

«بیوگرافی مصطفی مبلی»

شخصی:

- تلفن: ۰۳۱۱-۳۹۱۳۴۱۰
فاکس: ۰۳۱۱-۳۹۱۲۲۵۴
Email: mobli@cc.iut.ac.ir
- ۱- نام: مصطفی
۲- نام خانوادگی: مبلی
۳- تاریخ تولد: ۱۳۲۹
۴- محل تولد: اصفهان
۵- سمت فعلی: استاد گروه علوم باگبانی دانشگاه صنعتی اصفهان

تحصیلات:

- ۱- لیسانس در کشاورزی (گرایش آبیاری)، ۱۳۵۲، دانشگاه شیراز
۲- فوق لیسانس در باگبانی، ۱۳۵۶، دانشگاه اصفهان
۳- دکترا در فیزیولوژی محصولات باگبانی، ۱۳۷۱، دانشگاه ردینگ، انگلستان

سابقه کار:

- ۱- انسیتو باگبانی دانشگاه اصفهان، ۱۳۶۱-۱۳۶۵
کمک مری، به مدت یکسال ۱۳۵۶-۱۳۵۵ (در حین نوشتندوز دوره فوق لیسانس)
مری ۱۳۵۶-۱۳۶۱
- ۲- دانشکده کشاورزی دانشگاه صنعتی اصفهان ۱۳۶۲ تا کنون
مری، ۱۳۶۲-۱۳۶۱. (سالهای ۱۳۶۶ تا ۱۳۷۱ در مأموریت تحصیلی برای اخذ درجه دکترا).
استاد: خرداد ماه ۱۳۸۹
دانشیار: ۱۳۸۱-۱۳۸۹
استادیار: ۱۳۷۱-۱۳۷۱

مسئولیت‌های اجرایی:

- الف- حدود دو سال (۱۳۶۴-۱۳۶۲) معاونت آموزشی دانشکده.
ب- مدیر گروه علوم باگبانی از تاریخ ۷۳/۶/۱۹ لغایت ۸۴/۱۲/۲۱ و از تاریخ ۹۲/۸/۸ تا کنون
ج- معاون اداری مالی دانشکده از مرداد ۱۳۷۷ تا مرداد ۱۳۷۹

سایر مسئولیت‌ها:

- عضو شورای انتشارات دانشگاه صنعتی اصفهان (مهر ۷۵ تا دی ماه ۷۷)
- عضو هیأت تحریریه مجله علوم و فنون کشاورزی و منابع طبیعی- انتشارات دانشگاه صنعتی اصفهان از ۷۹/۹/۲۰ تا ۸۳/۹/۲۰
- عضو شورای دبیران مجله علوم و فنون باگبانی ایران از سال ۱۳۷۵ تا کنون
- سردبیر مجله علوم و فنون باگبانی ایران از مهر ۱۳۹۱ تا کنون
- عضو هیأت مدیره انجمن علوم باگبانی ایران از سال ۱۳۷۵ تا ۱۳۸۴ تا ۱۳۸۶ و از ۱۳۹۲ تا ۱۳۹۲
- رئیس انجمن علوم باگبانی ایران از مهر ۱۳۹۰ تا مهر ۱۳۹۲
- عضو کمیته علمی کنگره‌ها و سمینارها در سطح ملی، هشت مورد

- عضو شاخه علوم باگبانی فرهنگستان علوم ایران از اواخر ۱۳۸۵ تاکنون
- عضو هیأت تحریریه مجله علوم باگبانی (علوم و صنایع کشاورزی دانشگاه مشهد). از ۱۳۸۶/۱۱/۸ تاکنون
- عضو هیأت تحریریه مجله علوم و فنون کشت‌های گلخانه (دانشگاه صنعتی اصفهان) از ۱۳۸۷/۱۲/۱۸ تاکنون.
- رئیس هیئت بدوى انتظامی اعضای هیأت علمی دانشگاه صنعتی اصفهان از ۱۳۷۹/۴/۱۳ تا ۱۳۸۶/۷/۲۹

تدریس:

کارشناسی: سبزیکاری عمومی - سبزیکاری خصوصی - باگبانی عمومی - اصول باگبانی - ازدیاد نباتات - جلسه بحث - گلکاری - عملیات کشاورزی تخصصی - پروژه باگبانی
کارشناسی ارشد: سمینار، کشت بافت و سلول گیاهی، تنظیم کننده‌های رشد، روش‌های ویژه پرورش سبزی، فیزیولوژی سبزی‌ها
دکتری: رشد و نمو گیاهی، فیزیولوژی گیاهان جالیزی، فیزیولوژی بذر

انتشارات:

الف - تز:

- 1- Mobli, M. 1978. Influence of gibberellic acid on the vegetative and generative growth of eggplant, *Solanum melongena* L. M. Sc Thesis, Institute of Horticulture, University of Isfahan, Iran, 63 p.
- 2- Mobli, M. 1992. Quantitative effects of bulb size, pre- and post- planting environment on flowering and seed production in onions, *Allium cepa* L. Ph. D. Thesis. Department of Horticulture, University of Reading, U.K., 286 p.

ب- تألیف و ترجمه کتاب:

- ۱- مبلی، مصطفی و بهمن پیراسته. ۱۳۷۳. تولید سبزی. انتشارات دانشگاه صنعتی اصفهان. اصفهان. ۸۷۷ صفحه. (ترجمه کتاب *Producing Vegetable Crops* نوشته جورج-دبليو-وروج-پ-مک کلوم). این کتاب برندۀ سه جایزه به شرح زیر شده است:
 - ۱- کتاب برگزیده سال ۱۳۷۵- به وسیله وزارت ارشاد- سیزدهمین دور کتاب سال جمهوری اسلامی ایران- لوح تقدير و جایزه.
 - ۲- کتاب برگزیده دانشگاه‌ها- به وسیله دانشگاه تهران - لوح تقدير و جایزه.
 - ۳- لوح تقدير معاونت پژوهشی دانشگاه صنعتی اصفهان.
- ۲- خوشخوی، مرتضی، واژگین گریگوریان، عنایت الله تفضلی، مصطفی مبلی، رضا امیدبیگی، علیرضا سپاهی و احمد خلیقی. ۱۳۸۸. فرهنگ نوین کشاورزی و منابع طبیعی، جلد سوم، علوم باگبانی. انتشارات دانشگاه تهران و فرهنگستان علوم.
- ۳- مبلی، مصطفی و پروان عقدک. ۱۳۹۰. تکنولوژی پرورش سبزی‌های گلخانه‌ای (در کشت خاکی و بدون خاک). انتشارات ارکان دانش. ۱۷۸ صفحه.
 دریافت لوح سپاس در همایش تجلیل از خادمان فرهنگ مکتوب، اصفهان، ۱۳۹۲.

ج- مقالات علمی- پژوهشی:

- به زبان انگلیسی:

- 1- **Mobli, M.**, D. Danesh and A. Sepahi. 1987. Use of light in seed potato storage. *Iran Agricultural Research* 6: 45-56.
- 2- Baninasab, B. and **M. Mobli**. 2002. Effects of auxins and application methods on root regeneration of *Pistacia mutica* seedlings. *Journal of Horticultural Science & Biotechnology* 77 (3): 264-267.
- 3- Adavi, Z., K. Razmjoo and **M. Mobli**. 2006. Salinity tolerance of bermudagrass (*Cynodon spp L. C. Rich*) cultivars and shoot Na, K and Cl contents under a high saline environment. *Journal of Horticultural Science and Biotechnology*. 81 (6): 1074-1078.
- 4- Baninasab, B. and **M. Mobli**. 2008. Morphological attributes of root systems and seedling growth in three species of *Pistacia*. *Silva Lusitana* 16 (2): 175-181 [with French and Spanish summaries].
- 5- **Mobli, M.** and B. Baninasab. 2008. Effects of plant growth regulators on growth and carbohydrate accumulation in shoots and roots of two almond rootstock seedlings. *Fruits* 63 (6): 363-370. [with French and Spanish sum].
- 6- **Mobli, M.** and B. Baninasab. 2009. Effect of indolebutyric acid on root regeneration and seedling survival after transplanting of three *Pistacia* species. *J. of Fruit and Ornamental Plant Research*. 17 (1): 5-13.
- 7- Aghili, F., A. H. Khoshgoftarmanesh, M. Afyuni and **M. Mobli**. 2009. Relationships between fruit mineral nutrients concentrations and some fruit quality attributes in greenhouse cucumber. *Journal of Plant Nutrition*. 32: 1994-2007.
- 8- Koushafar, M., A. H. Khosgoftarmanesh, A. Moezzi and **M. Mobli**. 2011. Effect of dynamic unequal distribution of salts in the root environment on performance and Crop Per Drop (CPD) of hydroponic-grown tomato. *Scientia Horticultural* 131: 1-5.
- 9- Aghili, F., A. H. Khoshgoftarmanesh, M. Afyuni and **M. Mobli**. 2012. Mineral and ascorbic acid concentrations of greenhouse- and field-grown vegetables: implications for human health, *International Journal of Vegetable Science*, 18:1, 64-77.
- 10 Simkeshzadeh , N, N. Etemadi, **M. Mobli** and B. Baninasab. 2015. Use of olive cultivars in landscape planning regarding form and texture. *Journal of Agricultural Science and Technology*. 17: 717-724.

- به زبان فارسی:

- ۱- پیراسته، بهمن و **مصطفی مبلی**. ۱۳۶۵. تأثیر اسید جیرلیک (GA3) روی رشد بوته، عملکرد و میزان بذر بادمجان. نشریه پژوهشی دانشگاه اصفهان. دوره جدید شماره ۱. صفحات ۹۴-۸۶.
- ۲- رامین، علی‌اکبر و **مصطفی مبلی**. ۱۳۷۴. مدلی به منظور پیشگوئی دوره خواب و عمر انبارداری در پیاز. *مجله علمی کشاورزی دانشگاه شهید چمران. اهواز* - جلد ۱۸، صفحات ۵۶-۴۲.
- ۳- دهداری، اشکبوس، عبدالmajid رضائی و **مصطفی مبلی**. ۱۳۸۰. ارزیابی ویژگی‌های ظاهری، زراعی و گروه‌بندی برخی از ژنوتیپ‌های پیاز بومی ایران. *مجله علوم و فنون کشاورزی و منابع طبیعی. جلد ۵-شماره دوم. صفحات ۱۰۹-۱۲۵*.
- ۴- دهداری، اشکبوس، **مصطفی مبلی** و عبدالmajid رضائی. ۱۳۸۰. روابط صفات و تجزیه ضرایب مسیر برای عملکرد غده و بذر در برخی از پیازهای بومی ایران. *مجله علوم و فنون کشاورزی و منابع طبیعی- جلد ۵-شماره چهارم- صفحات ۵۳-۶۹*.
- ۵- **مبلی، مصطفی**. اشکبوس دهداری و عبدالmajid رضائی. ۱۳۸۰. بررسی تنوع ژنتیکی و روابط بین صفات فیزیولوژیکی و زراعی در برخی از پیازهای بومی ایران. *مجله علوم و فنون باگبانی ایران. جلد ۲-شماره ۳ و ۴. صفحات ۱۰۹-۱۲۴*.

