



نام و نام خانوادگی	لیلا غلامی
مرتبه علمی	دانشیار
آدرس محل کار	ساری، بادله، کیلومتر 9 نکا، دانشکده منابع طبیعی
تلفن	33882984-011
فکس	33000000000-011
پست الکترونیک	l.gholami@sanru.ac.ir
آدرس وب سایت	---

تحصیلات

- 1) کارشناسی B.Sc, ---, مهندسی مرتع و آبخیزداری, دانشگاه رازی
- 2) کارشناسی ارشد M.Sc, ---, مهندسی آبخیزداری, دانشگاه تربیت مدرس
- 3) دکتری تخصصی, ---, علوم و مهندسی آبخیزداری, دانشگاه تربیت مدرس

کتاب‌های ترجمه شده

- 1) راهنمای سدهای خاکی کوتاه، ترجمه، انتشارات دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری، 1397/09/28
- 2) فرسایش خاک بزرگترین چالش در مدیریت پایدار خاک، ترجمه، انتشارات دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری، 1400/11/19

مقالات چاپ شده در نشریات بین المللی

- 1) Gholami Leila, Sadeghi Seyed Hamidreza, Homaee Mehdi, 2013/04/01, Straw Mulching Effect on Splash Erosion, Runoff, and Sediment Yield from Eroded Plots, SOIL SCIENCE SOCIETY OF AMERICA JOURNAL, 1, 268-278
- 2) Gholami Leila, Sadeghi Seyed Hamid Reza, Homaee Mahdee, 2013/11/21, Straw mulching effects on splash erosion, runoff, and sediment yield from eroded plots, SOIL SCIENCE SOCIETY OF AMERICA JOURNAL, 78, 268-278
- 3) Khaledi Darvishan Abdulvahed, BANASIK Kazimierz, Sadeghi Seyed Hamid Reza, Gholami Leila, HEJDUK Leszek, 2015/05/05, Effects of rain intensity and initial soil moisture on hydrological responses in laboratory conditions, International Agrophysics, 1, 165-173
- 4) Gholami Leila, Sadeghi Seyed Hamid Reza, Homaee Mahdee, 2016/03/03, Different effects of sheep manure conditioner on runoff and soil loss components in eroded soil, CATENA, 1, 99-104
- 5) Gholami Leila, Khaledi Darvishan Abdulvahed, Kavian Ataollah, 2016/11/25, Wood chips as soil conservation in field conditions, Arabian Journal of Geosciences, 9, 3-11
- 6) Kavian Ataollah, Gholami Leila, Mohammadi Maziar, Spalevic Velibar, Falah Moghadeseh, 2018/02/01, Impact of Wheat Residue on Soil Erosion Processes, Notulae Botanicae Horti Agrobotanici Cluj-Napoca, 46, 543-553
- 7) Sadeghi Seyed Hamid Reza, Gharemahmudli udabeh, Kheirfam Hossein, KianiHarchegani Mahboobeh, Saeidi Pari, Gholami Leila, Vafakhah Mehdi, 2018/02/21, Effects of type, level and time of sand and gravel mining on particle size distributions of suspended sediment, Notulae Botanicae Horti Agrobotanici Cluj-Napoca, 6, 184-193
- 8) Kavian Ataollah, Alipour Azam, Soleimani Karim, Gholami Leila, Smith Pete, Rodrigo-comino Jesus, 2018/04/01, The increase of rainfall erosivity and initial soil erosion processes due to rainfall acidification, HYDROLOGICAL PROCESSES, 32, 1-10
- 9) Kavian Ataollah, Mohammadi Maziar, Gholami Leila, Rodrigo-Comino Jesus, 2018/04/08, Assessment of the Spatiotemporal Effects of Land Use Changes on Runoff and Nitrate Loads in the Talar River, Water, 10, 425-445
- 10) Kavian Ataollah, Mohammadi Maziar, Cerda Artemi, Falah Moghadeseh, Gholami Leila, 2019/03/11, Design, manufacture and calibration of the SARI portable rainfall simulator for field and laboratory experiments, HYDROLOGICAL SCIENCES JOURNAL-JOURNAL DES SCIENCES HYDROLOGIQUES, 32, 2-11

