**اطلاعیه شماره 3**

**بسمه تعالی**

* **دروس قابل اخذ مربوط به دانشجویان رشته نانو فناوری – نانو مواد**

**دوره­های روزانه-نوبت دوم و پردیس**

**الزامیست این دسته از دانشجویان که اقدام به انتخاب واحد می نمایند، ریز نمرات مقطع کارشناسی خود را نهایت تا روز چهارشنبه مورخ 29/06/1402به آدرس الکترونیکی** [**s\_sakihttp://fn.iust.ac.ir/files/0allsites/images/em_sign.pngiust.ac.ir**](mailto:s_saki@iust.ac.ir) **ارسال نمایند. بدیهی است در صورت عدم ریز نمرات توسط کارشناس تحصیلات تکمیلی دانشکده، تایید نهایی انتخاب واحد برای نامبردگان مقدور نبوده و کلیه عواقب ناشی از آن بر عهده دانشجویان می­باشد.**

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

* **دانشجویان رشته نانو فناوری- نانو مواد دوره­های روزانه-نوبت دوم و پردیس الزامیست حتماً دروس زیر را اخذ نمایند:**

1. **خواص و کاربردهای نانو مواد د. حسین بنامتجدد امروز**
2. **مشخصه یابی نانو مواد د. روح ا... رحمانی فرد**
3. **اصول پیشرفته ترمودینامیک و تئوری سینتیک مواد د. حسین بنامتجدد امروز**
4. **شیمی پیشرفته در نانو فناوری د. میثم جلالی**
5. **علم مواد (درس جبرانی) \* د. روح ا... رحمانی فرد**

**\* لازم به ذکر است تمام دانشجویانی که کارشناسی رشته‌ای غیر از «مهندسی مواد» بوده‌اند، می‌بایست درس جبرانی علم مواد را اخذ نمایند.**

**تذکر بسیار مهم : الزامیست تمامی دانشجویان مطابق با توضیحات و مندرجات فوق اقدام به اخذ کلیه واحدهای درسی ارائه شده نمایند.**