- ۶- واثقی، سکینه، حسین شریعتمداری، مجید افیونی و مصطفی مبلی. ۱۳۸۰. اثر لجن فاضلاب بر غلظت فلزات سنگین در گیاهان کاهو و اسفناج در خاک‌های با pH متفاوت. مجله علوم و فنون باگبانی ایران. جلد ۲- شماره ۳ و ۴. صفحات ۱۴۲-۱۲۵.
- ۷- مبلی، مصطفی، اشکبوس دهداری، عبدالمجید رضایی و احمد مرتضوی‌بیک. ۱۳۸۱. بررسی تولید بذر و تأثیر اندازه سوخت مادری بر خصوصیات زایشی در برخی از پیازهای بومی ایران. مجله علوم و فنون باگبانی ایران. جلد ۳- شماره ۳ و ۴. صفحات ۱-۱۲.
- ۸- واثقی، سکینه، مجید افیونی، حسین شریعتمداری و مصطفی مبلی. ۱۳۸۲. اثر لجن فاضلاب و pH خاک بر قابلیت جذب فلزات کم مصرف و سنگین. مجله علوم و فنون کشاورزی و منابع طبیعی- جلد ۷- شماره سوم- صفحات ۹۵-۱۰۶.
- ۹- سید ابراهیمی، سلمی، رحیم عبادی، مصطفی مبلی و بیژن حاتمی. ۱۳۸۳. فعالیت جستجوگری زنبور عسل (*Apis mellifera* L.) روی ارقام مختلف پیاز و ارتباط آن با مقدار و ترکیب شهد آنها. مجله علوم و فنون کشاورزی و منابع طبیعی. جلد ۸- شماره ۱. صفحات ۲۴۶-۲۳۵.
- ۱۰- سید ابراهیمی، سلمی، مصطفی مبلی، رحیم عبادی و عبدالمجید رضایی. ۱۳۸۳. اثر گردهافشانی بر کمیت و کیفیت بذر ده رقم پیاز انتخاب شده در اصفهان. مجله علوم و فنون باگبانی ایران. جلد ۵- شماره ۱. صفحات ۴۶-۳۳.
- ۱۱- اداوی، ظهراب، خورشید رزمجو و مصطفی مبلی. ۱۳۸۴. مطالعه سازگاری ده رقم چمن آفریقایی (*Cynodon spp.*) در شرایط آب و هوایی اصفهان. مجله علوم و فنون باگبانی ایران- جلد ۶- شماره اول. صفحات ۱-۱۴.
- ۱۲- شریفی، مهدی، محمدعلی حاج عباسی، محمود کلباسی و مصطفی مبلی. ۱۳۸۴. ویژگی‌های مرغولوژیکی ریشه و جذب نیتروژن در هشت رقم سیب‌زمینی. مجله علوم و فنون کشاورزی و منابع طبیعی. جلد ۹- شماره ۱ ، صفحات ۱۹۳-۱۸۱.
- ۱۳- شبانیان بروجنی، حسین، محمدعلی حاج عباسی، مصطفی مبلی و مجید افیونی. ۱۳۸۴. اثر پساب و لجن فاضلاب کارخانه پلی اکریل ایران بر برخی ویژگی‌های مرغولوژیکی و غلظت عناصر در گیاهان چمن، میمون و قرنفل. مجله علوم و فنون باگبانی ایران- جلد ۶- شماره ۳. صفحات ۱۳۵-۱۴۸.
- ۱۴- واثقی، سکینه، مجید افیونی، حسین شریعتمداری و مصطفی مبلی. ۱۳۸۴. اثر لجن فاضلاب بر غلظت تعدادی از عناصر غذایی و ویژگی‌های شیمیایی خاک. مجله آب و فاضلاب. جلد ۱۶- شماره ۱- صفحات ۱۵-۲۲.
- ۱۵- رفیعی‌پور، مهین، سیروس مسیحا، علیرضا مطلبی آذر و مصطفی مبلی. ۱۳۸۴. ارزیابی عملکرد و روابط بین برخی خصوصیات پیاز خوراکی در نه توده بومی ایران و یک رقم خارجی. مجله دانش کشاورزی. جلد ۱۵- شماره ۴. صفحات ۲۱۱-۲۲۵.
- ۱۶- کلافچی، مریم، مصطفی مبلی، رحیم عبادی و عبدالmajid رضایی. ۱۳۸۴. بررسی تغییرات جمعیت تریپس پیاز (*Thrips tabaci* Lind.) و تأثیر آن روی غده‌دهی و عملکرد ارقام انتخابی پیاز در اصفهان. مجله علوم کشاورزی ایران. جلد ۳۶- شماره ۶ صفحات ۱۴۷۷-۱۴۶۵.
- ۱۷- حاتمی، بیژن، جهانگیر خواجه علی، مصطفی مبلی و محمد رضا سبزعلیان. ۱۳۸۵. اثر رژیم آبیاری و سمپاشی بر تریپس پیاز (*Thrips tabaci* Lind.), عملکرد و اجزای عملکرد پیاز. مجله علوم و فنون باگبانی ایران. جلد ۷- شماره ۲. صفحات ۶۷-۷۶.

- ۱۸- کوهی دهکردی، مهرآنا، مهدی رحیم ملک، بدرالدین ابراهیم سید طباطبایی، بهرام بانی نسب و **مصطفی مبلی**.
۱۳۸۵. بررسی نزدیکی ژنتیکی برخی از ارقام زیتون ایرانی و خارجی با استفاده از نشانگرها مولکولی ISSR
مجله علوم و فنون باگبانی ایران. جلد ۷ شماره ۲ صفحات ۹۳-۱۰۲.
- ۱۹- نظری، محمدعلی، حسین شریعتمداری، مجید افیونی، **مصطفی مبلی** و شهرام رحیلی. ۱۳۸۵. اثر کاربرد پساب و
لجن فاضلاب صنعتی بر غلظت عناصر و عملکرد گندم، جو و ذرت. مجله علوم و فنون کشاورزی و منابع طبیعی.
جلد ۱۰. شماره سوم (الف). صفحات ۱۱۱-۹۷.
- ۲۰- اداوی، ظهرباب، **مصطفی مبلی**، خورشید رزمجو و اسماعیل لندی. ۱۳۸۵. اثر میزان شوری آب آبیاری بر ارقام
چمن آفریقایی (*Cynodon spp.*) در شرایط خاک شور در اصفهان. مجله علوم و فنون کشاورزی و منابع طبیعی.
جلد ۱۰. شماره ۴ (الف). صفحات ۱۹۶-۱۷۹.
- ۲۱- پردل، محمدرضاء، بیژن حاتمی، **مصطفی مبلی** و رحیم عبادی. ۱۳۸۵. شناسایی حشرات گردهافشان کلزا در سه رقم
 مختلف پاییزه و تأثیر آنها روی عملکرد دانه در اصفهان. مجله علوم و فنون کشاورزی و منابع طبیعی. جلد ۱۰.
شماره ۴ (ب). صفحات ۴۲۶-۴۱۳.
- ۲۲- امینپور، رضا، احمد مرتضوی بیک و **مصطفی مبلی**. ۱۳۸۵. اثر روش‌های مختلف مصرف مس و آهن بر عملکرد
بذر پیاز در اصفهان. مجله علوم و فنون باگبانی ایران. جلد ۷ شماره ۴. صفحات ۲۷۴-۲۶۵.
- ۲۳- پردل، محمدرضاء، رحیم عبادی، **مصطفی مبلی** و بیژن حاتمی. ۱۳۸۶. تأثیر گردهافشانی بر کمیت و کیفیت بذر سه
رقم پاییزه کلزا (*Brassica napus L.*) در منطقه اصفهان. مجله علوم و فنون کشاورزی و منابع طبیعی جلد ۱۱
شماره ۴۰ (ب). صفحات ۲۷۶-۲۶۷.
- ۲۴- سید طباطبایی، بدرالدین ابراهیم، مهدی رحیم ملک، مجید طالبی بداف، احمد یامچی، نعمت الله اعتمادی و **مصطفی
مبلی**. ۱۳۸۶. ارزیابی گوناگونی ژنتیکی جمعیت‌های نارون (*Ulmus spp.*) اصفهان با استفاده از نشانگرها
ISSR و RAPD. مجله علوم و فنون باگبانی ایران جلد ۸ شماره ۴ صفحات ۲۱۳ تا ۲۲۴.
- ۲۵- مهرپور. محسن، **مصطفی مبلی** و بیژن حاتمی. ۱۳۸۷. تغییرات انبوھی جمعیت شته گلسراخ *Macrosiphum*
rosae (L) (Hemiptera; Aphididae) روی رقم‌های مختلف گل رز و نسترن. مجله علوم و فنون کشاورزی
و منابع طبیعی. جلد ۱۲ شماره ۴۵ (ب). صفحات ۷۱۹-۷۱۱.
- ۲۶- منصوری، سید مظفر، **مصطفی مبلی**، رحیم عبادی و عبدالمجید رضایی. ۱۳۸۷. تأثیر عمل پلی کراس روی
خصوصیات زراعی و عملکرد ۹ نژادگان پیاز در اصفهان. مجله علوم و فنون کشاورزی و منابع طبیعی جلد ۱۲ شماره
۴۵ (ب). صفحات ۶۲۶-۶۱۵.
- ۲۷- منصوری، سید مظفر، رحیم عبادی و **مصطفی مبلی**. ۱۳۸۷. تحمل ژنتیپ‌های انتخابی پیاز و پلی کراس آنها به
تریپس پیاز (*Thrips tabaci lind*) در اصفهان. مجله علوم و فنون کشاورزی و منابع طبیعی جلد ۱۲ شماره ۴۵
(ب). صفحات ۷۳۱-۷۲۱.
- ۲۸- خاکسار. غزاله، بدرالدین ابراهیم سید طباطبایی، مهدی. رحیم ملک، سهیلا. موحدی و **مصطفی مبلی**. ۱۳۸۸.
بررسی خویشاوندی ژنتیکی برخی از ارقام زیتون ایرانی و خارجی با استفاده از نشانگر مولکولی AFLP. مجله علوم
و فنون باگبانی ایران. جلد ۱۰ شماره ۱. صفحات ۵۲-۴۳.