- 11) Gholami Leila, Karimi Nabiyeh, Kavian Ataollah, 2019/07/24, Soil and water conservation uSoil and water conservation using biochar and various soil moisture in laboratory conditionssing biochar and various soil moisture in laboratory conditions, CATENA, 182, 1-10
- 12) Kavian Ataollah, kalehouie mahin, Gholami Leila, Jafarian Jeloudar Zeinab, Mohammadi Maziaz, Rodrigo-Comino Jesus, 2020/09/09, The Use of Straw Mulches to Mitigate Soil Erosion under Different Antecedent Soil Moistures, Water, 12, 2518
- 13) Gholami Leila, Khaledi Darvishan Abdulvahed, Spalevic Velibor, Cerda Artemi, Kavian Ataollah, 2021/06/08, Effect of storm pattern on soil erosion in damaged rangeland; field rainfall simulation approach, Journal of Mountain Science, 18, 706-715
- 14) Gholami Leila, Hasanzadeh Negar, Khaledi Darvishan Abdulvahed, Yonesi Habibolah, 2022/01/31, Individual and combined application of powder and soluble nanoclay and biochar on hydrological responses and soil loss at plot scale, Arabian Journal of Geosciences, 15, 49-60
- 15) Khaledi Darvishan Abdulvahed, Katebi Kurd Azadeh, Mohammad Amini Hero, Gholami Leila, FILIPOVIC M., Spalevic Velibor, 2023/01/08, EVALUATION OF SYNTHETIC-COLOUR-CONTRAST AGGREGATES FOR SOIL SPLASH MEASUREMENT, Journal of Environmental Protection and Ecology, 23, 3433-3439
- 16) Karimi Nabiyeh, Gholami Leila, Kavian Ataollah, Khaledi Darvishan Abdulvahed, 2024/02/14, Tracing suspended and bed sediments during high and low water periods using geochemical characteristics - Case study: Vazrood watershed, northern Iran, Journal of Mountain Science, 21, 470-483

مقالات چاپ شده در نشریات معتبر داخلی

- 1) Khaledi Darvishan Abdulvahed, Gholami Leila, Hadi Ghoroghi Jabar, Spalevic Velibor, Katebi Kurd Azadeh, Mohammad Amini Hero, 2016/12/03, EFFECT OF EXCLOSURE ON RUNOFF, SEDIMENT CONCENTRATION AND SOIL LOSS IN EROSION PLOTS, Agrofor, 1, 49-57
- 2) Gholami Leila, Hasanzadeh Negar, Khaledi Darvishan Abdulvahed, 2018/04/12, EFFECT OF SAWDUST ON SPLASH EROSION IN LABORATORY CONDITION, agriculture and forestry, 64, 51-56
- 3) Gholami Leila, Kavian Ataollah, Kiani Harchekani Mahbubeh, Karimi Nabiyeh, Bernardo Francisco Serrano, 2024/05/25, Investigating the zeolite performance in soil and water conservation after prescribed fires in degraded rangelands, Trees, Forests and People, 16, 1-9
- 4) کاویان عطاله، محمدی مازیار، فلاح مقدسه، غلامی لیلا، 1394/11/21، اثر گندم تر تغییرات زمان شروع و ضریب رواناب در کرت های آزمایشگاهی تحت شبیه سازی باران، حفاظت منابع آب و خاک، 5، 82-73
- 5) خالدی درویشان عبدالواحد، هادی قورقی جبار، کاتبی کرد آزاده، محمد امینی هیرو، غلامی لیلا، کرم زاده اسدالله، بهمنی عارف، سعیدی فرهنگ، 1396/11/30، اثر فرق بر رواناب، غلظت رسوب و هدررفت خاک در کرت های فرسایش در حوزه آبخیز معرف خامسان در استان کردستان، پژوهش های حفاظت آب و خاک، 24، 255-243
- 6) کله هوئی مهین، کاویان عطاله، غلامی لیلا، جعفریان جلودار زینب، 1397/02/15، اثر حفاظتی کا ه وکلش کلزا (napus L Brassica) بر مهارکردن روان آب و هدررفتن خاک با استفاده از شبیه سازی باران، پژوهش های آبخیزداری، 31، 83-72
- 7) کله هوئی مهین، سلطانی عادل، سلطانی میلاد، غلامی لیلا، 1397/06/27، پهنه بندی خشکسالی استان ورهانشاه با استفاده از شاخص CZI، سامانه های سطوح آبگیر باران، 6، 10-1
- 8) علیپور اعظم، کاویان عطاله، سلیمانی کریم، غلامی لیلا، 1397/07/15، اثر غلظت های مختلف باران اسیدی بر فرآیند پاشمان در خاک خشک و اشباع، علوم و مهندسی آبخیزداری ایران، 12، 69-60
- 9) غلامی لیلا، کریمی نیبه، 1397/07/18، اثر مدت بارندگی و رطوبت خاک بر تغییرات پاشمان خاک، علوم و مهندسی آبخیزداری ایران، 12، 101-91
- 10) غلامی لیلا، خالدی درویشان عبدالواحد، کاویان عطاله، 1397/08/30، نقش تراشه های چوب در مهار مولفه های رواناب در مقیاس کرت، مهندسی و مدیریت آبخیز، 10، 387-375
- 11) کریمی نیبه، غلامی لیلا، کاویان عطاله، 1397/09/26، تغییرات آب نمود و رسوب نمود کرت های کوچک آزمایشی متاثر از کاربرد تیمار حفاظتی زغال زیستی در رطوبت های مختلف خاک، علوم و مهندسی آبخیزداری ایران، 12، 107-98

