



فرم درخواست فضای میزبانی وب (Webhosting)

مرکز داده دانشگاه صنعتی شریف

به منظور دریافت فضای میزبانی وب در مرکز داده شریف، لازم است این فرم توسط درخواست دهنده تکمیل و پس از امضا توسط متقاضی و معاونت/دانشکده مربوطه به دفتر مرکز تحویل داده شود. مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات دانشگاه صنعتی شریف پس از بررسی درخواست و در صورت وجود امکانات نسبت به تخصیص فضای میزبانی اقدام خواهد کرد.

شرایط و تعهدات

- مسئولیت هر نوع محتوا و سرویس ارائه شده توسط سرور به عهده مشتری می‌باشد و مشتری ملزم به رعایت قوانین جمهوری اسلامی ایران و دانشگاه صنعتی شریف می‌باشد.
- متقاضیان براساس تعرفه‌های مصوب شورای فناوری اطلاعات و ارتباطات دانشگاه ملزم به پرداخت هزینه کرد ماهیانه می‌باشند. همچنین هزینه خدمت از اولین روز واگذاری سرویس محاسبه می‌گردد.
- مشتری می‌بایست از بروز بودن و امنیت سرویس‌های خود اطمینان حاصل کند.
- مسئولیت مدیریت محتوای سرور به عهده مشتری می‌باشد مگر آنکه برون سپاری آن طی توافقی به مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات دانشگاه سپرده شود.
- ارسال هرگونه داده غیرمجاز از قبیل فایل‌های آلوده و مشکوک و نیز هرزنامه (spam) به واسطه سرویس ایمیل به هر منظور مجاز نیست.
- ایجاد اختلال در سرویس‌های شبکه و یا دیگر سرویس‌های دانشگاه مجاز نمی‌باشد.
- عدول از شرایط سرویس می‌تواند باعث تذکر یا قطع یک طرفه سرویس از سوی مرکز فناوری اطلاعات شود.
- در صورت عدم وجود محتوا بر روی فضای گرفته شده، امکان قطع یک طرفه سرویس و اخذ دامنه مربوطه از سوی این مرکز می‌باشد.
- در ابتدای شروع سرویس فضای یک گیگابایت به درخواست دهنده اختصاص می‌یابد. در صورت تکمیل ظرفیت فضای داده شده در صورت موافقت با درخواست ارتقاء فضای توسط مدیریت مرکز این فضا ارتقاء خواهد یافت.
- در صورت مفقود شدن شناسه و رمز عبور، متقاضی می‌بایست کتباً این مورد را به مرکز اعلام نماید. صدور و اعلام مجدد شناسه و رمز فقط و فقط با نامه کتبی از سوی بالاترین مقام سازمان متقاضی امکان پذیر است. شناسه و رمز عبور جدید به نماینده فنی اعلام خواهد شد.
- تهیه نسخه پشتیبان دوره‌ای از محتوا و پایگاه داده بر عهده مشتری است و مرکز هیچ گونه تعهدی در قبال از دست رفتن اطلاعات نمی‌پذیرد. تهیه نسخه پشتیبان به صورت ریموت توسط مشتری امکان پذیر است.
- استفاده از فضای میزبانی وب به عنوان سرویس دهنده ایمیل بایستی با هماهنگی و تایید مرکز صورت پذیرد.
- درخواست گواهی SSL فقط در موارد خاص و با تایید مرکز فناوری اطلاعات امکان پذیر است.
- مرکز فقط و فقط در قبال درخواست‌های بالاترین مقام مسئول پاسخگو می‌باشد.

نام و امضاء

بالاترین مقام مجموعه درخواست دهنده



جدول مشخصات و اطلاعات متقاضی سرویس: (تکمیل این موارد ضروری است)

نام اداره/ واحد/ مرکز / گروه متقاضی (به فارسی):	
نام اداره/ واحد/ مرکز / گروه متقاضی (به لاتین):	
عنوان	بالاترین مقام مجموعه درخواست دهنده
نام و نام خانوادگی	نماینده فنی مجموعه درخواست دهنده
کد ملی	
شماره ثابت	
شماره همراه	
پست الکترونیکی*	

* اعضای وابسته به دانشگاه باید از پست الکترونیکی دانشگاهی خود استفاده نمایند. سایر افراد نیز حتی الامکان از پست الکترونیکی سازمانی استفاده نمایند. سامانه به صورت خودکار اطلاعات دسترسی را به پست الکترونیکی نماینده فنی ارسال خواهد نمود و مرکز هیچ گونه مسئولیتی را در قبال عدم صحت اطلاعات ارائه شده نخواهد داشت.

سرور مورد نیاز:

نکته: میزبانی فضای وب در مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات دانشگاه صنعتی شریف در حال حاضر تحت بستر لینوکس (LAMP) انجام می گیرد و دسترسی به آن به صورت کاربر تعریف شده در پنل تحت وب می باشد. در صورت موجود بودن نام دامنه شریف، آدرس آن را در قسمت مربوطه وارد نمایید و در غیر این صورت فرم درخواست دامنه را نیز تکمیل فرمایید.

نام دامنه

نام و امضاء

مدیر مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات

نام و امضاء

بالاترین مقام مجموعه درخواست دهنده



این مجموعه متعهد می گردد که ضمن مطالعه دقیق و پذیرش موارد فوق الذکر مسئولیت نگهداری و پشتیبان گیری از محتوای ارایه شده را برعهده گرفته و در صورت بروز هرگونه شکایت و دعاوی حقوقی درباره فعالیت یا محتوای مربوط، مسئولیت قانونی آن را به عهده خواهد گرفت.

نماینده فنی (نام و امضاء)	بالاترین مقام دانشکده/معاونت (مهر و امضاء)
---------------------------	--

اطلاعات فرم توسط اینجانب در تاریخ مطالعه گردید.

درخواست فوق مورد تایید است. بله خیر

کارشناس خدمات

نام و امضاء

سرویس درخواستی در تاریخ با مشخصات درخواستی راه اندازی گردید.

کارشناس سیستم

نام و امضاء

راه اندازی سرویس فوق بلامانع می باشد.

مدیر مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات

نام و امضاء

نام و امضاء

مدیر مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات

نام و امضاء

بالاترین مقام مجموعه درخواست دهنده