- ۲۹- شاکری، فاطمه، سیروس قبادی، بهرام بانی نسب و **مصطفی مبلی**. ۱۳۸۸. اثر روزهای کوتاه و پاکلوبوترازول بر رشد و عملکرد توت فرنگی رقم کامروسا. مجله علوم و فنون باگبانی ایران. جلد ۱۰. شماره ۱. ۸۵-۹۶.
- ۳۰- شاکری، فاطمه، بهرام بانی نسب، سیروس قبادی و **مصطفی مبلی**. ۱۳۸۸. اثر غلظت و روش استفاده از پاکلوبوترازول بر رشد رویشی و زایشی توت فرنگی رقم سلوا. مجله علوم و صنایع کشاورزی-ویژه علوم باگبانی. جلد ۲۳ شماره ۲. صفحات ۲۴-۲۶.
- ۳۱- امین پور. رضا، سید فرهاد موسوی و **مصطفی مبلی**. ۱۳۸۸. تأثیر رژیم آبیاری و تراکم بوته بر ویژگی‌های کمی و کیفی پیاز (*Allium cepa*) در اصفهان. مجله علوم و صنایع کشاورزی-ویژه علوم باگبانی. جلد ۲۳. شماره ۲. صفحات ۵۳-۶۰.
- ۳۲- عقدک، پروان، **مصطفی مبلی**، امیرحسین خوشگفتارمنش و فاطمه شاکری. ۱۳۸۹. تأثیر افزودن بنتونیت به بسترها مختلف کاشت بر رشد رویشی و عملکرد لوبیا سبز (*Phaseolus vulgaris L.*). مجله علوم و فنون کشت‌های گلخانه‌ای. جلد ۱ (۳): ۴۱-۴۱.
- ۳۳- سیم کش زاده، نگار، **مصطفی مبلی**، نعمت‌الله اعتمادی و بهرام بانی نسب. ۱۳۸۹. ارزیابی میزان مقاومت به سرما در ارقام مختلف زیتون با اندازه‌گیری کلروفیل فلورسنسی و آسیب‌های ظاهری. مجله علوم و صنایع کشاورزی. ویژه علوم باگبانی. جلد ۲۴، شماره ۲، صفحات ۱۶۳-۱۶۹.
- ۳۴- عقیلی. فروغ، امیرحسین خوشگفتارمنش، مجید افیونی، **مصطفی مبلی**، مهناز پیرزاده و آزاده سنایی استوار. ۱۳۸۹. وضعیت تغذیه‌ای خیار و فلفل دلمه‌ای گلخانه‌ای در استان اصفهان. مجله علوم و فنون کشت‌های گلخانه‌ای. جلد ۱ (۴): ۴۳-۴۳.
- ۳۵- کریمی نافچی، زهرا، بدral الدین ابراهیم سید طباطبایی و **مصطفی مبلی**. ۱۳۹۰. توع زنتیکی برخی از ژنوتیپ‌های پیاز با استفاده از نشانگرهای ریز ماهواره‌ای. مجله علوم باگبانی ایران. جلد ۴۲ (۱): ۲۰-۱۱.
- ۳۶- شاکری، فاطمه، بهرام بانی نسب، سیروس قبادی و **مصطفی مبلی**. ۱۳۹۰. اثرهای پاکلوبوترازول بر شاخص‌های تبادل‌های گازی برگ، رشد رویشی و کیفیت میوه توت فرنگی رقم کامروسا. مجله علوم و فنون باگبانی ایران. جلد ۱۲ (۴): ۳۷۸-۳۶۹.
- ۳۷- کوشافر، محمد، امیرحسین خوشگفتارمنش، عبدالامیر معزی و **مصطفی مبلی**. ۱۳۹۰. تأثیر کاربرد کلسیم و پتاسیم بر مصرف آب و عملکرد میوه گوجه فرنگی در کشت هیدرопونیک با توزیع دینامیک و غیریکنواخت امللاح. مجله علوم و فنون کشت‌های گلخانه‌ای. جلد ۲ (۸): ۲۳-۱۱.
- ۳۸- امین پور، رضا، **مصطفی مبلی**، احمد مرتضوی بک. ۱۳۹۰. مطالعه ویژگی‌های کمی و کیفی ارقام روز کوتاه پیاز در اصفهان. مجله علوم و صنایع کشاورزی. ویژه علوم باگبانی. جلد ۲۵ (۴): ۴۱۰-۴۰۴.
- ۳۹- مدادیان، مریم، **مصطفی مبلی**، غلامرضا بلالی و احمد مرتضوی بک. ۱۳۹۱. تأثیر اسپرمین و جیبریلیک اسید بر شکستن خفتگی و کیفیت جوانه‌های ژوخه‌های سه رقم سیب زمینی. مجله علوم و فنون باگبانی ایران. جلد ۱۳ (۱): ۷۰-۵۷.
- ۴۰- خدارحمی، سمیه، امیرحسین خوشگفتارمنش و **مصطفی مبلی**. ۱۳۹۱. تأثیر افزودن سیلیسیم بر کاهش خسارت ناشی از سمیت کادمیم در خیار (*Cucumis sativus L.*) در مرحله رویشی. مجله علوم و فنون کشت‌های گلخانه‌ای. جلد ۳ (۱۱): ۱۰۹-۱۰۳.

- ۴۱- مکوندی، مهدی، علی اکبر رامین و **مصطفی مبلی**. ۱۳۹۱. تأثیر برخی از تنظیم کننده های رشد گیاهی بر تأخیر پیری برگها و افزایش عمر گلچایی گل بریده آلسترومریا رقم "فرتالزا". مجله تولید و فرآوری محصولات زراعی و باگی. جلد ۲ (۶): ۱۴۲-۱۳۳.
- ۴۲- رضائی، آیدا، **مصطفی مبلی**، نعمت الله اعتمادی، بهرام بانی نسب و امیر حسین خوشگفتارمنش. ۱۳۹۲. تأثیر بسترها مختلط کاشت در گلخانه بر عملکرد و کیفیت گل رز شاخه بریده رقم 'Maroussia'. مجله علوم و فنون کشت های گلخانه ای. جلد ۴ (۱۲): ۱۱۳-۱۰۵.
- ۴۳- صابری، زهرا، امیرحسین خوشگفتارمنش، محمود کلباسی، **مصطفی مبلی** و مریم حقیقی. ۱۳۹۲. تأثیر بسترها م مختلف کشت بر جذب عناصر پر مصرف و کم مصرف توسط گوجه فرنگی گیلاسی. مجله علوم و فنون کشت های گلخانه ای. جلد ۴ (۱۵): ۸۷-۷۷.
- ۴۴- امین زاده، ریحانه، فریبا امینی، علی اکبر رامین و **مصطفی مبلی**. ۱۳۹۲. تأثیر انواع فیلم های بسته بندی بر عمر انباری قارچ خوراکی دکمه ای. مجله تولید و فرآوری محصولات زراعی و باگی. جلد ۳ (۱۰): ۲۴۲-۲۳۳.
- ۴۵- مزروعی سبدانی، سودابه، مهدیه غلامی و **مصطفی مبلی**. ۱۳۹۳. اثرهای غلظت و روش کاربرد پاکلوبوترازول بر کاهش شوک انتقال نسای خیار و مقاومت آن به تنش کم آبی. مجله علوم و فنون باگبانی ایران. جلد ۱۵ (۲): ۱۹۰-۱۸۱.
- ۴۶- فقیه، سمیه، سیروس قبادی، بهرام بانی نسب، **مصطفی مبلی** و مهدیه غلامی. ۱۳۹۳. کاهش اثرهای نامطلوب تنش شوری در توت فرنگی با کاربرد سالیسیلیک اسید و متیل جاسمونات. مجله علوم و فنون باگبانی ایران. جلد ۱۵ (۲): ۲۸۶-۲۷۳.
- ۴۷- امین زاده، ریحانه، علی اکبر رامین، فریبا امینی و **مصطفی مبلی**. ۱۳۹۳. تأثیر غلظت های مختلف کیتوزان و پوشش های بسته بندی بر عمر انبارمانی قارچ خوراکی تکمه ای. مجله علوم و فنون باگبانی ایران جلد ۱۵ (۳): ۳۵۸-۳۴۵.
- ۴۸- فرهادی، علی، حسین آروئی، حسین نعمتی، رضا صالحی و **مصطفی مبلی**. ۱۳۹۳. مطالعه ویژگی های ریخت شناسی، کمی و کیفی برخی توده های بومی خربزه ایران. مجله علوم و فنون باگبانی ایران. جلد ۱۵ (۳): ۳۹۸-۳۸۳.
- ۴۹- اصلانی، لیلا، **مصطفی مبلی** و محمد مهدی مجیدی. ۱۳۹۳. مقایسه رشد، عملکرد و ویژگی های ظاهری چهار رقم فلفل دلمه ای در دو بستر کشت بدون خاک. مجله علوم و فنون کشت های گلخانه ای. شماره ۲۰: ۸۱-۷۱.
- ۵۰- بزرگ هف高尚انی، زینب، **مصطفی مبلی**، امیرحسین خوشگفتارمنش و جهانگیر عابدی. ۱۳۹۴. تأثیر افزودن پامیس و بتونیت به بستر کشت خاک ارده بر صفات رویشی فلفل دلمه ای گلخانه ای. مجله علوم و فنون کشت های گلخانه ای. شماره ۲۱: ۷۷-۸۴.

د - مقاله در کنفرانسها:

- به زبان انگلیسی

- 1- Kohansal, M., B. Hatami, J. Khajehali and **M. Mobli**. Effect of irrigation and grape cultivar on egg parasitism of *Arboridia kermanshah* (Homoptera: Cicadellidae) by *Anagrus atomus* (Hymenoptera: Mymaridae). Proceeding of CCBC V. July 25-27. 2006. Riverside, California. USA.
- 2- Aghdak, P., **M. Mobli** and A. H. Khoshgoftarmanesh. Effects of using zeolite as a soilless culture media substrate on yield and fruit quality of bell pepper. Iran International Zeolite Conference (IIZC 08). April 29- May, 2008. Tehran, Iran.

