

ردیف	کد مقاله	عنوان مقاله	مکاتبه کننده	نوع ارائه
1	2371	بررسی عملکرد الگوریتم 3B42 ماهواره TRMM به تفکیک سامانه های مختلف بارشی	سعیده خوارزمی	شفاهی
2	2473	الگوی سینوپتیکی گرد و خاک در استان قم	محمد رئوفی فرد	پوستر
3	2490	بررسی اثر ناهمواری در ایران بر الگوی موجی غرب سوی موسومی هند	نوشین خدام	شفاهی
4	2494	پیش بینی بارش ایستگاه بدر عباس با استفاده از روش رگرسیون لجستیک	فریده حبیبی	شفاهی
5	2819	پاسخ جت آفریقا-آسیا به گرمابی زمین	شاھین عالم زاده	شفاهی
6	2891	کاربست تجزیه موج-تاوه در بررسی امواج کژفشار با مدل WRF	محمد میرزائی	شفاهی
7	3088	محاسبه شار قائم آنتروپی از مسیرسطح میانی در پایه ابر چرخدن حراره ای	نفیسه پگاه فر	شفاهی
8	3090	تأثیر یونیزاسیون بر هسته زایی هوایی هواویز دود و تشکیل ابر گرم	مریم قرایلو	شفاهی
9	3139	بررسی حساسیت پیش‌بینی مدل WRF به طرحواره‌های پارامترسازی خردفیزیک ایر: مطالعه موردی منطقه قم	محمد رضا قاضی	پوستر
10	3194	A necessary condition for existing the source position of the nonthermal emissions at 3.9 Re	محمد جواد کلائی	پوستر
11	3290	تحلیل همدیدی وقوع پک طوفان همنزدی، مطالعه موردی طوفان شهر مکه 11 سپتامبر 2015	محمد شجاعی	شفاهی
12	3292	کاربست روش عددی طیفی وار برای حل عددی معادله فرارفت دوبعدی	رسول میرزائی شیری	شفاهی
13	3473	شبیه‌سازی عددی کیفیت هوای مطالعه موردی باران اسیدی خوزستان توسط مدل جفت‌شده WRF/Chem	امیرحسین نیکفال	پوستر
14	3599	تأثیرپذیری زمانی-مکانی الاینده CO از الگوی باد سطحی در کلان شهر تهران	مرضیه دادای زاده	شفاهی
15	3730	تعیین پارامتر امواج در منطقه امیرآباد با استفاده از مدل SWAN	سیدحسین حسن تبار	شفاهی
16	3753	مدلسازی توزیع های احتمال در چهت تحلیل فرکانس منطقه ای سرعت باد حداکثری در کره جنوبی	نیروه مادرشاهیان	پوستر
17	3828	حذف اریبی پیش بینی عددی دمای سطح زمین روی شبکه برای ایران	سیده عاطفه محمدی	شفاهی
18	3837	حل عددی شارش Lock-exchange به کمک روش فشرده ترکیبی مرتبه ششم	اسماعیل قیصری	شفاهی
19	3839	ارائه مدلی برای شبیه سازی انتقال ذرات گرد و خاک در جو با روش حجم متناهی	سارا کرمی	شفاهی
20	3851	تعیین چشممه های تولیدکننده گرد و غبار با استفاده از روش PCA	نسیم حسین حمزه	پوستر
21	3852	بررسی آماری توفان های تندی قوی تهران	محبوبه فیروزابادی	پوستر
22	3866	بررسی سیل مارس 2014 بذر عباس با استفاده از داده کاوی	فریده حبیبی	پوستر
23	3870	بررسی اثر دریاچه ارومیه بر بارش های محلی	میلاد بهروش	شفاهی
24	3881	اثر بسامد شناوری بر ناپایداری کژفشار	علی محمدی	شفاهی
25	3914	تأثیر نسبی بارش و سرعت باد بر کاهش غلظت آلاینده های جوی شهر تهران	زهرا شرعی پور	شفاهی
26	3933	امکان سنجی محدوده های عملیاتی بارورسازی ابرهای کشور با استفاده از تکنیکهای نوین GIS	سید حامد طباطبائی بفروئی	شفاهی
27	3937	حل عددی شکل پایستار معادلات تراکمپذیر سه بعدی و ناپایستای جو	رضا جوان نژاد	شفاهی
28	3949	روند تغییرات شاخص فرسایش زایی باران (مطالعه: استان خراسان رضوی)	نوذر قهرمان	پوستر
29	3955	ارزیابی شارش نامتوازن در شبیه سازی امواج کژفشار مرتبط با مدل WRF	محمد میرزائی	شفاهی
30	3965	بررسی گرد و غبار منطقه همدان از دیدگاه آماری، همدیدی و تصاویر ماهواره ای	روح الله زاده	پوستر

