگرس مرکزی، شهرکرد، ۲۰۱۶، ۳۱-۳۸.
۴۴. مریم آقائی، منصوره قوام، ارزیابی گیاه دارویی مریم گلی (*Salvia officinalis*): برای کشت دیم در مراتع تخریب یافته، دومین همایش بین المللی پنجمین همایش ملی گیاهان دارویی و کشاورزی پایدار، همدان، ۲۰۱۶، ۵-۲۳.
۴۵. منصوره قوام، بررسی چگونگی ارزیابی گیاهان دارویی از نظر وجود میزان مواد موثره، نخستین همایش ملی گیاهان دارویی و معطر و ادویه ای، گنبد کاووس، ۲۰۱۶، ۲۰-۴.
۴۶. منصوره قوام، بررسی گیاه زنجبیل *Zingiber officinale* از نگاه قرآن، اولین همایش ملی رهیافت های علوم کشاورزی در پرتو قرآن، رامین خوزستان، ۲۰۱۶، ۳-۳.
۴۷. منصوره قوام، بررسی اهمیت و فرآورده های دام چراکننده در مراتع در زندگی انسان از منظر قرآن، اولین همایش ملی رهیافت های علوم کشاورزی در پرتو قرآن، رامین خوزستان، ۲۰۱۶، ۳-۳.
۴۸. منصوره قوام، بررسی گیاه چند منظوره *Salicornia* کلیدی برای استفاده از آبهای شور، دومین همایش ملی صیانت از منابع طبیعی و محیط زیست، اردبیل، ۲۰۱۶، ۲-۳.
۴۹. منصوره قوام، بررسی ویژگی های چند منظوره گیاه روایت شده در احادیث *Seidlitzia rosmarinus* در مدیریت شوره زارها، اولین همایش ملی «بحران آب و مدیریت آن در مناطق خشک ایران»، یزد، ۲۰۱۶، ۳-۲.
۵۰. منصوره قوام، حسین اذرنیوند، بررسی ویژگی های جوانه زنی گیاه *L. Arcitum lappa* در شرایط تنش شوری، اولین همایش ملی «بحران آب و مدیریت آن در مناطق خشک ایران» ۱۴ و ۱۵، یزد، ۲۰۱۶، ۳-۲.
۵۱. منصوره قوام، بررسی تاثیر تنش شوری بر جوانه-زنی دو گونه نعنای، دومین همایش ملی کشت ارگانیک و ازدیاد گیاهان دارویی، ساری، ۲۰۱۶، ۱۰-۲۰.
۵۲. منصوره قوام، بررسی گیاه یاد شده در قرآن (خارشتر) در خوراک و برخی بیماری-های دام، دومین همایش ملی کشت ارگانیک و ازدیاد گیاهان دارویی، ساری، ۲۰۱۶، ۱۰-۲۰.
۵۳. منصوره قوام، بررسی گیاه دارویی بومادران هزاربرگ در مراتع ایران، نخستین کنفرانس ملی توسعه کشاورزی، زمین سالم، البرز، ۲۰۱۶، ۱-۲۰.
۵۴. منصوره قوام، بررسی برخی گیاهان مرتعی - دارویی برای درمان وسواس، نخستین کنفرانس ملی توسعه کشاورزی، زمین سالم، البرز، ۲۰۱۶، ۱-۲۰.
۵۵. مریم آقائی، منصوره قوام، علف مار گیاه مرتعی دارویی - مقاوم به کم آبی برای منظر سازی بزرگراه ها، همایش ملی بحران کم و آبی و راههای برون رفت، همدان، ۲۰۱۵، ۱۷-۹.
۵۶. منصوره قوام، زهرا عبدالله پور، پر مصرف ترین گیاهان دارویی خریداری شده از عطاری های کاشان در سال ۱۳۹۳، دومین جشنواره ملی نعنا، کاشان، ۲۰۱۵، ۱۶-۹.
۵۷. محمود دره رودی، منصوره قوام، مجید رضانی سربندی، اقدامات مدیریتی و عملیات بیو مکانیکی در جهت

- حفاظت پایدار خاک در حوزه های آبخیز، اولین کنگره بین المللی کشاورزی سالم، تغذیه سالم، جامعه سالم، تهران، ۲۰۱۵، ۲۳ ۷.