- ۱- سیم کش زاده، نگار، نعمت الله اعتمادی و مصطفی مبلی. مقایسه ارقام مختلف زیتون در شرایط اصفهان به منظور کاربری در فضای سبز. سومین همایش ملی فضای سبز و منظر شهری. زمستان ۱۳۸۶. ویژه نامه شماره ۲۴ شهرداریها.
- ۲- عقیلی، فروغ، امیرحسین خوشگفتارمنش، مجید افیونی مبارکه و مصطفی مبلی. وضعیت فلزات سنگین سرب و نیکل در گلخانه‌های استان اصفهان. دومین همایش و نمایشگاه تخصصی مهندسی محیط زیست. تهران. بهار ۱۳۸۷.
- ۳- پیرزاده، مهناز، امیرحسین خوشگفتارمنش، مصطفی مبلی، مجید افیونی و فروغ عقیلی. تأثیر غلظت عناصر بر سلامت خوراکی میوه گوجه‌فرنگی. اولین کنگره ملی فناوری تولید و فرآوری گوجه‌فرنگی. ۲۳ و ۲۴ بهمن ۱۳۸۷ مشهد.
- ۴- صابری، زهرا، امیرحسین خوشگفتارمنش، مصطفی مبلی و محمود کلباسی. اثر بستر کشت بدون خاک بر غلظت و جذب عناصر غذایی در گیاه گوجه‌فرنگی. اولین کنگره ملی فناوری تولید و فرآوری گوجه‌فرنگی. ۲۳ و ۲۴ بهمن ۱۳۸۷ مشهد.
- ۵- مبلی، مصطفی، پروان عقدک و زینب نادری. مقایسه بسترها مختلف کاشت بر رشد رویشی و عملکرد گوجه‌فرنگی. اولین کنگره ملی فناوری تولید و فرآوری گوجه‌فرنگی. ۲۳ و ۲۴ بهمن ۱۳۸۷ مشهد.
- ۶- عقیلی، فروغ، مصطفی مبلی، امیرحسین خوشگفتارمنش و مجید افیونی. رابطه بین کیفیت میوه و غلظت عناصر غذایی در گوجه‌فرنگی. اولین کنگره ملی فناوری تولید و فرآوری گوجه‌فرنگی. ۲۳ و ۲۴ بهمن ۱۳۸۷ مشهد.
- ۷- عقدک، پروان، مصطفی مبلی و امیرحسین خوشگفتارمنش. اثر بسترها مختلف کاشت بر رشد رویشی و عملکرد فلفل دلمه‌ای رقم امیلی. ششمین کنگره علوم باطنی ایران- ۲۵-۲۲ تیر ماه ۱۳۸۸ گیلان.
- ۸- صیاد امین، پروانه و مصطفی مبلی. بررسی تسريع رشد بادمجان تحت تأثیر تنظیم کننده‌های رشد. ششمین کنگره علوم باطنی ایران- ۲۵-۲۲ تیر ماه ۱۳۸۸ گیلان.
- ۹- سیم کش زاده، نگار، مصطفی مبلی، نعمت الله اعتمادی و بهرام بانی‌نسب. ارزیابی میزان تحمل به سرما در ارقام مختلف زیتون با استفاده از روش کلروفیل فلورسنسی. ششمین کنگره علوم باطنی ایران- ۲۵-۲۲ تیر ماه ۱۳۸۸ گیلان.
- ۱۰- مبلی، مصطفی. ارتباط بین عوامل محیطی و ناهنجاری‌های فیزیولوژیک گیاهان گلخانه‌ای. اولین کنگره ملی هیدروپونیک و تولیدات گلخانه‌ای. ۳۰-۲۸ مهرماه ۱۳۸۸ اصفهان.
- ۱۱- امیری، الهام سادات، پروان عقدک و مصطفی مبلی. تأثیر بسترها مختلف کاشت و هیدروژل روی صفات رویشی و زایشی بادمجان قلمی. اولین کنگره ملی هیدروپونیک و تولیدات گلخانه‌ای. ۳۰-۲۸ مهرماه ۱۳۸۸ اصفهان.
- ۱۲- عقیلی، فروغ، امیرحسین خوشگفتارمنش. مجید افیونی و مصطفی مبلی. غلظت سرب و کادمیم در خیار، فلفل دلمه‌ای و گوجه‌فرنگی تولید شده در گلخانه‌های اصفهان. اولین کنگره ملی هیدروپونیک و تولیدات گلخانه‌ای. ۳۰-۲۸ مهرماه ۱۳۸۸ اصفهان.

- ۱۳- صابری، زهرا. محمود کلباسی، امیرحسین خوشگفتارمنش و مصطفی مبلی. اثر بستر کشت بدون خاک بر غلظت و جذب عناصر غذایی توسط گیاه گوجه‌فرنگی. اولین کنگره ملی هیدرопونیک و تولیدات گلخانه‌ای. ۲۸-۳۰ مهرماه ۱۳۸۸- اصفهان.
- ۱۴- عقدک، پروان، مصطفی مبلی و امیرحسین خوشگفتارمنش. اثر بسترها مختلف کاشت بر ویژگی‌های ظاهری و کیفی فلفل دلمه‌ای رقم امیلی. اولین کنگره ملی هیدرопونیک و تولیدات گلخانه‌ای. ۲۸-۳۰ مهرماه ۱۳۸۸- اصفهان.
- ۱۵- پیروزاده، مهناز، فروغ عقیلی، امیرحسین خوشگفتارمنش، مجید افیونی، مصطفی مبلی و آزاده سنایی استوار. ضرورت کاهش آلودگی نیترات در محصولات گلخانه‌ای. اولین کنگره ملی هیدرپونیک و تولیدات گلخانه‌ای. ۲۸-۳۰ مهرماه ۱۳۸۸- اصفهان.
- ۱۶- داراء، عباس، امیرحسین خوشگفتارمنش، حسین شریعتمداری و مصطفی مبلی. حد آستانه تحمل به شوری در سه رقم گوجه‌فرنگی در کشت هیدرپونیک. اولین کنگره ملی هیدرپونیک و تولیدات گلخانه‌ای. ۲۸-۳۰ مهرماه ۱۳۸۸- اصفهان.
- ۱۷- رضایی، آیدا، مصطفی مبلی نعمت‌الله اعتمادی، امیرحسین خوشگفتارمنش و بهرام بانی‌نسب. تأثیر بسترها مختلف کاشت بر رشد رز شاخه بریده رقم Marosia. اولین کنگره ملی هیدرپونیک و تولیدات گلخانه‌ای. ۲۸-۳۰ مهرماه ۱۳۸۸- اصفهان.
- ۱۸- یوسفیان، زینب، مصطفی مبلی و پروان عقدک. اثر بسترها مختلف کاشت و هیدرژل روی صفات رویشی و زایشی گوجه‌فرنگی گیلاسی. اولین کنگره ملی هیدرپونیک و تولیدات گلخانه‌ای. ۲۸-۳۰ مهرماه ۱۳۸۸- اصفهان.
- ۱۹- مکوندی، مهدی، علی اکبر رامین و مصطفی مبلی. تأثیر غلظت‌های مختلف نانو سیلور بر افزایش عمر گلچایی گل بریده آلسترومریا رقم فرتالزا. اولین کنفرانس ملی نانو و بیوفناوری. ۱۹-۲۱ آبان ۱۳۸۸. کرمان.
- ۲۰- مدادیان، مریم، مصطفی مبلی، غلامرضا بالای و محمد مهدی مجیدی. تأثیر کاربرد اسپرمین و اسید جیرالیک بر شکستن خواب و کیفیت جوانه‌های میمنی تویرهای سیب‌زمینی. هفتمین کنگره علوم باگبانی ایران. ۱۴-۱۷ شهریور ماه ۱۳۹۰. اصفهان.
- ۲۱- مرادمند، یسری، مصطفی مبلی و علی اکبر رامین. تأثیر متیل جازمونات و سالیسیلیک اسید در افزایش تحمل به سرمای بوته‌های جوان فلفل دلمه‌ای. هفتمین کنگره علوم باگبانی ایران. ۱۴-۱۷ شهریور ماه ۱۳۹۰. اصفهان.
- ۲۲- سلیمانی، محمد، مصطفی مبلی، علی اکبر رامین و بهرام بانی‌نسب. تأثیر سطوح مختلف اسپرمیدین در دماهای مختلف بر روی تحمل به سرما در بوته‌های خیار رقم رشید در مرحله تکمیل جوانه‌زنی. هفتمین کنگره علوم باگبانی ایران. ۱۴-۱۷ شهریور ماه ۱۳۹۰. اصفهان.
- ۲۳- مدادیان، مریم، مصطفی مبلی و غلامرضا بالای. تأثیر کاربرد اسپرمین و جیرالیک اسید بر شکستن خواب و کیفیت جوانه‌های غده‌های سه رقم سیب‌زمینی. هفتمین کنگره علوم باگبانی ایران. ۱۴-۱۷ شهریور ماه ۱۳۹۰. اصفهان.
- ۲۴- شاه منصوری، عمار، علی اصغر شهابی، مصطفی مبلی و همایون فرهمند. بررسی و مطالعه امکان بهره‌برداری دو ساله از مزارع بذرگیری پیاز. هفتمین کنگره علوم باگبانی ایران. ۱۴-۱۷ شهریور ماه ۱۳۹۰. اصفهان.

