



باعرض سلام و آرزوی موفقیت

بدینوسیله مراتب خرنندی خود را از حضور جنابعالی در کنگرانس سالانه فیزیک ایران که طی روزهای ۷-۴ شهریورماه ۱۳۸۷ در دانشگاه کاشان برگزار خواهد شد، ابراز می‌داریم.

خواهشمند است با رعایت نکات زیر مدارک برگزاری هرچه بهتر کنگرانس یاری فرمایند:

- ۱) همراه داشتن کارت دانشجویی برای شرکت کنندگانی که از تخفیف دانشجویی استفاده می‌نمایند توصیه می‌شود.
- ۲) شرکت کنندگانی که هزینه‌ی مربوط به تغذیه و خوابگاه را پرداخت نموده‌اند لطفاً رسید بانکی خود را هنگام پذیرش همراه داشته باشند.
- ۳) به استحضار شرکت کنندگانی که هزینه خوابگاه و تغذیه را تاکنون پرداخت نکرده‌اند می‌رساند که هزینه‌ی روزانه‌ی اسکان و تغذیه طی روزهای برگزاری کنگرانس به شرح زیر می‌باشد:

تغذیه	اسکان	
۵۰۰۰ تومان	۲۵۰۰ تومان	دانشجویی
۷۰۰۰ تومان	۳۵۰۰ تومان	هیأت علمی و آزاد

- ۴) با توجه به امکانات موجود، تخصیص خوابگاه ماحلی فقط برای اعضای هیأت علمی و دانشجویان دکتری امکان پذیر می‌باشد.
- ۵) با توجه به محدودیت امکانات اسکان و تغذیه، امکان پذیرش همراهانی که حضور آنها قبلاً در فرم پذیرش اعلام نشده است، میسر نمی‌باشد.





۶) دمای هواد شهرکاشان در شهریورماه تقریباً ۴۰ درجه سانتی گراد در روز و ۲۵ درجه سانتی گراد در شب می باشد. هوایسار خشک و رطوبت نسبی میانگین آن تقریباً ۴۰ درصد می باشد. چنین آب و هوایی می تواند برای افراد غیر بومی آزار دهنده باشد، لذا توصیه می شود که شرکت کنندگان در کنفرانس از لباس های روشن نخ استفاده نمایند. از آنجا که نور آفتاب در ظهر ها بسیار شدید می باشد همراه داشتن کلاه و عینک آفتابی نیز می تواند مفید باشد.

۷) با توجه به فراهم شدن تسهیلات لازم جهت استفاده از استخر دانشگاه طی روزهای برگزاری کنفرانس، همراه داشتن لباس شنا برای علاقه مندان توصیه می شود.

۸) در طی روزهای برگزاری کنفرانس تورهای تفریحی مختلف، جهت بازدید از اماکن تاریخی و تفریحی فراهم می باشد.

۹) امکان دسترسی به اینترنت طی روزهای برگزاری کنفرانس، به صورت متمرکز روزها در سایت دانشکده می علوم و شهاب سایت خوابگاه ها، و همچنین به صورت بی سیم (wireless) فراهم می باشد.

۱۰) برای دسترسی به اطلاعات بیشتر به وب سایت کنفرانس به نشانی زیر مراجعه نمایید:

<http://physconf87.kashanu.ac.ir/>

صمیمانه منظر حضورتان، هستیم.

کمیته ی اجرایی کنفرانس سالانه می فیزیک ایران

