

کد دروس رشته مکانیک

کد درس	درس
Y7E2AVEG	مقاومت مصالح ۲
liEZh6dU	دینامیک
fHRsiSU7	ارتعاشات
Pyu4U1uj	طراحی اجزای ماشین ۱
ezWkEy3g	لکترونیک خودرو
Yytws28V	تئوری حرکت خودرو
And3P9L7	کاربرد نرم افزارهاي رایانه اي در خودرو
RQanCgdY	کاربرد تکنولوژی پیشرفته در صنعت خودرو و کارگاه
V9sh8dr3	هیدرولیک ماشین آلات سنگین
hDLP0Qu۷	یاتاقان و مکانیزم روغنکاری آن
HjQnI0r0	تکنولوژی سوخت و سوخت رسانی گازی و کارگاه
WQtNF4oK	مکانیک کاربردی
N6YwK4GP	استاتیک
AmrghJ0d	مقاومت مصالح
tQ0eUC2۹	هیدرولیک و نیوماتیک
aQnSYmYL	اجزای ماشین
deIS9fcR	تکنولوژی سیستم های الکتریکی و الکترونیکی خودرو
APNe3vL8	تکنولوژی سوخت رسانی موتورهای دیزل
OIU1BQqG	تکنولوژی انتقال قدرت معمولی
F69It6QF	تکنولوژی انتقال قدرت اتوماتیک
meUjjcSN	تکنولوژی سیستم های هدایت و کنترل خودرو
H0MLk2PY	تکنولوژی مالتی پلکس
BIQ0kG	مدیریت تعمیرگاه