- ۲۵- عقدک، پروان، **مصطفی مبلی** و امیرحسین خوشگفتارمنش. اثر بسترهاي مختلف کاشت بر غلظت عناصر غذایي در شاخصاره و ميوه فلفل دلمهای رقم اميلى. هفتمين کنگره علوم باگبانی ايران. ۱۴-۱۷ شهریور ماه ۱۳۹۰. اصفهان.
- ۲۶- اسفنديارى بيات، محمد تقى، بهرام باني نسب، **مصطفی مبلی** و محمدرضا تسلیم پور. ۱۳۹۰. تعیین بهترین گرده دهنده درختان زیتون رقم فيشمی روبار در استان فارس. هفتمين کنگره علوم باگبانی اiran. ۱۴-۱۷ شهریور ماه ۱۳۹۰. اصفهان.
- ۲۷- مکوندی، مهدی، علی اکبر رامین و **مصطفی مبلی**. بررسی اثر تیمارهای مختلف شیمیایی بر بهبود کیفیت پس از برداشت و ماندگاری گل بریده آلترومیریا. هفتمين کنگره علوم باگبانی اiran. ۱۴-۱۷ شهریور ماه ۱۳۹۰. اصفهان.
- ۲۸- گرمیزی، شهربانو، علی اکبر رامین، فربا امینی و **مصطفی مبلی**. اثر پیش تیمار بذر با گلایسین بتائین بر جوانه زنی بذر ذرت شیرین تحت تنش شوری. دومین کنگره ملی هیدروپونیک و تولیدات گلخانه ای. ۱۴-۱۶ شهریور ماه ۱۳۹۱. محلات.
- ۲۹- گرمیزی، شهربانو، علی اکبر رامین، فربا امینی و **مصطفی مبلی**. اثر کاربرد خارجی گلایسین بتائین بر رشد اولیه گیاهچه ذرت شیرین تحت تنش شوری. اولین همایش ملی تنش های گیاهی (غیر زیستی). ۱۰-۱۱ آبان ماه ۱۳۹۱. اصفهان.
- ۳۰- مرادمند، یسری، **مصطفی مبلی** و علی اکبر رامین. تاثیر متیل جازمونات و سالیسیلیک اسید در افزایش تحمل به سرمای بوته های جوان فلفل دلمه ای گلخانه ای رقم اميلى. اولین همایش ملی تنش های گیاهی (غیر زیستی).
- ۳۱- لاهیجانیان، سهیلا، **مصطفی مبلی**، بهرام باني نسب و نعمت الله اعتمادی. بررسی مقاومت به سرمای ژنوتیپ های مختلف اکالیپتوس با اندازه گیری فلورسانس کلروفیل. اولین همایش ملی تنش های گیاهی (غیر زیستی). ۱۰-۱۱ آبان ماه ۱۳۹۱. اصفهان.
- ۳۲- کوشافر، محمد، امیرحسین خوشگفتارمنش، **مصطفی مبلی**، عبدالامیر معزی و فخریه شمسی. بهبود رشد رویشی گوجه فرنگی در سیستم توزیع غیریکنواخت دینامیک نمک با کاربرد کلسیم و پتابسیم مکمل. اولین همایش ملی تنش های گیاهی (غیر زیستی). ۱۰-۱۱ آبان ماه ۱۳۹۱. اصفهان.
- ۳۳- فقیه، سمیه، سیروس قبادی، **مصطفی مبلی** و بهرام باني نسب. تاثیر کاربرد خارجی سالیسیلیک اسید بر فاکتورهای فتوستنتزی توت فرنگی در شرایط تنش شوری. اولین همایش ملی تنش های گیاهی (غیر زیستی). ۱۱-۱۰ آبان ماه ۱۳۹۱. اصفهان.
- ۳۴- بزرگر هفشهجانی، زینب، **مصطفی مبلی**، امیرحسین خوشگفتارمنش و جهانگیر عابدی کوپانی. تاثیر بسترهاي مختلف کاشت بر رشد و نمو محصول فلفل دلمه ای گلخانه ای. هشتمين کنگره علوم باگبانی اiran. ۴-۷ شهریور ماه ۱۳۹۲. همدان.
- ۳۵- بخشایی، سامیه، **مصطفی مبلی** و امیرحسین خوشگفتارمنش. تاثیر سطوح مختلف پتابسیم و کلسیم محلول غذایي بر صفات رویشی و عملکرد گوجه فرنگی در کشت بدون خاک. هشتمين کنگره علوم باگبانی اiran. ۴-۷ شهریور ماه ۱۳۹۲. همدان.

- ۳۶ فقیه، سمیه، سیروس قبادی، بهرام بانی نسب و **مصطفی مبلی**. تاثیر کاربرد خارجی سالسیلیک اسید و متیل جاسمونات در کاهش اثرات نامطلوب تنفس شوری روی پارامترهای نشت یونی، پرولین و رطوبت نسی توت فرنگی. هشتمین کنگره علوم باگبانی ایران. ۷-۴ شهریور ماه ۱۳۹۲. همدان.
- ۳۷ فقیه، سمیه، سیروس قبادی، بهرام بانی نسب و **مصطفی مبلی**. ارزیابی تأثیر کاربرد خارجی سالسیلیک اسید و متیل جاسمونات بر میزان سدیم در گیاه توت فرنگی تحت تنفس شوری. هشتمین کنگره علوم باگبانی ایران. ۷-۴ شهریور ماه ۱۳۹۲. همدان.
- ۳۸ فقیه، سمیه، سیروس قبادی، بهرام بانی نسب، **مصطفی مبلی** و اعظم امیری. تأثیر کاربرد خارجی سالسیلیک اسید و متیل جاسمونات بر برخی خصوصیات مورفولوژیکی و فتوسنتز توت فرنگی در شرایط تنفس شوری. هشتمین کنگره علوم باگبانی ایران. ۷-۴ شهریور ماه ۱۳۹۲. همدان.
- ۳۹ گرمییری، شهربانو، علی اکبر رامین، فربیا امینی، **مصطفی مبلی** و فرزانه علیایی. پاسخ فیزیولوژیکی و آنتی اکسیدانی ذرت شیرین به کاربرد خارجی گلاسین بتائین تحت تنفس شوری. هشتمین کنگره علوم باگبانی ایران. ۷-۴ شهریور ماه ۱۳۹۲. همدان.
- ۴۰ گرمییری، شهربانو، علی اکبر رامین، فربیا امینی، **مصطفی مبلی** و اعظم امیری. بررسی کاربرد گلاسین بتائین بر تسکین خسارت شوری در ذرت شیرین. هشتمین کنگره علوم باگبانی ایران. ۷-۴ شهریور ماه ۱۳۹۲. همدان.
- ۴۱ اصلاحی، لیلا، **مصطفی مبلی** و جواد کرامت. مقایسه خصوصیات کیفی میوه چهار رقم فلفل دلمه ای در دو بستر کشت بدون خاک. هشتمین کنگره علوم باگبانی ایران. ۷-۴ شهریور ماه ۱۳۹۲. همدان.
- ۴۲ اصلاحی، لیلا، **مصطفی مبلی** و محمدمهدی مجیدی. رشد رویشی، سرعت گلدهی و عملکرد چهار رقم فلفل دلمه ای در دو بستر کشت بدون خاک. هشتمین کنگره علوم باگبانی ایران. ۷-۴ شهریور ماه ۱۳۹۲. همدان.
- ۴۳ امین زاده، ریحانه، علی اکبر رامین، فربیا امینی و **مصطفی مبلی**. پوشش خوراکی کیتوسان و تاثیر آن بر عمر انباری قارچ خوراکی تکمه ای. هشتمین کنگره علوم باگبانی ایران. ۷-۴ شهریور ماه ۱۳۹۲. همدان.
- ۴۴ اخبارفر، قاسم، **مصطفی مبلی**، بهرام بانی نسب و مهسا توده زعیم. اثر اسپرمیدین و متیل جازمونات بر ویژگی های رویشی و جنسیت گل های خیار رقم رشید. سومین کنفرانس ملی فیزیولوژی گیاهی ایران. ۱۹-۱۷ اردیبهشت ماه ۱۳۹۲. اصفهان.
- ۴۵ اخبارفر، قاسم، **مصطفی مبلی** و سکینه بهرامیان. اثر متیل جازمونات و اسپرمیدین بر تشکیل میوه و عدم ریزش گل فلفل دلمه ای. سومین کنفرانس ملی فیزیولوژی گیاهی ایران. ۱۹-۱۷ اردیبهشت ماه ۱۳۹۳. اصفهان.
- ۴۶ خلیفه، طاهره، بهرام بانی نسب، سیروس قبادی و **مصطفی مبلی**. اثرات کاربرد برگی بور و پوترسین بر تشکیل میوه درختان زیتون. سومین کنفرانس ملی فیزیولوژی گیاهی ایران. ۱۹-۱۷ اردیبهشت ماه ۱۳۹۳. اصفهان.
- ۴۷ فقیه، سمیه، سیروس قبادی، بهرام بانی نسب و **مصطفی مبلی**. ارزیابی تحمل گیاه توت فرنگی به تنفس شوری با کاربرد خارجی سالسیلیک اسید. سومین کنفرانس ملی فیزیولوژی گیاهی ایران. ۱۹-۱۷ اردیبهشت ماه ۱۳۹۳. اصفهان.
- ۴۸ فقیه، سمیه، سیروس قبادی، بهرام بانی نسب و **مصطفی مبلی**. بررسی اثر سطوح مختلف متیل جاسمونات بر میزان پتابسیم اندام هوایی و ریشه گیاه توت فرنگی تحت تنفس شوری. سومین کنفرانس ملی فیزیولوژی گیاهی ایران. ۱۹-۱۷ اردیبهشت ماه ۱۳۹۳. اصفهان.

۴۹- ابراهیمی عقدا، الهه، مصطفی مبلی و امیر حسین خوشگفتار منش. تغییرات ویژگیهای فیزیکی خاک اره در طی فرآیند کمپوست شدن در ترکیب با منابع آلی و معدنی نیتروژن. هفتمین همایش ملی و نمایشگاه تخصصی مهندسی محیط زیست.

هـ - خلاصه مقالات در کنگره‌ها و سمینارها:

- به زبان انگلیسی:

- 1- Afyuni, M., M. Hajabbasi, **M. Mobli** and R. Shulin. Arsenic uptake of five vegetables from two natural arsenic contaminated soils and one soil treated with arsenic. Proceeding of 18th World Congress of Soil Science. July 9-15, 2006. Philadelphia, Pennsylvania, USA.
- 2- Kohansal, M., J. Khajehali, B. Hatami and **M. Mobli**. Oviposition Preference of Grape Leafhopper, *Arboridia kermanshah*. Dlabola, on some local Grape Cultivars in Isfahan, Iran. SIP, 13th symposium on Insect, Plant Relationships. July 29- Aug. 2/2007. Uppsala, Sweden.
- 3- Simkeshzadeh, N., N. Etemadi, **M. Mobli** and B. Baninasab. Use of olive cultivars in landscape planning regarding form and texture. 28th International Horticultural Congress. August 22-27, 2010. Lisbon, Portugal.
- 4- Simkeshzadeh, N., **M. Mobli**, N. Etemadi and B. Baninasab. Assessment of the frost tolerance in olive cultivars using visual method and chlorophyll fluorescence. 28th International Horticultural Congress. August 22-27, 2010. Lisbon, Portugal.

