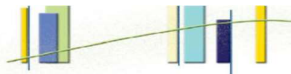


۲-۴-۳ مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات

جدول ۲-۴-۳-۱: اطلاعات مختلف در حوزه فناوری اطلاعات

تعداد	عنوان
۴۴۱	تعداد کل سرورها
۴۴۱	تعداد سرور فعال
۷۸۵	سرعت از طریق شبکه دیتا
۶	سرعت از طریق مرکز تحقیقات فیزیک نظری
۷۹۱	کل سرعت دسترسی
۱۰۰	درصد سطح پوشش اتصال سیمی داخل ساختمان‌ها
۸۵	درصد سرورهای دارای پشتیبانی
۱۵	تعداد سامانه‌های دارای مستندات
۴۵	تعداد مکعب‌های اطلاعاتی و ابعاد انباره داده‌ی دانشگاه
۱۰	متوسط زمان افزایش بار پردازشی سرورهای اصلی بیش از حد آستانه‌ای (دقیقه در روز)
۴۵	متوسط زمان انتظار برای دریافت سرویس محاسبات سنگین (روز)
۱۶	تعداد هسته مجازی قابل اختصاص به هر طرح پژوهشی از فضای ابری یا محاسبات سنگین
۳۲	حجم RAM قابل اختصاص به هر طرح پژوهشی از فضای ابری یا محاسبات سنگین
۸۸۰	تعداد اعضای هیات علمی با ایمیل فعال دانشگاه
۲۰	درصد تحقق نظام مدیریت دانش (درصد تحقق)



جدول ۲-۴-۱: (ادامه)

تعداد	عنوان
۱۰۰	درصد تحقق سیستم مدیریت محتوا
۱۰	درصد تحقق سیستم پشتیبان تصمیم
۷۰	درصد تحقق سیستم پشتیبان مدیریت ارشد
۳۵	متوسط درصد فضای آزاد ذخیره سازی اطلاعات
۱,۸۸	متوسط فضای ذخیره سازی ابری برای دانشگاهیان (گیگا بایت)
۸۰	درصد سطح پوشش ارتباطات بی سیم داخلی ساختمانها
۰	درصد سطح پوشش ارتباطات بی سیم کل سطح پردیس