

تیم انتخاب رشته مهندسان هیلادگودرزی

مهندسی پلیمر و رنگ



Goodarzi_edu

تیم انتخاب رشته مهندسی هیلادگودرزی

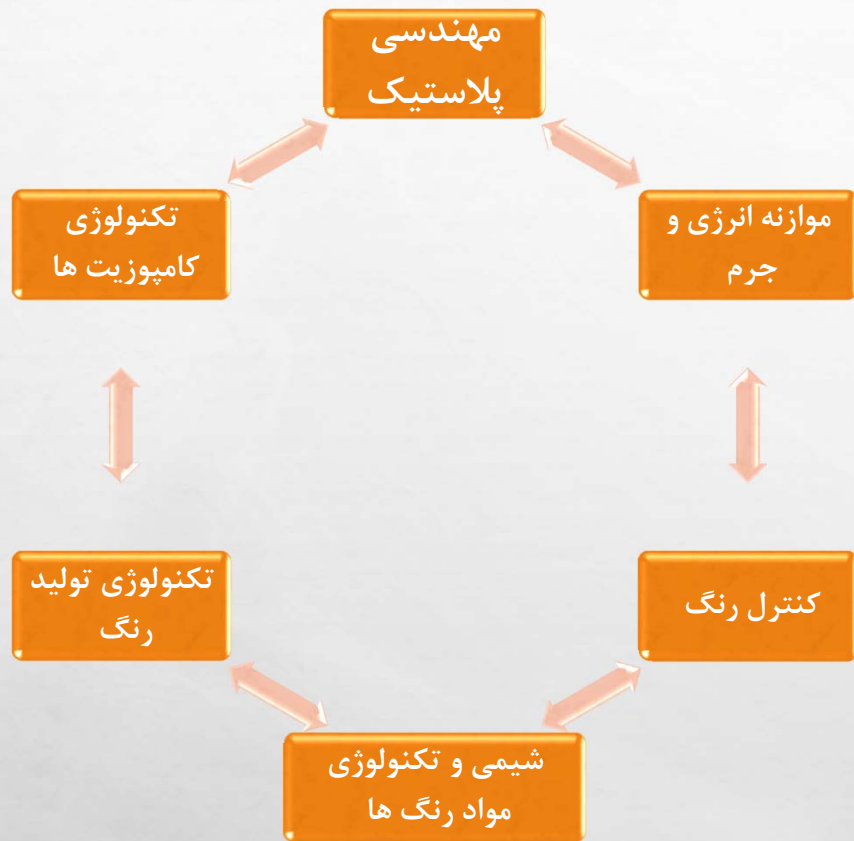
تعریف:

رشته مهندسی پلیمر شناخت، طراحی، فرمولاسیون، آنالیز و بررسی خواص فیزیکی و مکانیکی سه ماده عمده می باشد که این مواد عبارتند از: لاستیک، پلاستیک، کامپوزیت. یعنی ما در رشته مهندسی پلیمر هر آنچه که به این مواد بر می گردد را مطالعه و بررسی می کنیم.



تیم انتخاب رشته مهندسی هیلا دگودرزی

دروس تخصصی:



تیم انتخاب رشته مهندسی هیلادگودرزی

توانایی :

یک دانشجوی مهندسی پلیمر لازم است که شیمی را بداند تا بتواند پلیمر را بفهمد. همچنین این رشته نیاز به ریاضیات قوی مانند سایر رشته های مهندسی دارد و بالاخر باید دانشجوی این رشته به زبان انگلیسی مسلط بوده و طریقه کار با کامپیوتر را بلد باشد .

تیم انتخاب رشته مهندسی هیلادگودرزی

گرایش ها:

(کارشناسی)



هدف تربیت مهندسان پلیمر متخصص در زمینه های فرآیند تولید پلیمر های صنعتی از قبیل پلاستیک ها ، لاستیک ها ، الیاف مصنوعی ، چسب ها ، رزین ها ، مواد اسفنجی به صورت خام و کاربر آنها در صنایع پلیمر و تولید محصولات است .