- به زبان فارسی:

- ۱- دهداری. اشکبوس، عبدالمجید رضائی و **مصطفی مبلی**. ارزیابی خصوصیات مرفولوژیکی، اگرونومیکی و گروه بندی پیازهای بومی ایران - دومین کنگره علوم باگبانی ایران. ۳۱-۲۹ شهریور ماه ۱۳۷۹. کرج.
- ۲- دهداری. اشکبوس، **مصطفی مبلی** و عبدالmajید رضائی. روابط بین صفات و تجزیه علیت برای عملکردهای غده و بذر در پیازهای بومی ایران. دومین کنگره علوم باگبانی ایران. ۳۱-۲۹ شهریور ماه ۱۳۷۹. کرج.
- ۳- کلافچی، مریم، رحیم عبادی و **مصطفی مبلی**. بررسی تراکم جمعیت و میزان خسارت تریپس پیاز (*Thrips tabaci* L.) روی ارقام پیاز در اصفهان. پانزدهمین کنگره گیاهپزشکی ایران. ۱۶ تا ۲۰ شهریور ماه ۱۳۸۱. کرمانشاه.
- ۴- بانی‌نسب، بهرام و **مصطفی مبلی**. اثرات اکسین و روش‌های کاربرد آن بر باززایی ریشه و گیرائی دانهالهای سه گونه پسته. سومین کنگره علوم باگبانی ایران. ۱۰ تا ۱۲ شهریور ماه ۱۳۸۲. کرج.
- ۵- سید ابراهیمی، سلمی، **مصطفی مبلی** و رحیم عبادی. اثرهای گردهافشانی بر کمیت و کیفیت بذر ۱۰ رقم پیاز انتخاب شده در اصفهان. سومین کنگره علوم باگبانی ایران. ۱۰ تا ۱۲ شهریور ماه ۱۳۸۲. کرج.
- ۶- کلافچی مریم، **مصطفی مبلی** و رحیم عبادی. بررسی تغییرات جمعیت تریپس پیاز (*Thrips tabaci* L.) و تأثیر آن روی غده‌دهی و عملکرد ارقام انتخابی پیاز در اصفهان. سومین کنگره علوم باگبانی ایران. ۱۰ تا ۱۲ شهریور ماه ۱۳۸۲. کرج.
- ۷- شاهمنصوری، عماد، عنایت‌الله تفضلی، مرتضی خوشخوی و **مصطفی مبلی**. بررسی امکان ایجاد همگروه در سه رقم پیاز خوراکی (*Allium cepa* L.) به کمک تولید سوخیزه. سومین کنگره علوم باگبانی ایران. ۱۰ تا ۱۲ شهریور ماه ۱۳۸۲. کرج. ص ۸۳-۸۲.

- ۸- منصوری، سید مظفر، رحیم عبادی و **مصطفی مبلی**. مقایسه تغییرات جمعیت و میزان آسیب تریپس پیاز (*Thrips tabaci* Lind) روی ژنوتیپ‌های سلف و پلی کراس انتخابی پیاز در اصفهان. شانزدهمین کنگره گیاه‌پزشکی ایران. ۷ تا ۱۱ شهریور ماه ۱۳۸۳- تبریز. جلد اول آفات ص ۳۵۴.
- ۹- **مصطفی مبلی**، بهرام بانی‌نسب و اشکبوس دهداری. بررسی تنوع ژنتیکی و گروه‌بندی برخی از ارقام زیتون بر اساس صفات رویشی. چهارمین کنگره علوم باگبانی ایران. ۱۷ تا ۱۹ آبان ۱۳۸۴. مشهد.
- ۱۰- حاتمی، بیژن، جهانگیر خواجه علی، **مصطفی مبلی** و محمد رضا سبزعلیان. بررسی اثر رژیم‌های مختلف آبیاری بر عملکرد و اجزای عملکرد پیاز. چهارمین کنگره علوم باگبانی ایران. ۱۷ تا ۱۹ آبان ماه ۱۳۸۴. مشهد.
- ۱۱- حاتمی، بیژن، جهانگیر خواجه علی و **مصطفی مبلی**. بررسی اثر تنش‌های رطوبتی بر جمعیت و خسارت تریپس (*Thrips tabaci*) روی پیاز. چهارمین کنگره علوم باگبانی ایران. ۱۷ تا ۱۹ آباد ماه ۱۳۸۴. مشهد.
- ۱۲- مهرپور، محسن، **مصطفی مبلی** و بیژن حاتمی. مقایسه چهار رقم گلسربخ از نظر آلودگی به شته گلسربخ (Macrosiphum rosae L.). چهارمین کنگره علوم باگبانی ایران. ۱۷ تا ۱۹ آبان ۱۳۸۴. مشهد.
- ۱۳- پردل، محمد رضا، رحیم عبادی، **مصطفی مبلی** و بیژن حاتمی. اثر گرددۀ افشاری بر عملکرد و اجزاء عملکرد سه رقم پاییزه کلزا (*Brassica napus* L.). جشنواره ملی کلزا. ۱۶ تا ۲۱ اردیبهشت ماه ۱۳۸۵. شیراز.
- ۱۴- پردل، محمد رضا، رحیم عبادی، **مصطفی مبلی** و بیژن حاتمی. حشرات گرددۀ افشار و زنبور عسل و فعالیت آنها روی سه رقم کلزا. جشنواره ملی کلزا. ۱۶ تا ۲۱ اردیبهشت ماه ۱۳۸۵. شیراز.
- ۱۵- کهن‌سال، مهناز، بیژن حاتمی، جهانگیر خواجه علی و **مصطفی مبلی**. ترجیح تخم گذاری زنجرک مو Arboridia kermanshah Delabola روی برخی ارقام مو. هفدهمین کنگره گیاه‌پزشکی ایران. ۱۱ تا ۱۴ شهریور ۱۳۸۵ کرج. جلد اول آفات. ص ۳۱۱.
- ۱۶- کهن‌سال، مهناز، بیژن حاتمی، جهانگیر خواجه علی و **مصطفی مبلی**. تأثیر تنش آبی روی جمعیت و خسارت زنجرک مو Arboridia kermanshah Delabola در اصفهان. هفدهمین کنگره گیاه‌پزشکی ایران. ۱۱ تا ۱۴ شهریور ۱۳۸۵ کرج. جلد اول آفات. ص ۳۵۳.
- ۱۷- دهداری، اشکبوس، عبدالمحیمد رضایی، **مصطفی مبلی** و احمد ارزانی. بررسی تنوع سیتوژنتیکی و گروه‌بندی پیاز‌های بومی ایران با استفاده از ویژگی‌های کروموزومی و نواربندی-سی. پنجمین کنگره علوم باگبانی ایران. ۱۲ تا ۱۵ شهریور ماه ۱۳۸۶. شیراز.
- ۱۸- امین‌پور، رضا، احمد مرتضوی بک، **مصطفی مبلی**، رسول پاشنام و حسین زینلی. ارزیابی و مقایسه اکو‌تیپ‌های توده محلی پیاز سفید کاشان. پنجمین کنگره علوم باگبانی ایران. ۱۲ تا ۱۵ شهریور ماه ۱۳۸۶. شیراز.
- ۱۹- **مصطفی مبلی** و بهرام بانی‌نسب. اثر تنظیم کتنده‌های رشد روی رشد سبزینه‌ای و تجمع کربوهیدرات‌ها در دانه‌های دو پایه بادام. پنجمین کنگره علوم باگبانی ایران. ۱۲ تا ۱۵ شهریور ماه ۱۳۸۶. شیراز.
- ۲۰- کهنسال، مهناز، **مصطفی مبلی**، بیژن حاتمی و جهانگیر خواجه علی. ارزیابی پارامترهای رشدی پنج رقم مو تحت تأثیر دو رژیم مختلف آبیاری. پنجمین کنگره علوم باگبانی ایران. ۱۲ تا ۱۵ شهریور ماه ۱۳۸۶. شیراز.
- ۲۱- عقیلی، فروغ، امیر حسین خوشگفتارمنش، مجید افیونی و **مصطفی مبلی**. غلظت نیترات در خیار، گوجه فرنگی و فلفل دلمه‌ای گلخانه‌های استان اصفهان و خطرپذیری آن برای سلامت انسان. نخستین کنفرانس بین‌المللی غذا، تغذیه، سلامت. ۲۹ و ۳۰ مرداد ماه ۱۳۸۶- تهران.

- ۲۲- رحیم ملک، مهدی، سهیلا موحدی، غزاله خاکسار، **مصطفی مبلی** و بدرالدین ابراهیم سید طباطبایی. بررسی نزدیکی ژنتیکی برخی از ارقام زیتون ایرانی و خارجی با استفاده از نشانگر ملکولی AFLP. پنجمین همایش ملی بیوتکنولوژی جمهوری اسلامی ایران. ۳ تا ۵ آذر ماه ۱۳۸۶- تهران.
- ۲۳- **مبلی، مصطفی.** تولید گوجه فرنگی گلخانه‌ای. اولین کنگره ملی فناوری تولید و فرآوری گوجه فرنگی. ۲۳ و ۲۴ بهمن ۱۳۸۷. مشهد.
- ۲۴- شاکری، فاطمه، بهرام بانی‌نسب، سیروس قبادی و **مصطفی مبلی**. اثر پاکلوبوترازول بر فاکتورهای فتوستنتری و رشد رویشی توت‌فرنگی رقم کامروسا. اولین کنفرانس ملی فیزیولوژی گیاهی ایران ۲۱-۲۲ مرداد ماه ۱۳۸۸. اصفهان.
- ۲۵- مداھیان، مریم، **مصطفی مبلی** و غلامرضا بالالی. تأثیر محلول پاشی اسید جیبرالیک روی بوته‌های سیب زمینی رقم اگریا بر شکستن خواب مینی تیوبرهای تولید شده. دومین همایش ملی فیزیولوژی گیاهی ایران. ۹-۸اردیبهشت ماه ۱۳۹۰. یزد.
- ۲۶- امین زاده، ریحانه، علی اکبر رامین، فربا امینی، **مصطفی مبلی** و محمد رضا مفید. تاثیر انواع فیلم‌های بسته‌بندی بر عمر انبارمانی قارچ خوراکی تکمه‌ای. اولین همایش ملی فیزیولوژی پس از برداشت. ۱۱-۱۲ بهمن ماه ۱۳۹۱. شیراز.
- ۲۷- امین زاده، ریحانه، علی اکبر رامین، فربا امینی، **مصطفی مبلی** و محمد رضا مفید. تاثیر غلظت‌های مختلف چیتوسان بر عمر انبارمانی قارچ خوراکی تکمه‌ای. اولین همایش ملی فیزیولوژی پس از برداشت. ۱۱-۱۲ بهمن ماه ۱۳۹۱. شیراز.