- 12) غلامی لیلا، کاویان عطاله، خالدی درویشان عبدالواحد، علیپور اعظم، بسارند زهرا، 1397/10/15، اثر الگوی بارش بر تغییرات زمان شروع و ضریب رواناب در مقیاس کرت، مهندسی و مدیریت آبخیز، 10، 528-516
- 13) غلامی لیلا، حق جو زهرا، کاویان عطاله، 1397/12/20، اثر پلیمر پلی وینیل استات بر تغییرات مقاومت سطحی خاک، پژوهش های آبخیزداری، 121، 93-84
- 14) کاویان عطاله، علیپور اعظم، سلیمانی کریم، غلامی لیلا، 1398/03/28، اندازه گیری و مقایسه نرخ پاشمان خاک تحت تأثیر اسیدیته و شدت باران، علوم آب و خاک، 23، 186-177
- 15) کریمی نیبه، غلامی لیلا، کاویان عطاله، 1398/09/30، نقش حفاظتی بایوجار در رطوبت های مختلف خاک برای جلوگیری از هدررفت خاک در شرایط آزمایشگاهی، علوم آب و خاک، 23، 235-223
- 16) کریمی نیبه، غلامی لیلا، کاویان عطاله، 1398/11/07، تغییرات مولفه های رواناب، هدررفت خاک و غلظت رسوب با استفاده از سطوح مختلف بایوجار در شرایط آزمایشگاهی، پژوهشنامه مدیریت حوزه آبخیز، 10، 48-38
- 17) غلامی لیلا، شاهدهی کاکا، کاویان عطاله، 1398/12/12، تعیین مقدار بهینه ی کمپوست دامی به منظور مهار کردن رواناب و هدررفت خاک تحت باران شبیه سازی شده، پژوهش های آبخیزداری، 32، 33-19
- 18) کله هونی مهین، کاویان عطاله، غلامی لیلا، جعفریان جلودار زینب، 1398/12/21، تأثیرپذیری بکارگیری خاک پوش آلی بر زمان شروع و ضریب رواناب در کرت های کوچک آزمایشگاهی، علوم و مهندسی آبخیزداری ایران، 13، 17-9
- 19) حق جو زهرا، غلامی لیلا، کاویان عطاله، موسوی سیدرمضان، 1398/12/21، بررسی تغییرات پاشمان خاک و پایداری خاکدانه های خاک با استفاده از پل یونینیل استات، علوم و مهندسی آبخیزداری ایران، 13، 62-52
- 20) حسن زاده نگار، غلامی لیلا، خالدی درویشان عبدالواحد، یونسی حبیب اله، 1399/03/28، بررسی تغییرات هدررفت خاک زیرقشری با کاربرد نانورس محلول و زغال زیستی در مقیاس کرت، علوم و مهندسی آبخیزداری ایران، 14، 89-79
- 21) بالوایه آرمین، غلامی لیلا، شکریان فاطمه، کاویان عطاله، 1399/06/30، بررسی تغییرات هدررفت خاک با کاربرد خاکپوشهای آلی و شیمیایی در مقیاس کرت، نشریه ترویج و توسعه آبخیزداری، 30، 34-27
- 22) زارعی بهزاد، غلامی لیلا، کاویان عطاله، شاهدهی کاکا، 1399/09/20، بررسی تغییرات هدررفت خاک با استفاده از کود مرعی در بازه های زمانی مختلف، پژوهش های حفاظت آب و خاک، 27، 21-1
- 23) غلامی لیلا، بالوایه آرمین، کریمی نیبه، شکریان فاطمه، 1399/12/27، تأثیر پرلیت بر تغییرات فرسایش پاشمانی در سه نوع خاک برداشت شده از کاربریهای مختلف، حفاظت منابع آب و خاک، 10، 127-113
- 24) خالدی درویشان عبدالواحد، فرجی جلال، غلامی لیلا، خورسند محسن، 1400/03/30، تغییرات مکانی زمانی فرسایش خاک در حوزه آبخیز معرف خامسان با استفاده - از مدل RUSLE، مهندسی و مدیریت آبخیز، 13، 547-534
- 25) حسن زاده نگار، غلامی لیلا، خالدی درویشان عبدالواحد، یونسی حبیب اله، 1400/03/31، اثر مقادیر مختلف نانورس مونتموریلونیت بر تغییرات رواناب و هدررفت خاک، علوم آب و خاک، 25، 230-219
- 26) زارعی بهزاد، غلامی لیلا، کاویان عطاله، شاهدهی کاکا، 1400/05/30، اثر تغییر اندازه کرت در عملکرد کود آلی بر تغییر مولفه های رواناب و هدررفت خاک در شرایط آزمایشگاهی، پژوهشنامه مدیریت حوزه آبخیز، 12، 64-54
- 27) محبتی نیوشا، غلامی لیلا، کاویان عطاله، شکریان فاطمه، 1400/06/31، تغییرات آگریزی خاک با استفاده از زئولیت، کمپوست و ترکیب زئولیت و کمپوست، تخریب و احیاء اراضی طبیعی، 2، 54-44
- 28) غلامی لیلا، خالدی درویشان عبدالواحد، کریمی نیبه، 1400/10/01، تغییرپذیری مؤلفه های رسوب با کاربرد ورمی کمپوست و نانوکود در سطوح رطوبتی مختلف، علوم آب و خاک، 25، 143-131
- 29) کاویان عطاله، غلامی لیلا، کله هونی مهین، سلطانی میلاد، 1400/12/06، حفاظت آب و خاک با استفاده از خاکپوش آلی ذرت تحت شرایط باران شبیه سازی شده، پژوهشنامه مدیریت حوزه آبخیز، 12، 319-308
- 30) محبتی نیوشا، غلامی لیلا، کاویان عطاله، شکریان فاطمه، 1400/12/29، اثر کمپوست و زئولیت در دوره های زمانی مختلف بر میزان فرسایش پاشمانی، پژوهش های حفاظت آب و خاک، 28، 224-207
- 31) قویمی پناه محمدحسین، غلامی لیلا، قویمی پناه محمدرضا، 1401/03/16، برآورد فرسایش خاک با استفاده از مدل و تع بین خسارت مستقیم و غیرمستقیم RUSLE در حوزه آبخیز کن، علوم و مهندسی آبخیزداری ایران، 16، 52-42
- 32) بالوایه آرمین، غلامی لیلا، شکریان فاطمه، کاویان عطاله، 1401/06/28، بررسی اثرات جداگانه و ترکیبی افزودنیهای خاک بر رفتار هدررفت خاک و رواناب سطحی، پژوهشنامه مدیریت حوزه آبخیز، 13، 29-21