۵۸. محمود دره رودی، منصوره قوام، مجید رضانی سربندی، حسین افشاری، روش-های آبیاری نوین راهکاری برای کشاورزی پایدار در مناطق خشک و نیمه خشک، اولین کنگره بین المللی کشاورزی سالم، تغذیه سالم، جامعه سالم، تهران، ۲۰۱۵، ۲۳ ۷.
۵۹. منصوره قوام، مرزنجوش وحشی ((*Origanum vulgare L.*) گیاه خوشبوی مورد علاقه رسول الله، اولین کنگره بین المللی کشاورزی سالم، تغذیه سالم، جامعه سالم، تهران، ۲۰۱۵، ۲۳ ۷.
۶۰. محمود دره رودی، منصوره قوام، معرفی برخی از گونه-های سازگار به کم آبی جهت استفاده در فضای سبز، اولین همایش ملی فضای سبز کم آب، کاشان، ۲۰۱۵، ۵ ۵.
۶۱. محمود دره رودی، منصوره قوام، مریم آقائی، استفاده از پساب در آبیاری فضای سبز چه مقابله با بحران خشکسالی، همایش ملی فضای سبز کم آب ایران. دانشگاه کاشان، کاشان، ۲۰۱۵، ۵ ۵.
۶۲. منصوره قوام، بهنوش کریمی مفرح، کلم زینتی گونه ای مقاوم به تنش سرما به عنوان یک گیاه زینتی منحصر به فرد، دومین کنگره بین المللی کشاورزی و محیط زیست، تهران، ۲۰۱۵، ۷ ۳.
۶۳. منصوره قوام، ایوب مختاری نژاد، مروری بر گیاه مرتعی دارویی خوشاریزه - (*Echinophora platyloba*)، کنفرانس بین المللی یافته های نوین در علوم کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست، تهران، ۲۰۱۵، ۳ ۱۶.
۶۴. منصوره قوام، (CNS) موثر بر سیستم اعصاب مرکزی (*Valeriana officinalis*) سنبل الطیب، کنفرانس بین المللی یافته های نوین در علوم کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست، تهران، ۲۰۱۵، ۱۶ ۳.
۶۵. مجید رضانی سربندی، منصوره قوام، حسین افشاری، محمود دره رودی، زیست و تاثیر آن بر کیفیت و کمیت منابع آب تخریب محیط، کنفرانس بین المللی یافته های نوین در علوم کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست، تهران، ۲۰۱۵، ۱۶ ۳.
۶۶. محمود دره رودی، مسلم مرادی گوزلکی، یونس سیفی، منصوره قوام، مهدی موسوی، تحلیل زمین شناسی و سازند های زمین شناسی استان چهارمحال و بختیاری. اولین کنفرانس بین المللی مهندسی محیط زیست، تهران، ۲۰۱۵، ۲ ۵.
۶۷. منصوره قوام، بادرنجبویه (*Melissa officinalis*)، گیاه بهشتی آرام بخش و سبزی پیامبران، کنگره سراسری فناوریهای نوین ایران، تهران، ۲۰۱۵، ۴ ۲.
۶۸. منصوره قوام، گل راعی (*Hypericum perforatum*) به عنوان داروی ضد افسردگی، کنگره سراسری فناوریهای نوین ایران، تهران، ۲۰۱۵، ۴ ۲.
۶۹. منصوره قوام، نقش گیاهان دارویی در مدیریت پایدار، نخستین جشنواره ملی نعا، کاشان، ۲۰۱۴، ۱۱ ۹.
۷۰. منصوره قوام، خردل سیاه، گیاه دارویی ضد سرطان سفارش شده در قرآن کریم، دومین همایش ملی گیاهان دارویی و کشاورزی پایدار، همدان، ۲۰۱۴، ۲۳ ۸.
۷۱. منصوره قوام، ارزش طبیعت گردی مراتع از نگاه قرآن، اولین همایش توریسم و گردشگری سبز در ایران، همدان، ۲۰۱۴، ۸ ۵.
۷۲. منصوره قوام، اهمیت و مدیریت پایدار مراتع با رویکرد اسلام، دومین همایش سراسری محیط زیست، انرژی و پدافند زیستی، تهران، ۲۰۱۴، ۹ ۱۰.