31	3967	مطالعه موردي سازوکارهای بارش سنگین در تهران	سکينه خان سالاري	شفاهي
32	3974	مطالعهٔ تحلیلی بر جریان گرانی بین حوزه میانی و جنوبی دریای خزر	جوادباباگلی متی کلابی	شفاهي
33	3978	A new simple formulation for the beaming angle of non thermal radiations	محمد جواد کلاني	شفاهي
34	3984	تغییر اقلیم و گرمایش عامل آلودگی هوای شهر اهواز	مسعود طالب زاده	پوستز
35	3993	بررسی موردی وقوع توفان شدید گردخاک در استگاه زابل با دید کمتر از 800 متر در سال 2000	سمیرا برخوردار	پوستز
36	3994	شبیه‌سازی عددی عوامل مؤثر بر بارش تابستانه جنوب ایران (مطالعه موردی)	رضا کریمیان کاکلکی	شفاهي
37	3995	Multi-Scale analysis of entropy for tropical cyclone Haiyan	نفیسه پگاه فر	شفاهي
38	4004	تأثیر اصلاح داده های پوشش سطحی و عارضه نگاری بر نتایج شبیه سازی عددی مدل WRF	سهیل یوسف شاهی	شفاهي
39	4009	شناسایی موردی چشمۀ های طوفان گردخاک اطراف یزد با مدل WRF-HYSPLIT	فاطمه ایرجی	شفاهي
40	4017	تحلیل موردی سانحه هوایی هنگام نشست هوایپما	حسین فرضی نیا	پوستز
41	4035	بررسی همبستگی پر انسج های هواشناختی طوفان و داده های یون سپهری	آمنه سلیمانی زنادگانی	شفاهي
42	4045	تحلیل الگوهای همدیدی شرایط ایام بارش و تعیین فراوانی رخداد آنها (مطالعه موردی استان کرمانشاه)	محمد شجاعی	شفاهي
43	4058	استقاده از آزمایش دیدبانی تک نقطه ای برای مقایسه دو ماتریس هم وردای خطای زمینه مختلف در سامانه داده گواری WRFDA	زینب ذاکری	شفاهي
44	4059	بررسی توفان های تندri به کمک تصاویر رادار در خوزستان	سجاد شاه حیدر	شفاهي
45	4069	تعیین آزمایشگاهی ضربی پخشیدگی گرمایی خاک	نوذر قهرمان	شفاهي
46	4090	شبیه‌سازی اثر ریزگرد و نمک دریا روی فرایند بارش در جنوب استان خوزستان با مدل WRF_Chem	ساناز توانگر	پوستز
47	4092	ارزیابی میزان غلظت ازن تروپوسفری در طی پدیده های غبار	عظمی راویز	پوستز
48	4097	بازیابی مسیر آب مایع (LWP) ابر با استقاده از مشاهدات ماکروویو ماهواره‌ای	ابوالحسن غبی	پوستز
49	4105	مطالعه شاخص های ناپایداری در تشکیل تگرگ در منطقه همت آباد ساری	سعید غلامپورراد	پوستز
50	4133	ارزیابی رابطه خشکسالی‌های ایشناستی و هواشناسی در حوزه ابریز کسیلیان	مجید چراغعلی زاده	شفاهي
51	4146	تحلیل روند رژیم بارش در ایران بر اساس شاخص فصلی بودن	امین فضل کاظمی	شفاهي
52	4147	رژیم بارش شهر ایلام براساس تحلیل رویدادهای حدی	امین فضل کاظمی	پوستز
53	4171	Diagnosis of Charged Dust Layers in the Near-Earth Space Environment	علیرضا محمودیان	شفاهي
54	4176	تحلیل و شبیه سازی تشعشعات فضایی برای طراحی ماهواره در مدارهای LEO	سasan زمانی مقدم	شفاهي
55	4181	ارزیابی طرحواره های لایه مرزی مختلف در مدل WRF (مطالعه موردی: تهران)	فاطمه کمامی	شفاهي
56	4182	بررسی حساسیت طرحواره لایه مرزی Shin-Hong به تفکیک قائم	سید مرتضی موسوی زاده	شفاهي
57	4191	بررسی رخداد کینه دید RVR فرودگاه امام خمینی در سال های 2014-2013	جلال الدین حاتمی مهند	پوستز
58	4197	مطالعه تجربی نقش مواد سطح فعل در کورت و زمان ماندگاری مه	حامد فهندزسعدي	شفاهي
59	4204	مطالعه عددی تأثیر هوایی ها بر بارش: نقش محتوای آب مایع ابر	فاطمه زارعی	شفاهي
60	4211	شبیه سازی آسیب تشعشعی دوز یونیزان کل به روش مونت کارلو	سasan زمانی مقدم	شفاهي

61	4218	راست آزمایی داده‌های ابری حاصل از مدل WRF بهمکن سنجنده مودیس	سعید عیسی‌خانی قدیم	شفاهی
62	4246	مدل سازی سرعت باد بر مبنای توزیع جدید گامای دومدی BG(یک مطالعه موردنی : شهرکرمان در سال 2015)	امید خوارزمی	پوستز
63	4250	بررسی آزمایشگاهی اثر تلاطم بر رشد قطرک‌های ابر گرم	پژمان مرادی	پوستز
64	4271	بررسی الگوهای بارش فرین استان مازندران	فاطمه زهرامتولی طاهر	شفاهی
65	4308	بررسی تاثیر پوشش گیاهی بر کاهش شدت جزیره گرمایی شهری با استفاده از مدل Envi-met	مهدیه طلاساز	شفاهی
66	4980	تأثیر کیفیت هوا در اینمنی حمل و نقل هوایی: بررسی موردنی شرایط جوی تبریز	مهرسا دامن افشار	پوستز
67	4982	تحلیل سری‌های زمانی و بررسی امکان پیش‌بینی ماهانه دما و بارش با استفاده از مدل‌های ARIMA برای شهرستان بندر عباس	محمدپور پنجاه	پوستز