- 33) کریمی نیبه، غلامی لیلا، کاویان عطاله، خالدی درویشان عبدالواحد، 1401/10/01، تفکیک سهم نسبی پوشش شهای گوناگون زمین در تولید رسوب بستر در رودخانه ی واز با ویژگیهای زمین شیمیایی، پژوهش های آبخیزداری، 35، 89-77
- 34) کریمی نیبه، غلامی لیلا، کاویان عطاله، خالدی درویشان عبدالواحد، 1401/12/01، تعیین سهم ویژه منابع رسوب معلق در آبخیز واز با استفاده از ویژگی های ژئوشیمیایی، اکوهیدرولوژی، 9، 718-705
- 35) مستوفی پور بهناز، شکریان فاطمه، کارگر منصوره، غلامی لیلا، 1401/12/07، تغییرات مکانی و زمانی کیفیت آبهای زیرزمینی دشت دامغان با استفاده از زمین آمار، اکوهیدرولوژی، 9، 476-461
- 36) بالوایه آرمین، غلامی لیلا، شکریان فاطمه، کاویان عطاله، 1401/12/18، بررسی تأثیر اصلاحکننده های خاک و بارش بر مقدار عناصر پرمصرف خاک در بازه های زمانی متفاوت، علوم آب و خاک، 24، 78-65
- 37) کاویان عطاله، غلامی لیلا، کله هونی مهین، 1402/06/13، اثرات اکولوژیکی حذف سدها، ترویج و توسعه آبخیزداری، 11، 72-66
- 38) امینی سارا، کاویان عطاله، غلامی لیلا، کریمی نیبه، 1402/11/29، تغییرات رواناب و هدررفت خاک در خاک برداشت شده از کاربری جنگل تحت شدت های مختلف بارندگی، ترویج و توسعه آبخیزداری، 11، 39-33
- 39) غلامی لیلا، کاویان عطاله، کریمی نیبه، 1403/01/20، تعیین مقدار بهینه زئولیت به منظور مهار رواناب و رسوب خاک آتش سوزی تحت شرایط آزمایشگاهی، حفاظت منابع آب و خاک، 14، 42-29
- 40) قویمی پناه محمدحسین، غلامی لیلا، کاویان عطاله، صادقی سید حمیدرضا، 1403/02/31، ارزیابی تاثیر اقدامات حفاظت خاک و آب بر تغییرات رسوب بدهی حوزه آبخیز کن، استان تهران، مهندسی آبیاری و آب، 14، 56-43
- 41) احمدی لمراسکی رضا، کاویان عطاله، غلامی لیلا، امیرنژاد حمید، 1403/03/19، شبی سازی سناریوهای عملیات بیولوژیکی حفاظت خاک بر تغییرات فرسایش با استفاده از RUSLE مدل (حوزه آبخیز مرگاو- بخش فریم استان مازندران)، علوم و مهندسی آبخیزداری ایران، 16، 28-15
- 42) قویمی پناه محمدحسین، غلامی لیلا، کاویان عطاله، صادقی سیدحمیدرضا، 1403/04/01، تأثیر اقدام های آبخیزداری بر متغیرهای آبشناختی با استفاده از مدل S WAT در آبخیز کن، پژوهش های آبخیزداری، 37، 109-93
- 43) غلامی لیلا، خالدی درویشان عبدالواحد، درختی سعید، کیانی هرچکانی محبوبه، 1403/06/03، ارزیابی اثر تغییر کاربری اراضی بر فرسایش خاک با استفاده از مدل در حوزه آبخیز چرداول ایلام، علوم و مهندسی آبخیزداری ایران، 18، 14-1
- 44) براری شهیدانی زینب، غلامی لیلا، کاویان عطاله، 1403/07/01، تأثیر افزودنی ماده معدنی بنتونیت بر پایداری خاک دانه های سطحی، پژوهش های آبخیزداری، 37، 143-128