و - گزارشات علمی:

- ۱- حاج رسولیها، شاپور، جمال الدین خواجه‌الدینی و **مصطفی مبلی**. ۱۳۵۶. مقایسه هشت نوع چمن در اراضی دانشگاه اصفهان. گزارش فعالیتهاي پژوهشی انسیتو باگبانی - دانشگاه اصفهان. صفحات ۳-۸.
- ۲- حاج رسولیها، شاپور و **مصطفی مبلی**. ۱۳۵۶. مقایسه عملکرد، میزان مواد خشک، میزان ویتامینهای A,B,C و انبارداری برای ۱۸ واریته پیاز ایرانی و امریکانی. گزارش فعالیتهاي پژوهشی انسیتو باگبانی - دانشگاه اصفهان. صفحات ۴۸-۵۳.
- ۳- **مبلی، مصطفی**، بهمن پیراسته و داریوش دانش. ۱۳۵۶. اثرات اسید جیبرالیک روی جوانه زدن بذور و رشد نشاء بادمجان. گزارش فعالیتهاي پژوهشی انسیتو باگبانی - دانشگاه اصفهان - صفحات ۶۰-۶۵.
- ۴- **مبلی، مصطفی**، داریوش دانش و بهمن پیراسته. ۱۳۵۶. اثرات اسید جیبرالیک در تشکیل و رشد میوه‌های پارتوکارپی و همچنین میزان بذر و رشد میوه‌هایی که بطور طبیعی در بادمجان تولید می‌شوند. گزارش فعالیتهاي پژوهشی انسیتو باگبانی - دانشگاه اصفهان. صفحات ۴۷-۶۶.
- ۵- **مبلی، مصطفی**. ۱۳۶۲. فیزیولوژی پس از برداشت. در گزارش پیشرفت طرح تحقیقاتی تولید بذر مادری عاری از ویروس سیب‌زمینی. دانشگاه اصفهان. صفحات ۱۶۹-۱۶۶.
- ۶- **مبلی، مصطفی**. ۱۳۶۴. فیزیولوژی پس از برداشت. در گزارش بررسی روش‌های تولید بذر سالم سیب‌زمینی و تهیه بذر مادری در اصفهان. دانشگاه اصفهان. صفحات ۲۹-۲۶.
- ۷- **مبلی، مصطفی**. ۱۳۸۶. جمع‌آوری، ارزیابی، اصلاح و عوامل مؤثر در تولید بذر ارقام بومی پیاز. دانشگاه صنعتی اصفهان. ۱۱۹ صفحه.

-۸- مبلی، مصطفی. ۱۳۹۱. مطالعه و معرفی ارقام مناسب درختان زیتون و اکالیپتوس در فضای سبز اصفهان. دانشگاه صنعتی اصفهان. ۱۶۰ صفحه.

ز- طرح‌های تحقیقاتی

- خاتمه یافته:

- ۱- طرح داخلی «اثرات اسید جیرالیک روی جوانه زدن بذور و رشد نشاء بادمجان». دانشگاه اصفهان
- ۲- طرح داخلی «اثر تنظیم کننده‌های رشد گیاهی بر رشد چهار گونه بادام».
- ۳- طرح ملی «جمع آوری، ارزیابی، اصلاح و بررسی عوامل مؤثر روی تولید بذر ارقام بومی پیاز».
- ۴- مطالعه و معرفی ارقام مناسب درختان زیتون و اکالیپتوس در فضای سبز اصفهان.

استاد راهنمای پایان‌نامه‌های کارشناسی ارشد:

- ۱- دهداری، اشکبوس. ۱۳۷۸. ارزیابی خصوصیات مرغولوژیکی، اگرونومیکی و سیتوژنتیکی و مطالعه همبستگی آنها در پیازهای بومی ایران.
- ۲- رفیعی‌پور، مهین. ۱۳۸۱. ارزیابی خصوصیات مرغولوژیکی، زراعی و انباری پیازهای بومی ایران.
- ۳- کلافچی، مریم. ۱۳۸۱. بررسی تغییرات جمعیت و آسیب تریپس پیاز *Thrips tabaci* L. روی برخی از ارقام انتخابی پیاز در اصفهان.
- ۴- سید ابراهیمی، سلمی سادات. ۱۳۸۱. تأثیر گردهافشانی بر عملکرد و کیفیت بذر ۱۰ رقم انتخابی پیاز (*Allium cepa* L.) در اصفهان.
- ۵- منصوری، سید مظفر. ۱۳۸۲. بررسی و مقایسه نوسانات جمعیت و میزان خسارت تریپس پیاز روی نه رقم پلی کراس انتخابی پیاز در اصفهان.
- ۶- اداوی، ظهرباب. ۱۳۸۲. بررسی سازگاری و تحمل به شوری چمن‌های افریقایی (Cynodon Spp) در شرایط اقلیمی خمینی شهر.
- ۷- عقدک، پروان. ۱۳۸۷. تأثیر بسترهاي مختلف کاشت بر رشد و کیفیت محصول فلفل دلمه‌ای گلخانه‌ای.
- ۸- سیم کش زاده، نگار. ۱۳۸۷. مقایسه ارقام مختلف زیتون در شرایط اصفهان به منظور کاربری در فضای سبز.
- ۹- کریمی نافچی، زهرا. ۱۳۸۷. تعیین نوع ژنتیکی توده‌های بومی پیاز ایران با استفاده از نشانگرهای ریز ماهواره‌ای.
- ۱۰- هنردان، فاطمه. ۱۳۸۸. تأثیر تیوسولفات نقره (اس‌تی‌اس) و ۱-متیل سیکلوبروپن (۱-ام-سی-پی) در افزایش عمر انبارمانی و گل‌جایی گل بریده ژربرا.
- ۱۱- رضایی، آیدا. ۱۳۸۸. تأثیر بسترهاي مختلف کاشت در گلخانه بر عملکرد و کیفیت رز شاخه بریده.
- ۱۲- مکوندی، مهدی. ۱۳۸۹. تأثیر نانوسیلور و تیوسولفات نقره در افزایش عمر گل‌جایی گل بریده آلسترومیریا.
- ۱۳- مدادحیان، مریم. ۱۳۸۹. تأثیر کاربرد اسپرمین و جیرالین بر شکستن خواب غده‌های معمولی و مینی تیوبرهای سیب‌زمینی.
- ۱۴- مرادمند، یسرا. ۱۳۹۰. تأثیر متیل جازمونات و اسید سالسیلیک در تحمل به سرمای فلفل دلمه‌ای.
- ۱۵- سلیمانی، محمد. ۱۳۹۰. تأثیر اسپرمیدین روی تحمل به سرما در بذور و بوته‌های خیار.
- ۱۶- لاهیجانیان، سهیلا. ۱۳۹۰. بررسی مقاومت به سرما در گونه‌های اکالیپتوس.

- ۱۷- کدخدایی، سمیه. ۱۳۹۱. تأثیر ایندول بوتیریک اسید و پوترسین بر ریشه‌زایی قلمه‌های زیتون.
- ۱۸- میرزا خانی هفشجانی، زهراء. ۱۳۹۱. اثر جیبرالیک اسید، اسپرمن و متیل جازمونات بر شکستن خواب غده‌های معمولی و مینی تیوبرهای سیب زمینی.
- ۱۹- دهقانی طالخونچه، مصطفی. ۱۳۹۲. تأثیر فضول مختلف بر میزان آنتی اکسیدان برخی ارقام نعناع ایرانی.
- ۲۰- اصلانی، لیلا. ۱۳۹۲. مقایسه میزان رشد و فعالیت آنتی اکسیدانی چهار رقم فلفل دلمه‌ای در دو بستر کشت بدون خاک.
- ۲۱- بخشایی، سامیه. ۱۳۹۲. تأثیر سطوح مختلف پتاسیم و کلسیم محلول غذاهای بر فاکتورهای رویشی و کیفی گوجه فرنگی در کشت بدون خاک.
- ۲۲- بزرگر هفشجانی، زینب. ۱۳۹۲. تأثیر بسترهای مختلف کاشت بر رشد و نمو محصول فلفل دلمه‌ای گلخانه‌ای.
- ۲۳- رفیعی، هاجر. ۱۳۹۳. کاربرد تنظیم کننده‌های رشد بر روی گیاهچه‌های سیب زمینی به منظور شکستن خواب مینی تیوبرهای تولیدی.
- ۲۴- بهمن، بهاره. ۱۳۹۳.
- ۲۵- اخبارفر، قاسم. ۱۳۹۳. کاربرد اسپرمیدین و متیل جاسمونات بر بیان جنسیت گل‌های خیار (رقم رشید).
- ۲۶- ابراهیمی، الهه. ۱۳۹۳. تهیه کمپوست خاک اره به کمک افزودن منابع مختلف نیتروژن و تأثیر آن بر رشد و نمو خیار.

استاد مشاور دانشجویان کارشناسی ارشد و دکتری:

- ۱- شاه منصوری، عماد. ۱۳۷۷. بررسی امکان ایجاد همگروه در سه رقم پیاز خوراکی به کمک تولید سوخیزه.
- ۲- واشقی، سکینه. ۱۳۸۰. تأثیر لجن فاضلاب بر جذب فلزات سنگین و رشد گیاه در تعدادی از خاکهای اسیدی و آهکی.
- ۳- نظری، محمدعلی. ۱۳۸۱. اثر پساب و لجن فاضلاب صنعتی بر خاک و رشد گیاهان زراعی و زینتی.
- ۴- محمدی، حمیدرضا. ۱۳۸۱. تنوع ژنتیکی ارقام انگور (*Vitis vinifera L.*) در ایران براساس آنالیز RAPD.
- ۵- شبانیان بروجئی، حسین. ۱۳۸۱. بررسی اثر پساب و لجن فاضلاب کارخانه پلی اکریل بر رشد و غلظت عناصر سنگین چند نمونه گیاهان فضای سبز و گندم.
- ۶- مهرپور، محسن. ۱۳۸۳. بیاکولوژی شته گلسرخ (*Macrosiphum rosae L.*) و بررسی پارازیتیسم فصلی زنبور پارازیتوئید غالب آن در اصفهان.
- ۷- شریفی، مهدی. ۱۳۸۳. اثرات مرفوولوژی ریشه سیب‌زمینی بر کارایی جذب نیتروژن و آزمون مدل مکانیستیک جذب.
- ۸- پردل، محمدرضا. ۱۳۸۳. تأثیر حشرات گردهافشان خصوصاً زنبور عسل (*Apis mellifera*) روی کمیت و کیفیت ۳ رقم کلزا (*Brassica sp.*) در منطقه اصفهان.
- ۹- یعقوب‌نژاد، فرهاد. ۱۳۸۳. اثر فاصله ردیف، تراکم بوته و رقم بر رشد، اندازه غده و عملکرد سیب‌زمینی.
- ۱۰- محجوب، هانیه. ۱۳۸۳. باززایی درون شیشه‌ای و انتقال ژن توسط اگروباکتریوم در انار.
- ۱۱- کوهیان، محمدتقی. ۱۳۸۳. جذب آرسنیک توسط گیاهان مختلف و پاکسازی خاک.