۷۳. منصوره قوام، مهدی نوری، مدیریت بحران در مراتع از خطرات گرد و غبار، دومین همایش سراسری محیط زیست، انرژی و پدافند زیستی، تهران، ۲۰۱۴، ۹ ۱۰.
۷۴. منصوره قوام، معرفی گیاه مرتعی چاودار کوهی *Secal montanum* به عنوان پالاینده فلزات سنگین خاک، دومین همایش سراسری محیط زیست، انرژی و پدافند زیستی، تهران، ۲۰۱۴، ۹ ۱۰.
۷۵. منصوره قوام، طاهر همراهی، پدافند غیرعامل و امنیت زیستی، دومین همایش سراسری محیط زیست، انرژی و پدافند زیستی، تهران، ۲۰۱۴، ۹ ۱۰.
۷۶. منصوره قوام، معرفی گیاه معرفی گیاه *Tamarix gallica* به عنوان کلیدی برای زهکشی زیستی، دومین همایش سراسری کشاورزی و منابع طبیعی پایدار، تهران، ۲۰۱۴، ۱۳ ۱۰.
۷۷. منصوره قوام، مهدی نوری، مدیریت پایدار مراتع با تکیه بر دانش بومی، دومین همایش سراسری کشاورزی و منابع طبیعی پایدار، تهران، ۲۰۱۴، ۱۳ ۱۰.
۷۸. منصوره قوام، احیاء مراتع کویری با *Portulaca oleracea*، گیاه سفارش شده در احادیث، دومین همایش سراسری کشاورزی و منابع طبیعی پایدار، تهران، ۲۰۱۴، ۱۳ ۱۰.
۷۹. منصوره قوام، طاهر همراهی، نقش گردشگری در مدیریت پایدار مراتع ایران، دومین همایش سراسری کشاورزی و منابع طبیعی پایدار، تهران، ۲۰۱۴، ۱۳ ۱۰.

1. zargoosh, Z., ghavam, M., tavili, A. Comparison of the antioxidant and phenol content of *Scropholaria striata* Boiss. In different parts of Ilam province. *Journal of Plant Research (Iranian Journal of Biology)*, مجلد ۴، شماره صفحات ۸۵۰-۲۰۲۰-۸۶۱، ISC.
2. Veisi, V., Ghavam, M., bazrafshan, O. Drought Impacts on vegetation cover an emphasis on Remote Sensing (Case Study: Salafchegan – Neizar Watershed). *Iranian journal of Range and Desert Research*, مجلد ۲۶، شماره صفحات ۷۰۴-۷۱۶-۲۰۱۹، ISC.
3. ghavam, M., Kiani Salami, S. Indicators affecting the tendency of women to use medicinal herbs (Case study: Employees of University of Kashan). *Human & Environment*, ۲۰۱۹، ISC.
4. ghavam M, Zargoosh Z. Investigating the role of socio-climatic factors in the use of medicinal plants by women (A Case Stud: University of Kashan Students in ۲۰۱۵). *cmja*, مجلد ۸، شماره صفحات ۲۴۲۷-۲۰۱۸-۲۴۳۲، ISC, IranMedex.
5. Ghavam M, Soleimaninejad Z. Comparative study of medicinal uses of basil (*Ocimum basilicum* L.) in Qur'an, hadith and medicine. *IJHJ*, مجلد ۳، شماره صفحات ۲۰۱۶-۵۸، SID.
6. منصوره قوام، محمد سعدان، فائزه نبی زاده سامانی، سمیرا اصفیان، حمزه مسعودی مرغملکی، شناخت، نحوه مصرف، منبع تهیه و اثربخشی گیاهان دارویی آرام‌بخش در کاهش استرس ناشی از شیوع اپیدمی بیماری‌های ویرال از دیدگاه مردم استان‌های مرکزی، خوزستان، چهار محال و بختیاری و اصفهان، مجله تاریخ پزشکی، مجلد ۱۶، شماره صفحات ۱۰/۰۶/۱۴۰۳، ISC, IranMedex.
7. منصوره قوام، علیرضا مومن زاده، تحلیل دانش بومی و گرایش به مصرف گیاهان دارویی آرام‌بخش در بین کارمندان (مطالعه موردی: شهر اردستان)، پژوهش‌های زیست قوم‌شناختی و حفاظت، مجلد ۱، شماره صفحات ۲۰/۰۴/۱۴۰۳، ISC, IranMedex.
