

آسیاتک بمنظور تقویت ارتباط صنعت و دانشگاه، حمایت از پایان نامه های دکتری، کارشناسی ارشد و طرح های پژوهشی را در دستور کار خود قرار داد.

به گزارش روابط عمومی شرکت انتقال داده های آسیاتک، آسیاتک مطلوبترین شرکت ارایه دهنده خدمات ارتباطی به منظور حمایت از دانشجویان و پژوهشگران در راستای انجام مأموریت های خود، تحقق چشم انداز و توسعه رابطه صنعت و دانشگاه، اقدام به حمایت از پایان نامه های کارشناسی ارشد، دکتری و طرح های پژوهش نمود.
بنابر این گزارش اولویت های پژوهشی سال ۹۵ آسیاتک به شرح زیر است:

- امکان سنجی ارائه خدمات مدیریت شده امنیت و راه اندازی Managed Security Services (MSSP) •
- توشیخ (FCP) توسط دارندگان مجوز Provider
- تشخیص ناهنجاری ها در کلان داده ها
- بهینه کاوی ایجاد پرسونا در کشور های و شرکت های موفق دنیا در صنعت خدمات و خرده فروشی
- نرم افزار کانفیگ و نصب اتوماتیک مودم و اکسس پوینت
- امنیت مراکز داده و رایانش ابری
- توسعه ابزارها و روش های حفظ حریم خصوصی
- مطالعه عوامل موثر ارتباط با مشتری در حوزه پشتیبانی
- ارزیابی و تحلیل مخاطرات امنیتی / توسعه ابزارهای ارزیابی امنیتی
- تشخیص نفوذ در شبکه های بیسیم
- تدوین مدل شایستگی عمومی سازمان

کد فرم: SD-FO-101

فرم اولیه پیشنهاد طرح پژوهشی

		مشخصات پیشنهاددهنده	
سن:		نام و نام خانوادگی:	
تلفن محل کار:		شغل:	
تلفن همراه:		میزان تحصیلات و رشته تحصیلی:	
محل کار و آدرس محل کار:			
آدرس الکترونیک:			
آدرس پستی:			
همکاران طرح:			
مدت زمان تقریبی اجرا:		تاریخ تکمیل:	
<input type="checkbox"/> پایان نامه کارشناسی ارشد <input type="checkbox"/> پایان نامه دکتری <input type="checkbox"/> پژوهش پژوهشی <input type="checkbox"/> نوع پژوهش:			
زمینه‌ی پژوهشی پیشنهاددهنده: <input type="checkbox"/> فنی و شبکه <input type="checkbox"/> امنیت <input type="checkbox"/> سیستم مدیریت <input type="checkbox"/> فناوری‌های نوین <input type="checkbox"/> بازاریابی و فروش <input type="checkbox"/> سایر			
خلاصه سوابق پژوهشی پیشنهاددهنده:			
عنوان طرح پیشنهادی پژوهش:			
خلاصه شرح کار:			
نتایج و خروجی‌های مورد انتظار:			

در صورتیکه در خصوص هر یک از موارد فوق توضیحات بیشتری لازم است ارائه شود، لطفاً به پیوست این فرم ارسال گردد.