احتمالاً به استحضار می رساند دانشگاه صنعتی خاتم الانبیاء (ص) در نظر دارد براساس آن؛ نامه پذیرش بدون آزمون استعدادهای درخشان در دوره تحصیلی کارشناسی ارشد، اقدام به پذیرش دانشجو برای سال تحصیلی 98-99 نماید. منتفی‌پیمان محترم می توانند جهت کسب اطلاعات بیشتر، دریافت شیوه نامه اجرایی، لیست رشته‌های موجود و فرم‌های لازم به ویب سایت دانشگاه صنعتی خاتم الانبیاء (ص) مراجعه نمایند. [http://www.bkatu.ac.ir]
روسانی محترم دانشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی

با سلام و احترام، به استح贊 این می‌رساند، با توجه به اینکه این موسسه آموزش عالی در رشته‌های زیر در مقطع کارشناسی ارشد، با استفاده از آیین‌نامه استعداد‌های درخشان، بدون کنکور دانشجویی می‌پذیرد و متقاضی است دستور فرمایید در فصل اطلاعات سالیان به دانشجویان ذینفع اقدامات لازم را مبنی دارد.

<table>
<thead>
<tr>
<th>گروه هنر</th>
<th>گروه علوم انسانی</th>
<th>گروه فنی مهندسی</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>ارتباط تصویری</td>
<td>مدیریت بازرگانی بین المللی</td>
<td>مهندسی عمران-سازه</td>
</tr>
<tr>
<td>تصویر متحرک (الیمیشن)</td>
<td>حسابداری</td>
<td>مهندسی عمران-مدیریت ساخت</td>
</tr>
<tr>
<td>بازیگری</td>
<td>مدیریت کسب و کار</td>
<td>مهندسی معماری</td>
</tr>
<tr>
<td>کارگردانی</td>
<td>مترجمی زبان انگلیسی</td>
<td>مهندسی کامپیوتر-هوش مصنوعی و رباتیک</td>
</tr>
<tr>
<td>طراحی شهری</td>
<td>زبانشناسی هولنگی</td>
<td>مهندسی شیکه های کامپیوتری</td>
</tr>
<tr>
<td>زبانشناسی هولنگی</td>
<td>مهندسی مکانیک-تبدیل انرژی</td>
<td>مهندسی مکانیک-طراحی کاربردی</td>
</tr>
<tr>
<td>مهندسی مکاترونیک</td>
<td>مهندسی مکاترونیک</td>
<td>مهندسی مکاترونیک</td>
</tr>
</tbody>
</table>

با تشکر
محسن آقازاده
معاون آموزشی، بروز و تحصیلات تکمیلی

No. 1283, RAH AHAH ST., TABRIZ, IRAN Tel: +98 41 3442 1999 Fax: +98 41 3444 2095 P.O.Box: 51385-1488