8. علیرضا مومن زاده، منصوره قوام، صدیقه کیانی سلمی، بررسی دانش سنتی مردم در زمینه کاربرد دارویی اندام‌های درخت انار و فرآورده‌های آن (مطالعه موردی: شهرستان اردستان)، پژوهش‌های زیست قوم‌شناختی و حفاظت، مجلد ۱، شماره صفحات ۱۱/۰۲/۱۴۰۳، ISC, IranMedex.
9. محمود نمازی زواره، منصوره قوام، صدیقه کیانی سلمی، شاخص‌های فردی، اجتماعی و اقتصادی مؤثر بر انگیسه و علاقه مردم شهر زواره به گیاهان دارویی طبیعی و کشت شده در سال ۹۹۱، مجله تاریخ پزشکی، مجلد ۱۴، شماره صفحات ۲۵/۱۰/۱۴۰۱، ISC, IranMedex.
10. معصومه قدیمی جوبنی، منصوره قوام، بررسی میزان علاقه، شناخت و کاربرد گیاهان دارویی بومی در بین مردم روستای جوبن استان گیلان، تاریخ پزشکی، مجلد ۱۴، شماره صفحات ۰۳/۰۵/۱۴۰۱، ISC.
11. علیرضا مومن زاده، منصوره قوام، صدیقه کیانی سلمی، اتنوفارماکولوژی گیاه دارویی شوید (مطالعه موردی در شهر اردستان)، طب سنتی اسلام و ایران، مجلد ۱۲، شماره صفحات ۲۳/۰۶/۱۴۰۰، IranMedex, PubMed.
12. بهنوش کریمی مفرح، منصوره قوام، عبدالنبی عبده کلاهچی، پایش پوشش گیاهی با استفاده از تصاویر ماهواره‌ای در مراتع دماوند، تحقیقات مرتع و بیابان ایران، مجلد ۲۸، شماره صفحات ۰۱/۰۳/۱۴۰۰، ISC, IranMedex.
13. معصومه قدیمی جوبنی، منصوره قوام، گیاه مردم‌نگاری گیاهان دارویی و خوراکی روستای جوبن استان گیلان با استفاده از الگوهای آماری توصیفی، تحقیقات گیاهان دارویی و معطر ایران، مجلد ۳۷، شماره صفحات ۳۱/۰۱/۱۴۰۰، ISC, IranMedex.
14. علی رضا صفری، منصوره قوام، سعید دوازده امامی، بررسی شکل زیستی و پراکنش جغرافیایی گیاهان دارویی سنتی مراتع سمیرم، حفاظت زیست بوم گیاهان، مجلد ۸، شماره صفحات ۳۱/۰۶/۱۳۹۹، ISC, IranMedex, PubMed.
15. منصوره قوام، حسین آذرنیوند، فاطمه سفیدکن، علی طویلی، مقایسه کمیت و کیفیت اسانس گل و برگ دو زیرگونه بومادران با رویکرد منبع داروسازی در البرز، نشریه دانشگاه علوم پزشکی البرز، مجلد ۹، شماره صفحات ۳۰/۰۶/۱۳۹۹، ISC, IranMedex, PubMed.
16. طاهر همراهی، منصوره قوام، علی طویلی، تاثیر برخی پرایمینگ‌های هورمونی بر خصوصیات جوانه‌زنی و رشد گیاهچه بالنگوی سیاه (*Lallemantia iberica* Fisch. & C.A.Mey) در شرایط تنش خشکی، تحقیقات بذر، مجلد ۹، شماره صفحات ۲۷/۱۲/۱۳۹۸، ISC, IranMedex, PubMed.
17. معصومه قدیمی جوبنی، منصوره قوام، اهمیت و شناخت مصارف مختلف زیتون توسط مردم (مطالعه موردی: روستای جوبن استان گیلان)، طب سنتی اسلام و ایران، مجلد ۱۰، شماره صفحات ۰۱/۱۲/۱۳۹۸، IranMedex, PubMed.

۱۸. وحید ویسی، منصوره قوام، ام البنین بذرافشان، اثرهای خشکسالی بر تغییرات پوشش مرتعی با تأکید بر شاخصهای دورسنجی (مطالعه موردی: حوزه آبخیز سلفچگان نیزاز)، تحقیقات مرتع و بیابان ایران، مجلد ۲۶، شماره صفحات ۷۰۴، ۱۳۹۸/۰۷/۲۷، ISC.
