

عنوان سخنرانی ها
چهاردهمین کنفرانس بهاره فیزیک نظری
۲۸-۲۶ اردیبهشت ۱۳۸۶

سخنران	عنوان سخنرانی
حسام الدین ارفعی	مدل استاندارد ذرات - گذشته و آینده (note)
بهروز اسلامی مسلم	پاسخ DNA ناهمسانگرد به کشش خارجی (note)
سیدياسر ایازی	دوقطبی الکتریکی الکترون ناشی از چشمه های نقض طعم لپتونی در بسط کمینه ابرتقارنی مدل استاندارد (MSSM)
خدیجه ایمانی	مقایسه سونولومینسانس در آب و غلظت های مختلف اسید سولفوریک (note)
آرمینه برخورداریان	حل عددی شکل بسیط معادلات تراکم ناپذیر جو همراه با شبیه سازی پدیده نسیم دریا (note)
ولی بشیری	تأثیرات کوارک نوع چهارم در بعضی از واپاشی های هادرونی (note)
کوروش جاویدان	برهمکنش سالیونهای توپولوژی با عیوب (note)
سیدمهدی حسینی جناب	شبیه سازی معادله ولاسوف مبتنی بر مسیرهای مشخصه نقاط فضای فاز (note)
علی نقی خرمیان	بررسی ساختار غیریکتا با استفاده از داده های آزمایشگاهی (note)
شهرام خسروی	اصلاح فرآیند میانگین گیری در نسبیت عام: مدل SFRW (note)
فرهاد خوئینی	خواص تراپردی الکترونی در نانو تیوپ کربنی (note)
کتایون درود	شبیه سازی اثر تغییرات دما بر پارامترهای بهمن و عملکرد آشکارساز صفحه عایق (note)
محسن دهقانی	قسمت فیزیکی میدان گرانش خطی در فضا-زمان دوسیتز (note)
سید نادر رسولی	حرکت کلونیدهای باردار در اثر اعمال گرادیان دما (note)
جلال سرابادانی	اثر دینامیک کازیمیر در کاواک با دیواره های متحرک (note)
سیدحامد سیدعلایی	توپولوژی شبکه ای منظره انرژی شیشه های اسپینی
مهسا سیلاطانی	بررسی سونولومینسانس تک جابایی از گازهای نجیب (note)
محمدرضا شعبانی	پایداری سیستم دانه ای در برابر اختلالات موضعی (note)
محمدمهدی شیخ جباری	تثبیت حجم فضای فشرده در مدلی با فضای فاز ناجابجایی
امیرعباس صبوری دودران	بررسی خواص پیوندی Cu ₂ O توسط پراکندگی کامپتون (note)
تالیا صحیحی	امواج ریمانی در سیالات تمام نسبیتی (note)
سارا طاهری منفرد	ثابت جفت شدگی قوی و آستانه ها در QCD (note)
نیما عابدپور	زبری سطح گرافین و میدان مغناطیسی کوتاه برد القایی (note)
ابراهیم فولادوند	برخورد کشسان یک میله صلب با دیسک ثابت (note)
سیما قاسمی	آیا مدل شامه ی ضخیم با رصدهای اخیر سازگاری دارد؟ (note)
مریم قربانی	اثر ناهمسانگردی بر خروج از صفحه ی حلقه های کوتاه DNA (note)

وحید کریمی پور	ماده چگال و اطلاعات کوانتومی (note)
احسان کورکچی	جهان فریدمن ساختاریافته بر اساس اتصال متریک LTB در امتداد مخروط نوری گذشته (note)
سید کامران مؤیدی	پاسخهای حالت مقید برای معادله شرودینگر یک بعدی با جرم مؤثر وابسته به مکان در حضور یک پتانسیل جاذب تابع دلتا (note)
حامد مالکی	ترمودینامیک آماری غیرتعادلی (note)
سارا محمدی نژاد	انباشتگی پلی الکترولیت‌های سخت در حضور نمک های چند ظرفیتی (note)
شاهپور مرادی	اثرات میدانهای الکترو مغناطیسی بر خلق ذرات در فضای دوسیتتر (note)
سامان مقیمی عراقی	اثرات مرز و مقیاس کوچک بر مساله تپه های شنی آبلای (note)
لاله ملازاده بیدختی	مدلی برای نسخه برداری DNAی نوکلئوزومی به وسیله ی RNA-پلیمراز (note)
رضا منصوری	سؤال های اساسی کیهانشناسی (note)
سید محمد صادق موحد	تحلیل فرکانس وقوع تابش زمینه ای کیهان: آزمونی برای بررسی گوسی بودن (note)
حمزه موسوی	بررسی اثر ناخالصی غیر مغناطیسی روی ابرسانایی MgB_2 (note)
محمود میرزایی	مطالعه نقش ناخالصی کربنی در نانولوله بور- نیتريد به کمک پارامترهای تشدید مغناطیس هسته محاسبه شده با نظریه تابعی چگالی (note)
امید ناصر قدسی	مطالعه پتانسیل کولنی در بر هم کنش یونهای سنگین با در نظر گرفتن اثر تغییر شکل هسته ها در حالت پایه (note)
امین نظری	تعمیم نامساوی بل به بیش از دو ذره و نتایج آن (note)
ناصر نفری	فیزیک ماده چگال و مطالب روز (note)