- ۱۲- نصرالهی‌زاد، مجتبی. ۱۳۸۵. اثرات تجمعی و باقیمانده کاربرد لجن و سرباره کنورتور ذوب آهن اصفهان به عنوان کود آهن در برخی درختان میوه و زینتی.
- ۱۳- کهنه سال، مهناز. ۱۳۸۵. ارزیابی ترجیح میزانی زنجرک *Arboridia kermanshah* و اثر تنفس رطوبتی بر نوسانات جمعیت آن و *Empoasca decipiens* و دشمن طبیعی آنها روی برخی ارقام مو.
- ۱۴- عقیلی، فروغ. ۱۳۸۶. وضعیت تغذیه ای و کیفیت میوه گوجه فرنگی، فلفل دلمه ای و خیار گلخانه های استان اصفهان.
- ۱۵- صابری، زهرا. ۱۳۸۶. کاربرد زئولیت، میکا و بعضی مواد بی اثر به عنوان بستر رشد گوجه فرنگی به روش هیدرопونیک.
- ۱۶- نوذری، آزاده. ۱۳۸۷. ارزیابی موقعیت گلخانه های فلزی زیر کشت سبزی و صیفی استان اصفهان و عوامل مؤثر بر آن.
- ۱۷- شاکری، فاطمه. ۱۳۸۷. اثر پاکلوبوترازول و طول روز بر رشد رویشی و زایشی دو رقم توت فرنگی.
- ۱۸- جهانبخشیان، نفیسه. ۱۳۸۷. مدلسازی ریاضی و بهینه سازی فرآیند حرارتی کنسرو زیتون سبز.
- ۱۹- ستار، مریم. ۱۳۸۷. مدیریت تلفیقی شته جالیز *Aphis gossypii* با استفاده از بالتوری سبز *Chrysoperla carmea* و شبه تنظیم کننده های رشد حشرات (پایپر و کسی فن و بوپروفزین) در گلخانه.
- ۲۰- بابادی عکاشه، مریم. ۱۳۸۷. بررسی اثر شبه تنظیم کننده های رشد حشرات بوپروفزین و پایپر و کسی فن جهت کنترل تریپس پیاز (*Thrips tabaci*) در کشت مخلوط پیاز و توتون.
- ۲۱- دار، عباس. ۱۳۸۷. اثر توزیع یکنواخت و غیر یکنواخت نمک بر رشد، عملکرد و وضعیت تغذیه ای گوجه فرنگی در کشت هیدرопونیک.
- ۲۲- مرادمند، ریحانه. ۱۳۸۷. بررسی واکنش طالبی نسبت به کشت بافت برای اندام زایی و جنین زایی.
- ۲۳- زارعیان، محمد جواد. ۱۳۸۸. تعیین نیاز آبی و ضریب گیاهی برخی از کشت های گلخانه ای.
- ۲۴- آقایی، امیرحسین. ۱۳۸۹. تأثیر تنفس خشکی و نیتروژن بر برخی خصوصیات زراعی و فیزیولوژیک کدو تخم کاغذی (*Cucurbita pepo L.*).
- ۲۵- الحوشان، محمد. ۱۳۸۹. سرما درمانی و شیمی درمانی *Tips sprout* سب زمینی به منظور حذف ویروسهای *LRVP* و *PVX*، *PVY* و تولید گیاهان عاری از ویروس.
- ۲۶- ملائی، راضیه. ۱۳۹۰. تأثیر پساب، پامیس و زئولیت بر جذب کادمیم در گیاه اسفناج.
- ۲۷- کوشافر، محمد. ۱۳۹۰. اثر توزیع غیر یکنواخت و دینامیک نمک بر رشد، عملکرد و برخی ویژگی های گوجه فرنگی در سیستم هیدرопونیک.
- ۲۸- اسفندیاری بیات، محمد تقی. ۱۳۹۰. تعیین بهترین گرده دهنده درختان زیتون ارقام کنسروالیا و فیشمی رودبار در استان فارس.
- ۲۹- تیموری، مینا. ۱۳۹۱. بررسی تحمل ژنوتیپ های کنجد (*Sesamum indicum*) به انگل گل جالیز.
- ۳۰- امین زاده، ریحانه. ۱۳۹۱. تأثیر انواع فیلم های بسته بندی و پوشش با چیتوسان بر عمر انبارمانی قارچ تکمه ای.
- ۳۱- فقیه، سمیه. ۱۳۹۱. کاهش اثرات نامطلوب تنفس شوری بر رشد رویشی توت فرنگی از طریق کاربرد خارجی سالیسیلیک اسید و متیل جاسمونات.

- ۳۲- گرم‌سیری، شهربانو. ۱۳۹۱. اثر گلایسین بتائین بر روی جوانه زنی و رشد گیاه ذرت شیرین تحت تنش شوری.
- ۳۳- طاهری، محمد ناصر. ۱۳۹۲. آثار تیمارهای مختلف بر شکست خواب و جوانه زنی بذر انار.
- ۳۴- سالاری، هدایت الله. ۱۲۹۲. اثر پاکلوبوترازول بر ریشه زایی قلمه های تیمار شده با ایندول بوتریک اسید ارقام زرد و دکل زیتون.
- ۳۵- رفعت راد، سپیده. ۱۳۹۲. ارزیابی ژرم پلاسم نعنای ایرانی در مقاومت به تنفس های سرما و بیخ زدگی.
- ۳۶- دارائی، فربیا. ۱۳۹۲. تعیین خواص مکانیکی خیار گلخانه ای تحت شرایط تغذیه ای متفاوت و مدل سازی رفتار آن تحت بارگذاری سبه استاتیکی.
- ۳۷- عشاقی، مرجان. ۱۳۹۲. تولید ورمی کمپوست از ضایعات بستر قارچ تکمه ای و غنی سازی و اصلاح آن به عنوان بستر پیت ماس برای تولید نشا فلفل دلمه ای.
- ۳۸- صالحی، هادی. ۱۳۹۳. بررسی تحمل به شوری در چهار رقم خیار (*Cucumis sativus*).
- ۳۹- خلیفه، طاهره. ۱۳۹۳. اثرات کاربرد برگی بر و پوترسین بر تشکیل میوه درختان زیتون.
- ۴۰- جدیدی، زهراء. ۱۳۹۳. ارزیابی عملکرد و ویژگی های میوه برخی ارقام زیتون در اصفهان.

استاد راهنمای پژوهه های دانشجویان کارشناسی:

۱. اسکندری، زهرا و ساینا عباسی. ۱۳۸۷. بررسی جوانه زنی بذر مارچوبه و شکستن خواب بذر.
۲. حیدری، فرزانه. ۱۳۸۷. بررسی عملکرد رشد زایشی زیتون (میوه زیتون).
۳. رشیدی، بنت الهدی. ۱۳۸۷. بررسی صفات رویشی ارقام زیتون در اصفهان.
۴. زارع، سمیه. ۱۳۸۷. کشت خیار گلخانه ای به روش هیدروپونیک.
۵. نادری، زینب. ۱۳۸۷. اثر بسترهای مختلف در کشت هیدروپونیک گوجه.
۶. کوزه گران، مریم. ۱۳۸۷. اسیدهای چرب موجود در روغن زیتون.
۷. یوسفیان، زینب. ۱۳۸۸. اثر بسترهای مختلف کاشت و هیدروژل روی صفات رویشی و زایشی گوجه فرنگی گیلاسی.
۸. امیری، الهام السادات. ۱۳۸۸. اثر بسترهای مختلف کاشت و هیدروژل روی صفات رویشی و زایشی بادمجان قلمی رقم R. Z. longo.
۹. اقبالی، لیلا. ۱۳۸۸. مارچوبه (خصوصیات، کاشت و برداشت و بازاررسانی، کنترل بیولوژیکی و خفتگی).
۱۰. دادخواه، زهره. ۱۳۸۸. اثر بسترهای مختلف کاشت و سوپر جاذب ها بر رشد و نمو لوبیا سبز.
۱۱. کلوشانی، مینا. ۱۳۸۸. بررسی مقاومت به سرمای پنج رقم زیتون به روش تراکم روزنه.
۱۲. صادقی، حمیدرضا. ۱۳۸۹. اثر نوع و عمق خاک پوششی بر روی کیفیت و کمیت محصول قارچ دکمه ای سفید (*Agaricus bisporus*).
۱۳. خاشعی، زهره. ۱۳۸۹. بررسی اثرات آبیاری با کلرید کلسیم بر فاکتورهای کیفی و کمی قارچ دکمه ای سفید (*Agaricus bisporus*).
۱۴. ندیم، زهراء. ۱۳۸۹. بررسی هورمون سالیسیلیک اسید بر گلدهی بنفسه آفریقاوی.
۱۵. نامداری، زهره. ۱۳۸۹. اثر هورمون IBA بر ریشه زایی قلمه های اکالیپتوس.
۱۶. اصلانی، لیلا. ۱۳۸۹. تأثیر غلظت های مختلف اسپرمیدین بر جوانه زنی بذر سه رقم خیار در دمای پایین.

۱۷. امیرپور بنادکی، سجاد. ۱۳۹۰. تاثیر هورمون سالیسیلیک اسید روی جوانه زنی بذور در دمای پایین.
۱۸. فولادگر، هانیه. ۱۳۹۰. مقایسه ارقام مختلف زیتون در شرایط اصفهان به منظور بررسی ویژگی های زایشی.
۱۹. رضوی، شهرزاد. ۱۳۹۰. بررسی تاثیر کاربرد هورمون جیبرلین و اسپرمین در شکستن خواب غده های سیب زمینی.
۲۰. اسدی، مژده. ۱۳۹۱. بررسی اثرات کند کننده های رشد (پاکلوبوترازول و سایکوسن) بر رشد رویشی نشاء گوجه فرنگی و فلفل.
۲۱. جدیدی، زهرا. ۱۳۹۱. تأثیر پسماند کمپوست قارچ بر گیاهان همیشه بهار و میخک بستری.
۲۲. بهمن، بهاره. ۱۳۹۱. بررسی تأثیر موسیقی بر رشد گیاهان.
۲۳. برومند، امین. ۱۳۹۱. روش های ازدیاد نعناع.
۲۴. فرخ پور، مینا. ۱۳۹۲. بررسی اثر پتابسیم و کلسیم بر روی فاکتورهای رشد بوته های خیار در کشت هیدرопونیک.
۲۵. محمدی، امیر. ۱۳۹۲. تاثیر اندازه نمو پیاز بر ویژگی های آن و گلدهی.
۲۶. توده زعیم، مهسا. ۱۳۹۳. بررسی اثر غلظت های مختلف جیبرلیک اسید بر ویژگی های رویشی و زایشی خیار رقم رشید.
۲۷. دهقانی، راحله. ۱۳۹۳. بررسی اثر پوترسین و جیبرلیک اسید بر ویژگی های رویشی و زایشی خیار رقم رشید.
۲۸. خطیبی، شهریار. ۱۳۹۳. بررسی اثر پاکلوبوترازول و جیبرالین بر رشد نشاء فلفل دلمه ای.
۲۹. حقوقی، سمیرا. ۱۳۹۳. تأثیر بستر های کاشت بر رشد و کیفیت محصول فلفل دلمه ای گلخانه ای.