۱۹. منصوره قوام، اثر نانو ذرات نقره بر تحمل به تنش خشکی دو گونه آویشن دنیایی (*Thymus daenensis* Celak) و باغی (*Thymus vulgaris* L.) در مرحله جوانه زنی و رشد اولیه، نشریه تنش های محیطی در علوم زراعی، مجلد ۱۲، شماره صفحات ۵۵۵، ۱۳۹۸/۰۴/۰۱، ISC.
۲۰. منصوره قوام، حسین مرادی، بررسی فلور مراتع فریدن در استان اصفهان با تأکید بر ارزش حفاظتی، گیاه و زیست بوم، مجلد ۱۵، شماره صفحات ۴۷، ۱۳۹۸/۰۳/۳۱، IranMedex.
۲۱. منصوره قوام، صدیقه کیانی سلمی، تحلیل اتنوبوتانیکی گیاهان دارویی شهر کاشان، فصلنامه اکوسیستم‌های طبیعی ایران، مجلد ۹، شماره صفحات ۱۰۳، ۱۳۹۷/۰۶/۳۱، IranMedex.
۲۲. منصوره قوام، زینب سلیمانی نژاد، علی طویلی، *Ducrosia anethifolia* Boiss، شکست خواب بذر مشکک تحت تاثیر تیمارهای مختلف، مجله تازه های بیوتکنولوژی سلولی مولکولی، مجلد ۸، شماره صفحات ۳۵، ۱۳۹۷/۰۲/۲۱، SID.
۲۳. منصوره قوام، Ines Castangia, Maria Manconi, Gianluigi Bacchetta, Maria letizia manca, Chemical composition and antimicrobial activity of a newly identified chemotype of *Achillea wilhelmsii* K.Koch from Kashan, Iran, Scientific Reports, Vol. 14, pp. 1, 2024 09 30, SCOPUS, PubMed, JCR
۲۴. حسین مرادی، منصوره قوام، علی قنبری، Biosynthesis of Silver Nanoparticles Using *Thymus daenensis* Celak Against Wound Causing Microbes, Waste & Biomass Valorization, Vol. 15, pp. 1, 2024 07 29, SCOPUS, PubMed, JCR
۲۵. معصومه کریم نژاد، منصوره قوام، Comparison of quantity, quality and antibacterial activity of essential oil *Mentha longifolia* (L.) L. under different traditional and modern extraction methods, PLoS ONE, Vol. 19, pp. 1, 2024 07 10, SCOPUS, PubMed, JCR
۲۶. منصوره قوام، Rosa × damascena Herrm. From Azaran region, Kashan: rich in saturated and unsaturated fatty acids with inhibitory effect against *Proteus mirabilis*, BMC Complementary Medicine and Therapies, Vol. 24, pp. 1, 2024 07 09, SCOPUS, PubMed, JCR
۲۷. سمیرا اصفیان، منصوره قوام، Green and environmentally friendly synthesis of silver nanoparticles with antibacterial properties from some medicinal plants, BMC Biotechnology, Vol. 24, pp. 1, 2024 01 23, SCOPUS, PubMed, JCR
۲۸. منصوره قوام، فاطمه سادات مرکبی، Evaluation of Yield, Chemical Profile, and Antimicrobial Activity of *Teucrium polium* L. Essential Oil Used in Iranian Folk Medicine, Applied Biochemistry and Biotechnology, Vol. 169, pp. 1, 2024 01 09, SCOPUS, PubMed, JCR
۲۹. منصوره قوام، Antibacterial potential of biosynthesized silver nanoparticles using *Nepeta sessilifolia* Bunge and *Salvia hydrangea* DC. ex Benth. extracts from the natural habitats of Iran's Rangelands, BMC Complementary Medicine and Therapies, Vol. 23, pp. 1, 2023 08 24, SCOPUS, PubMed, JCR
۳۰. منصوره قوام، Antibacterial potential of biosynthesized silver nanoparticles using *Nepeta sessilifolia* Bunge and *Salvia hydrangea* DC. ex Benth. extracts from the natural habitats of Iran's Rangelands, BMC Complementary Medicine and Therapies, Vol. 23, pp. 1, 2023 08 24, SCOPUS, PubMed, JCR
۳۱. منصوره قوام، *Heracleum persicum* Desf. ex Fisch., C.A.Mey. & Av-Lall. fruit essential oil: content, antimicrobial activity and cytotoxicity against ovarian cancer cell line, BMC Complementary Medicine and Therapies, Vol. 23, pp. 1, 2023 03 08, SCOPUS, PubMed, JCR
۳۲. منصوره قوام، Phytochemical analysis and antibacterial/antifungal activity of the essential oil of *Phlomis olivieri* Benth in Iran, Inflammopharmacology, Vol. 6, pp. 1, 2023 03 08, SCOPUS, PubMed, JCR