همایش های بین المللی

- 1) Gholami Leila, Sadeghi seyed hamid reza, Homaee Mahdee, 14th International Symposium on the Interactions between Sediments and Water - Taormina, Italy 17-22 June, 2017, announcer, brief article, Splash Erosion Control using Sheep Manure, 2017/06/17, 2017/06/22
- 2) Gholami Leila, Hasanzadeh Negar, VIII International Agriculture Symposium "AGROSYM 2017", announcer, brief article, Effect of sawdust on splash erosion in laboratory condotion, 2017/10/05, 2017/10/08
- 3) Khaledi Darvishan Abdulvahed, DERIKVANDI Mohamad, ALIRAMAEE Ramyar, KHORSAND Mohsen, Spalevic Velibor, Gholami Leila, VIII International Agriculture Symposium "AGROSYM 2017", announcer, brief article, EFFICIENCY OF INTERO MODEL TO PREDICT SOIL EROSION INTENSITY AND SEDIMENT YIELD IN KHAMSAN REPRESENTATIVE WATERSHED (WEST OF IRAN), 2017/10/05, 2017/10/08
- 4) Gholami Leila, Shahedi Kaka, Kavian Ataollah, The Second International Young Scientists Forum on Soil and Water, poster presentation, complete article, EFFECT OF COMPOST AMOUNT ON CHANGING RUNOFF VARIABLES USING RAINFALL SIMULATOR, 2018/08/27, 2018/08/31
- 5) Khaledi Darvishan Abdulvahed, Katebi Kurd Azadeh, Mohammad Amini Hero, Gholami Leila, Spalevic Velibor, GREEN ROOM SESSIONS 2018 International GEA (Geo Eco-Eco Agro) Conference, announcer, brief article, Evaluation of syntetic-color-contrast aggregates soil splash measurment, 2018/11/01, 2018/11/03
- 6) SOSKI Hristina, GRDINIC Andjela, KANDIC Andrija, Gholami Leila, SPALEVIC Velibor, GEA(Geo Eco-Eco Agro), announcer, brief article, Analysis of the physical-geographical characteristics of the Sutorina River basin using the computergraphic methods and the IntErO model, 2020/03/28, 2020/05/31

7) DRASKOVIC Marko, SESTRAS Paul, MINCATO Ronaldo Luiz, MARANGON Frederico, SKATARIC Goran, Kaviani Ataollah, Gholami Leila, TANASKOVIK Vjekoslav, GEA(Geo Eco-Eco Agro), announcer, brief article, Soil erosion modelling using the WIntErO model: Case study River Basin Pisevska Rijeka, Polimlje, Montenegro, 2020/05/28, 2020/05/31

8) Gholami Leila, Khaledi Darvishan Abdulvahed, Karimi Nabiyeh, 3rd International Youth Forum on Soil and Water Conservation (3rd IYFSWC), poster presentation, complete article, Effect of Vermicompost, Nano-manure and Various Moisture Levels On Changing Runoff and Sedimentgraph, 2021/10/16, 2021/10/21

9) غلامی لیلا، اولین کنفرانس بین المللی محیط زیست و منابع طبیعی، ارائه پوستر، مقاله کامل، اهمیت و ضرورت حفاظت خاک، 1394/06/16، 1394/06/16

همایش‌های داخلی

1) غلامی لیلا، صادقی سید حمیدرضا، همایی مهدی، کنگره استحصال آب و آبخیزداری، سخنران، مقاله کامل، تغییرات هدررفت خاک با استفاده از اصلاح کننده کود دامی، 1393/11/29، 1393/11/30

2) غلامی لیلا، خالدی درویشان عبدالواحد، اولین همایش کاربردی در پژوهش‌های کاربردی در نگهداشت آب، خاک و منابع طبیعی، ارائه پوستر، مقاله کامل، راهکارهای اجرای در خاک‌های فرسوده شده و تخریب یافته، 1394/03/08، 1394/03/08

