



Mahboubeh Zamanipour

Assistant Professor

College: Faculty of Engineering

Department: Department of Agricultural Engineering

Employment Information

| Faculty/Department | Position/Rank | Employment Type | Cooperation Type | Grade |
|--------------------|---------------|-----------------|------------------|-------|
| (not set) | (not set) | Tenure Track | Full Time | 10 |

Papers in Conferences

1. محبوبه زمانی پور، بهبود ویژگی های رویشی و زایشی پیاز صورتی رقم سراوان با کودهای آلی و شیمیایی، یازدهمین کنگره علوم باغبانی ایران، شماره صفحات ۵، ارومیه، ۱۴۰۹ ۱۱ ۲۰.

Papers in Journals

1. ابراهیم گنجی مقدم، ناصر بودری، محبوبه زمانی پور، بررسی عوامل موثر در گیرایی پیوند سرشاخه کاری گیلاس در استان خراسان رضوی، علوم باغبانی، ۱۴۰۳.
2. سعیده خدایی، ابراهیم گنجی مقدم، محبوبه زمانی پور، بررسی اثر سه گونه قارچ مایکوریزا آربوسکوالر بر برخی خصوصیات فیزیولوژیکی و رشدی دانهال های هلو تحت شرایط تنش خشکی، علوم باغبانی، ۱۴۰۳.
3. ابراهیم گنجی مقدم، ناصر بودری، محبوبه زمانی پور، مقایسه برخی از ویژگی های کمی و کیفی ارقام گیلاس در شرایط استان خراسان رضوی، پژوهش های تولید گیاهی، ۱۴۰۳.
4. Mahboubeh Zamanipour, The Effects OF cutting lenght and IAA hormone on the rooting of EUONYMUS JAPONICUS cuttings, Agriculture, ۱۴۰۹.
5. ابراهیم گنجی مقدم ، محبوبه زمانی پور ، سیما بینا، مطالعه تنوع ژنتیکی و تعیین خصوصیات فنولوژی و پومولوژی برخی از ژنتوتیپ های انتخابی گیلاس در شرایط استان خراسان رضوی، علوم باغبانی ایران، شماره صفحات ۱-۷، ۱۴۰۲ ۷ ۱۳، iSC.
6. ابراهیم گنجی مقدم، محبوبه زمانی پور، علیرضا محبی صمیمی، بررسی آثار سربرداری و محلولپاشی بنزیل آدنین و آربولین بر کیفیت نهالهای گیلاس، سیب و گلابی، مجله به زراعی کشاورزی، مجلد ۴، شماره ۱۵، ۱۴۰۲، iSC.
7. Mahboubeh Zamanipour ,& Hossien Piri, Samaneh Eskandarpour,Allelopathic potential effects of Rhazya stricta plant extract on growth control of Cuscuta campestris weed seedlings,Iran Agricultural Research,pp. 1-7,3 11 2023.
8. Ebrahim Ganji Moghadam, Naser Bouzari, Mahboubeh Zamanipour, Evaluation of "Zoshk": A new mid-ripening sweet cherry cultivar with suitable fruit size and quality,Iran Agricultural Research,Vol. 2,No. 40,pp. 90-98,29/06/2022,iSC.
9. Mahboubeh Zamanipour*, Hossein Piri , Omid Azizian ,& Shermeh and Samaneh Eskandarpour,Weed Control of Cuscuta by Silver Nanoparticle Phytosynthesis Extract of Rhazya stricta Plant,The Journal of Medicinal Plants and By-Products,2024.

10. Ebrahim Ganji Moghadam, Naser Bouzari, Mahboubeh Zamanipour, Evaluation of "Zoshk": A new mid-ripening sweet cherry cultivar with suitable fruit size and quality, Iran Agricultural Research, Vol. 2, pp. 90-98, 2022, iSC.
11. Arghavan S. , Gajni Moghadam E.* , Fahadan A. , Zamanipour M., Possibility of early detection of graft incompatibility in some commercial plum cultivars by phenolic compounds analysis, Journal of Horticultural Sciences, Vol. 17, pp. 488-495, 2022, Q4.
12. Mahboubeh Zamanipour ,& Hossien Piri, Samaneh Eskandarpour, Allelopathic potential effects of *Rhazya stricta* plant extract on growth control of *Cuscuta campestris* weed seedlings, Iran Agricultural Research, 2022.
13. ابراهیم گنجی مقدم، ناصر بوزری، محبوبه زمانی پور, Introduction of Attar' a new early ripening sweet cherry cultivar with suitable fruit quality, Journal of plant physiology and Breeding, 2022.
14. Ebrahim Ganji Moghadam, Naser Bouzari, Mahboubeh Zamanipour, Evaluation of "Zoshk": A new mid-ripening sweet cherry cultivar with suitable fruit size and quality, Iran Agricultural Research, Vol. 2, No. 40, 20 12 2022.