۳۳. محسن اسدزاده، منصوره قوام، روح اله میرزایی محمد آبادی، The effect of irrigation with treated and untreated wastewater on the yield and chemical composition of essential oil of *Mentha spicata* L. and *Rosmarinus officinalis* L., Environmental Science and Pollution Research, Vol. 30, pp. 46175, 2023 02 28, SCOPUS, PubMed, JCR
۳۴. منصوره قوام، Gianluigi Bacchetta, Ines Castangia, Maria Letizia Manca, Evaluation of the composition and antimicrobial activities of essential oils from four species of Lamiaceae

- .Martinov native to Iran,SCI REP-UK,Vol. 12,pp. 1,2022 10 11,SCOPUS ,PubMed ,JCR
35. منصوره قوام, A GC-MC analysis of chemical compounds and identification of the antibacterial characteristics of the essential oil of two species exclusive to Iranian habitats: New chemotypes,PLOS ONE,Vol. 17,pp. 1,2022 10 06,SCOPUS ,PubMed ,JCR
36. منصوره قوام, GC-MS analysis and antimicrobial activities of a *Rosmarinus officinalis* L. essential oil from Kashan Region (Iran),BIOCHEM SYST ECOL,Vol. 105,pp. 1,2022 10 01,SCOPUS ,JCR
37. منصوره قوام,افسانه افضلی, Evaluation of the effect of treated wastewater and well water irrigation on the quality, quantity and antibacterial/antifungal activities of *Rosa × damascena* Herm. essential oil,AGR WATER MANAGE,Vol. 269,pp. 1,2022 07 01,SCOPUS ,PubMed ,JCR
38. منصوره قوام, In vitro biological potential of the essential oil of some aromatic species used in Iranian traditional medicine,Inflammopharmacology,Vol. 30,pp. 855,2022 03 24,SCOPUS ,JCR
39. Sara Ines Castangia, Maria Manconi, Mohamad Allaw, Matteo Perra, Germano Orr, Maryam Rezvani, Maria Letizia, منصوره قوام, Fais, Alessandra Scano, Elvira Escribano, & Ferrer Manca, Mouthwash Formulation Co-Delivering Quercetin and Mint Oil in Liposomes Improved with Glycol and Ethanol and Tailored for Protecting and Tackling Oral Cavity, Antioxidants, Vol. 11, pp. 1, 2022 02 11, SCOPUS , PubMed , JCR
40. منصوره قوام, دارا دستان, الهه فدایی, غلامعباس چهاردولی, Synthesis of Gadolinium Complexes Using Medicinal Plant Extracts, Avicenna Journal of Pharmaceutical Research, Vol. 2, pp. 44, 2021 12 30, PubMed
41. منصوره قوام, Tripleurospermum disciforme (C.A.Mey.) Sch.Bip., Tanacetum parthenium (L.) Sch.Bip, and Achillea biebersteinii Afan.: efficiency, chemical profile, and biological properties of essential oil, Chemical and Biological Technologies in Agriculture, Vol. 8, pp. 1, 2021 09 15, SCOPUS , JCR
42. زینب سلیمانی نژاد, منصوره قوام, علی طویلی, زینب طلوعی, Investigating the Soil Seed Bank and Its Relation with the Aboveground Vegetation along an Elevation Gradient in Kashan, Iran, Journal of Rangeland Science, Vol. 11, pp. 336, 2021 06 22, SCOPUS , ISC
43. منصوره قوام, افسانه افضلی, Maria Manconi, Gianluigi Bacchetta, Maria Letizia Manca, Variability in chemical composition and antimicrobial activity of essential oil of *Rosa × damascena* Herm. from mountainous regions of Iran, Chemical and Biological Technologies in Agriculture, Vol. 8, pp. 1, 2021 04 27, SCOPUS , JCR