3) محمدی مازیار، کاویان عطاله، غلامی لیلا، دومین همایش ملی تغییرات اقلیمی و مهندسی توسعه پایدار کشاورزی و منابع طبیعی، ارائه پوستر، مقاله کامل، مدل سازی رواناب با استفاده از مدل هیدرولوژیکی SWAT و روش SUFI-2 در حوزه آبخیز تالار، 1394/06/26، 1394/06/26

4) خالدی درویشان عبدالواحد، هادی قورقی جبار، غلامی لیلا، کاتبی کرد آزاده، ششمین کنفرانس ملی مدیریت منابع آب، سخنران، مقاله کامل، بررسی تغییرات ضریب معادله سنج رسوب در رودخانه قره‌سو استان کرمانشاه، 1395/02/01، 1395/02/03

5) علیپور اعظم، کاویان عطاله، سلیمانی کریم، غلامی لیلا، دومین کنگره سراسری در مسیر توسعه علوم کشاورزی و منابع طبیعی، سخنران، مقاله کامل، مروری بر مطالعات اثرات باران اسیدی بر فرسایش و خصوصیات فیزیکی شیمیایی خاک، 1395/02/22، 1395/02/22

6) خسروی فرد ایوب، وهاب زاده قربان، غلامی لیلا، چهارمین همایش ملی انجمن‌های دانشجویی رشته‌های مهندسی کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست، ارائه پوستر، مقاله کامل، ارزیابی تغییرات ناگهانی در پارامترهای کیفیت آب (مطالعه میدانی): رودخانه قره‌سی کرمانشاه، 1395/02/29، 1395/02/30

7) خسروی فرد ایوب، وهاب زاده قربان، غلامی لیلا، چهارمین همایش ملی انجمن‌های دانشجویی رشته‌های مهندسی کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست، ارائه پوستر، مقاله کامل، ارزیابی روند پارامترهای کیفیت آب (مطالعه میدانی): رودخانه قره‌سو کرمانشاه، 1395/02/29، 1395/02/30

8) علیپور اعظم، کاویان عطاله، سلیمانی کریم، غلامی لیلا، سومین کنگره علمی پژوهشی توسعه و ترویج علوم کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست ایران، سخنران، مقاله کامل، اثر شدت باران بر نرخ فرسایش پاشمانی، 1395/07/06، 1395/07/06

9) احمد مخبری زهرا، سلیمانی کریم، غلامی لیلا، ششمین همایش سراسری کشاورزی و منابع طبیعی پایدار، ارائه پوستر، مقاله کامل، تاثیر عوامل فرساینده باران (R) و مشخصه توپوگرافی (LS) بر میزان فرسایش خاک در محیط GIS، 1395/10/10، 1395/10/10

10) احمد مخبری زهرا، سلیمانی کریم، غلامی لیلا، ششمین همایش سراسری کشاورزی و منابع طبیعی پایدار، ارائه پوستر، مقاله کامل، تاثیر پوشش گیاهی (NDVI) در میزان فرسایش حوضه آبخیز بابلرود در محیط GIS، 1395/10/10، 1395/10/10

11) محمود حسن رحمان، حبیب نژاد روشن محمود، غلامی لیلا، دومین همایش ملی مدیریت و مهندسی محیط زیست، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی کیفیت آب‌های زیرزمینی در حوزه آبخیز لاجان استان آذربایجان غربی برای مصارف شرب و کشاورزی، 1395/11/06، 1395/11/06

12) محمود حسن رحمان، حبیب نژاد روشن محمود، غلامی لیلا، دومین همایش ملی مدیریت و مهندسی محیط زیست، سخنران، مقاله کامل، بررسی تغییرات کاربری اراضی در حوزه آبخیز لاجان استان آذربایجان غربی، 1395/11/06، 1395/11/06

13) حق جو زهرا، غلامی لیلا، کاویان عطاله، موسوی سیدرمضان، سومین کنگره ملی توسعه و ترویج مهندسی کشاورزی و علوم خاک ایران، سخنران، مقاله کامل، ارزیابی زمان کاربرد پلی ونیل استات بر پاشمان خاک، 1396/06/12، 1396/06/12

14) کریمی نیبه، غلامی لیلا، کاویان عطاله، دوازدهمین همایش ملی علوم و مهندسی آبخیزداری ایران، آبخیزداری و بحران‌های محیطی، ارائه پوستر، مقاله کامل، تغییرات رواناب و رسوب با استفاده از تیمار حفاظتی زغال زیستی، 1396/07/18، 1396/07/19

15) حق جو زهرا، غلامی لیلا، کاویان عطاله، موسوی سیدرمضان، دوازدهمین همایش ملی علوم و مهندسی آبخیزداری ایران، آبخیزداری و بحران‌های محیطی، سخنران، مقاله کامل، تاثیر پلی ونیل استات بر پاشمان خاک، 1396/07/18، 1396/07/19