44. Maria Letizia Manca, Maria Manconi, Maria Cristina Meloni, Francesca Marongiu, Mohamad Allaw, Iris Usach, Jos Esteban Peris, Elvira Escribano, & Ferrer, Carlo Ignazio Giovanni Tuberoso, Gemma Gutierrez, Maria Matos, Nanotechnology for Natural Medicine: Formulation of Neem Oil Loaded Phospholipid Vesicles Modified with Argan Oil as a Strategy to Protect the Skin from Oxidative Stress and Promote Wound Healing, Antioxidants, Vol. 10, pp. 1, 2021 04 25, SCOPUS , PubMed , JCR
45. منصوره قوام, Relationships of irrigation water and soil physical and chemical characteristics with yield, chemical composition and antimicrobial activity of Damask rose essential oil, PLOS ONE, Vol. 16, pp. 1, 2021 04 16, SCOPUS , PubMed , JCR
46. منصوره قوام, افسانه افضلی, Maria Letizia Manca, Chemotype of damask rose with oleic acid (9-octadecenoic acid) and its antimicrobial effectiveness, SCI REP-UK, Vol. 11, pp. 1, 2021 04 13, SCOPUS , ISC , JCR
47. منصوره قوام, Maria Manconi, Maria Letizia Manca, Gianluigi Bacchetta, Extraction of essential oil from *Dracocephalum kotschyi* Boiss. (Lamiaceae), identification of two active compounds and evaluation of the antimicrobial properties, J ETHNOPHARMACOL, Vol. 267, pp. 1, 2021 03 01, SCOPUS , PubMed , JCR
48. منصوره قوام, زینب سلیمانی نژاد, An Overview of the Various Uses of *Ephedra distachya* L. from the Past to the Present, Avicenna Journal of Pharmaceutical Research, Vol. 1, pp. 82, 2020 12 30, IranMedex

49. منصوره قوام, Maria Letizia Manca, Maria Manconi, Gianluigi Bacchetta, Chemical composition, and antimicrobial activity of essential oils obtained from leaves and flowers of *Salvia hydrangea* DC. ex Benth., SCI REP-UK, 2020 09 15, SCOPUS, PubMed, JCR
50. Lucia Palmas, Matteo Aroffu, Giacomo L. Petretto, Elvira Escribano, Ferrer, Octavio Dıez, Sara Fais, Germano Orrı, Rita, منصوره قوام, Sales, Iris Usach, Josı, Esteban Peris, Francesca Marongiu, Abi Rached, Maria Letizia Manca, Maria Manconi, Entrapment of Citrus limon var. pompia Essential Oil or Pure Citral in Liposomes Tailored as Mouthwash for the Treatment of Oral Cavity Diseases, Pharmaceuticals, Vol. 13, pp. 1, 2020 08 28, SCOPUS, PubMed, JCR
51. حسین مرادی, منصوره قوام, علی طویلی, Study of antioxidant activity and some herbal compounds of *Dracocephalum kotschy* Boiss. in different ages of growth, Biotechnology Reports, Vol. 25, pp. 1, 2020 03 01, SCOPUS
52. زهرا زرگوش, منصوره قوام, Gianluigi Bacchetta, علی طویلی, Effects of ecological factors on the antioxidant potential and total phenol content of *Scrophularia striata* Boiss, Scientific Reports, Vol. 9, pp. 1, 2019 11 09, SCOPUS, JCR
53. Zahra Zargoosh, Mansureh Ghavam, Gianluigi Bacchetta, Ali Tavili, Effects of ecological factors on the antioxidant potential and total phenol content of *Scrophularia striata* Boiss, Scientific Reports, Vol. 9, pp. 1, 2019 11 09, SCOPUS, JCR
54. Alireza Safari, Mansureh Ghavam, Saied Davazdahemami, Study the knowledge of rural and nomadic people of Semirom from medicinal plants for treatment of digestive diseases, Journal of Herbal Drugs (An International Journal on Medicinal Herbs), Vol. 9, pp. 139, 2019 03 20, IranMedex
55. Mansureh Ghavam, Effect of Silver Nanoparticles on Seed Germination and Seedling Growth in *Thymus vulgaris* L. and *Thymus daenensis* Celak under Salinity Stress, Journal of Rangeland Science, Vol. 8, pp. 93, 2018 01 11, SCOPUS, ISC, SID
56. سمیه دور و منصوره قوام, بررسی دانش بومی کاربردهای درمانی مومنیایی (مطالعه موردی شهرستان بهبهان)- SID, 01 9 2017.
57. منصوره قوام, حسین آذرنیوند, محمدرضا نقوی, علی طویلی, بررسی سیتوتوتیک گیاه دم گاوی (*Smirnovia iranica*) در رویشگاه های مختلف (مطالعه موردی: ماسه زارهای کاشان), SID, 01 9 2017, ISC.
58. منصوره قوام و زهرا عبدالله پور, XML شناخت گیاه دارویی صبر زرد (*Aloe vera* (L.) Burm.f.) و کاربرد آن در طب سنتی, SID, 01 2 2017.
59. منصوره قوام, محمد رضا نقوی, حسین ادرنیوند, علی طویلی, بررسی تنوع ژنتیکی گیاه مرتعی دم گاوی (*Smirnovia iranica*) در ایران با استفاده از نشانگرهای ISC, RAPD, 2016 5 01.
60. منصوره قوام, حدیثه جیحونی نائینی, صدیقه کیانی سلمی, دانش بومی و سنتی کاربرد گیاهان دارویی در شهرستان نایین, SID, 01 3 2016.
61. منصوره قوام, علی البوعلی, محمود دره رودی, بررسی کارکرد و توانایی مدل های تجربی در تخمین فرسایش و تولید رسوب (مطالعه موردی حوزه قلعه بنی شهرستان کهگیلویه), SID, 01 3 2016.
62. منصوره قوام, تأثیر نانو ذرات نقره بر شاخصهای جوانه زنی و رشد اولیه دو گونه نعنای فلفلی و پونه در شرایط تنش شوری, SID, 01 10 2016.
63. منصوره قوام و حسین ادرنیوند, بررسی شاخص بنیه بذر سه گیاه افسنتین (*Artemisia absinthium*), بابا دم (*Arcitum lappa*) و کاسنی (*Cichorium intybus*) در شرایط تنش شوری, SID, 01 10 2016.
64. منصوره قوام, حسین ادرنیوند, مریم اخباری, شناسایی برخی فیتوتوکسیکهای گیاه *Smirnovia iranica*, 2015 9 01.
65. محمود دره رودی, منصوره قوام, مجید رضانی سربندی, حسین افشاری, مدیریت پایدار آب باران در مناطق خشک, SID, 01 5 2014.
66. منصوره قوام, مجید رضانی سربندی, حسین افشاری, محمود دره رودی, اهمیت درمانی و گردشگری چشمه های آب ایران, SID, 01 10 2014.
67. منصوره قوام, شناسایی ترکیبات اسانس برگ گونه بومادران زیر گونه البرزی, *Achillea millefolium* subsp. *elbursensis*, 2014 1 01.
68. منصوره قوام, شناسایی ترکیبات اسانس برگ گونه بومادران زیر گونه البرزی, ISC, 01 1 2014.
69. منصوره قوام, مقایسه کمیت و کیفیت اسانس گل و برگ *Achillea millefolium* subsp. *millefolium* و *Achillea millefolium* subsp. *elbursensis*, SID, 01 0 01.



۷۰. منصوره قوام , سمیه دهداری , شاداب حسین پور, معرفی فلور, شکل زیستی و پراکنش جغرافیایی گیاهان منطقه تنگ بالنگستان, ۰۰ ۰۱, SID, ISC.

۷۱. منصوره قوام و زینب سلیمانی نژاد, مطالعه میزان مصرف گیاهان دارویی اکوسیستم های مرتعی و تعیین ویژگی های حرفه ای عرضه کنندگان این گیاهان در اصفهان, ۰۰ ۰۱, ISC.

۷۲. Mansureh Ghavam. Chemical composition of the leaf essential oil of *Smirnovia iranica* Sabeti from Iran, Journal of Herbal Drugs (An International Journal on Medicinal Herbs), ۲۰۱۵ ۱ ۰۱.

۷۳. Ghavam, Mansureh. Hossein Azarnivand and Maryam Akhbari, Constituents of flowers essential oils of *Smirnovia iranica* Sabeti from Iran, *Advanced Herbal Medicine*, Vol. 2, pp. 2, 2016 .10 01