- 16) کله هونی مهین، کاویان عطاله، غلامی لیلا، جعفریان جلودار زینب، دوازدهمین همایش ملی علوم و مهندسی آبخیزداری ایران، آبخیزداری و بحرام های محیطی، سخنران، مقاله کامل، اثر کاه و کلش کلزا بر تغییرات رواناب و رسوب تحت شبیه سازی باران، 1396/07/17، 1396/07/19
- 17) خالدی درویشان عبدالواحد، کاتبی کرد آزاده، غلامی لیلا، دوازدهمین همایش ملی علوم و مهندسی آبخیزداری ایران، آبخیزداری و بحران ای محیطی، سخنران، مقاله کامل، ارزیابی تنوع محیطی ایران در راستای مدیریت جامع حوزه های آبخیز کشور، 1396/07/18، 1396/07/19
- 18) حسن زاده نگار، غلامی لیلا، خالدی درویشان عبدالواحد، یونسی حبیب اله، سیزدهمین همایش ملی علوم و مهندسی آبخیزداری ایران، و سومین همایش ملی صیانت از منابع طبیعی و محیط زیست، سخنران، مقاله کامل، تاثیر نانورس بر تغییرات رواناب و رسوب در کرت های کوچک آزمایشگاهی، 1397/07/09، 1397/07/10
- 19) زارعی بهزاد، غلامی لیلا، کاویان عطاله، شاهدی کاکا، سیزدهمین همایش ملی علوم و مهندسی آبخیزداری ایران، و سومین همایش ملی صیانت از منابع طبیعی و محیط زیست، ارائه پوستر، مقاله کامل، اثر کود مرغی بر تغییرات غلظت رسوب و هدررفت خاک، 1397/07/09، 1397/07/10
- 20) کاویان عطاله، غلامی لیلا، کله هونی مهین، سیزدهمین همایش ملی علوم و مهندسی آبخیزداری ایران و سومین همایش ملی صیانت از منابع طبیعی و محیط زیست 10 و 11 مهرماه 1397، دانشگاه محقق اردبیلی، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی تغییرات فصلی ریزگردهای استان کرمانشاه، 1397/07/10، 1397/07/11
- 21) زارعی بهزاد، غلامی لیلا، کاویان عطاله، شاهدی کاکا، نهمین همایش سراسری کشاورزی و منابع طبیعی پایدار، ارائه پوستر، مقاله کامل، تغییرات زمان شروع و ضریب رواناب با کاربرد کود مرغی در شرایط آزمایشگاهی، 1397/08/22، 1397/08/22
- 22) حسن زاده نگار، غلامی لیلا، خالدی درویشان عبدالواحد، یونسی حبیب اله، نهمین همایش سراسری کشاورزی و منابع طبیعی پایدار، ارائه پوستر، مقاله کامل، تاثیر نانورس و زغال زیستی بر تغییرات مولفه های رواناب، 1397/08/22، 1397/08/22
- 23) محبتی نپوشا، غلامی لیلا، صابری عارف، چهاردهمین همایش آبخیزداری ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، تحلیل تغییرات دبی ماهانه و سالانه ایستگاه های بلیران و لفور) مطالعه موردی: حوزه آبخیز بابلرود، 1398/04/25، 1398/04/26
- 24) اعظمی نسرین، خالدی درویشان عبدالواحد، غلامی لیلا، چهاردهمین همایش آبخیزداری ایران، سخنران، مقاله کامل، ارزیابی تغییرات مکانی نسبت تحویل رسوب در حوزه آبخیز معرف خامسان با استفاده از نرم افزار SATEEC، 1398/04/25، 1398/04/26
- 25) سلطانی میلاد، علیپور اعظم، کریمی نیبه، شکریان فاطمه، غلامی لیلا، محسنی بهروز، چهاردهمین همایش آبخیزداری ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی برخی شاخص های سلامت و پایداری آبخیزها، 1398/04/25، 1398/04/26
- 26) صابری عارف، غلامی لیلا، کاویان عطاله، فیضوری مرتضی، چهاردهمین همایش ملی علوم و مهندسی آبخیزداری ایران، سخنران، مقاله کامل، ارزیابی خشکسالی هواشناسی حوضه دریاچه ارومیه با استفاده از شاخص های هواشناسی و تکنیک سنجش از دور، 1398/05/25، 1398/05/26
- 27) بالوایه آرمین، غلامی لیلا، شکریان فاطمه، کاویان عطاله، چهاردهمین همایش آبخیزداری ایران، سخنران، مقاله کامل، اثر بقایای گیاهی بر تغییرات زمان شروع رواناب و مقدار رواناب، 1398/04/25، 1398/06/26
- 28) سجادی سیده ریحانه، موسوی سیدرمضان، شکریان فاطمه، غلامی لیلا، چهارمین همایش ملی دانش و فناوری علوم کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی کاهش رنگ متیل بنفش به وسیله ی پوستره ی برنج، 1398/09/30، 1398/09/30
- 29) غلامی لیلا، خالدی درویشان عبدالواحد، کریمی نیبه، پانزدهمین همایش ملی علوم و مهندسی آبخیزداری، ارائه پوستر، مقاله کامل، اثر تیمار حفاظتی نانوکود و شدت بارندگی بر تغییرات رواناب، 1399/08/06، 1399/08/07
- 30) مستوفی پور بهناز، شکریان فاطمه، غلامی لیلا، کارگر منصوره، پانزدهمین همایش ملی علوم و مهندسی آبخیزداری، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی کیفیت منابع آب زیرزمینی دشت مغان با بکارگیری روش های زمین آمار، 1399/08/06، 1399/08/07
- 31) میرزازاده بهاره، غلامی لیلا، کاویان عطاله، پانزدهمین همایش ملی علوم و مهندسی آبخیزداری، ارائه پوستر، مقاله کامل، ارزیابی اثربخشی پروژه های آبخیزداری (منطقه مورد مطالعه: دارابکلا)، 1399/08/06، 1399/08/07
- 32) محبتی نپوشا، غلامی لیلا، کاویان عطاله، شکریان فاطمه، پانزدهمین همایش ملی علوم و مهندسی آبخیزداری، سخنران، مقاله کامل، بررسی اثر زئولیت و کمپوست بر آبریزی خاک، 1399/08/06، 1399/08/07
- 33) قویمی پناه محمدحسین، غلامی لیلا، کاویان عطاله، صادقی سید حمیدرضا، شانزدهمین همایش ملی علوم و مهندسی آبخیزداری ایران، سخنران، مقاله کامل، ارزیابی سلامت آبخیز بر پایه تغییرات محیطی، 1400/12/17، 1400/12/18

34) احمدی لمراسکی رضا، کاویان عطااله، غلامی لیلا، امیرنژاد حمید، شانزدهمین همایش علوم و مهندسی آبخیزداری ایران (آبخیزداری و توسعه پایدار)، سخنران، مقاله کامل، ارزیابی اثربخشی پروژه‌های اجرا شده حفاظت خاک بر میزان فرسایش و رسوب در حوزه آبخیز لنگر (بخش کیاسر استان مازندران)، 1400/12/17، 1400/12/18

35) کریمی نبیه، غلامی لیلا، کاویان عطااله، خالدی درویشان عبدالواحد، هفدهمین همایش ملی علوم و مهندسی آبخیزداری ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، کاربست نتایج منشأیابی و تعیین سهم کاربری-های اراضی در تولید رسوب برای تدقیق امتیاز عامل مدیریت اراضی (P) در مدل-های فرسایش و رسوب، 1401/12/09، 1401/12/10

36) غلامی لیلا، کاویان عطااله، کریمی نبیه، سومین کنفرانس ملی تغییرات محیطی با تأکید بر مدیریت منابع آب در مناطق ساحلی، سخنران، مقاله کامل، تاثیر افزودنی زئولیت بر رواناب در کرت های آتش سوزی شده، 1402/10/06، 1402/10/07

37) درختی سعید، غلامی لیلا، سومین کنفرانس ملی تغییرات محیطی با تأکید بر مدیریت منابع آب در مناطق ساحلی، سخنران کلیدی، مقاله کامل، ارزیابی وضعیت فرسایش در حوزه آبخیز چرداول با استفاده از مدل CORINE، 1402/10/06، 1402/10/07

38) امینی سارا، کاویان عطااله، غلامی لیلا، کریمی نبیه، هجدهمین همایش ملی علوم و مهندسی آبخیزداری ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، تغییرات هدررفت خاک و غلظت رسوب در خاک برداشت شده از کاربری مرتع تحت شدت‌های مختلف بارندگی، 1402/12/16، 1402/12/17

39) غلامی لیلا، کاویان عطااله، کریمی نبیه، تغییرات آبریزی خاک آت شسوزی شده تحت تیمار حفاظتی زئولی ت در شرایط آزمایشگاه ی، ارائه پوستر، مقاله کامل، هجدهمین همایش ملی علوم و مهندسی آبخیزداری ایران، 1402/12/16، 1402/12/17

جوایز و افتخارات (در زمینه‌های مختلف مانند: طرح، مقاله، ...)

1) چهاردهمین جشنواره تقی ابتکار، ملی، سایر، 1397/12/18

2) پژوهشگر برتر دانشگاهی، دانشگاهی، جشنواره پژوهش، 1398/09/20

3) استاد نمونه، دانشگاهی، استاد نمونه، 1399/02/14

4) مقاله برتر در انجمن علوم خاک امریکا در سال 2020، بین المللی، بین المللی، 1399/06/27