

برنامه برگزاری کلاس های آزمایشگاهی و کارگاهی دانشکده مهندسی مکانیک به صورت مجازی از مورخه ۹۹/۰۳/۳۱ الی ۹۹/۰۴/۰۵

روز و تاریخ	۱۰:۳۰-۸:۳۰	۱۲:۳۰-۱۰:۳۰	۱۶-۱۴	۱۸-۱۶	۲۰-۱۸
شنبه مورخ ۹۹/۳/۳۱					آز - مقاومت مصالح جلسه ۱ (جلیلی - مکانیک)
یکشنبه مورخ ۹۹/۴/۱				کارگاه اتو مکانیک جلسه ۱ (بابا زاده - مکانیک)	آز - دینامیک و ارتعاشات جلسه ۱ (رفعت نیا - مکانیک)
دوشنبه مورخ ۹۹/۴/۲				کارگاه اتو مکانیک جلسه ۲ (بابا زاده - مکانیک)	آز - ترمو دینامیک جلسه ۱ (کیومرثی - مکانیک)
سه شنبه مورخ ۹۹/۴/۳				کارگاه اتو مکانیک جلسه ۳ (بابا زاده - مکانیک)	آز - مقاومت مصالح جلسه ۲ (جلیلی - مکانیک)
چهارشنبه مورخ ۹۹/۴/۴				کارگاه اتو مکانیک جلسه ۴ (بابا زاده - مکانیک)	آز - دینامیک و ارتعاشات جلسه ۲ (رفعت نیا - مکانیک)
پنجشنبه مورخ ۹۹/۴/۵				کارگاه اتو مکانیک جلسه ۵ (بابا زاده - مکانیک)	آز - ترمو دینامیک جلسه ۳ (کیومرثی - مکانیک)
	آز - مقاومت مصالح جلسه ۳ (جلیلی - مکانیک)	آز - دینامیک و ارتعاشات جلسه ۳ (رفعت نیا - مکانیک)	کارگاه ماشین ابزار گروه ۱ و ۲ جلسه ۱ (حسن زاده - مکانیک)	کارگاه ماشین ابزار گروه ۱ و ۲ جلسه ۲ (حسن زاده - مکانیک)	کارگاه ماشین ابزار گروه ۱ و ۲ جلسه ۳ (حسن زاده - مکانیک)
	کارگاه ماشین ابزار گروه ۱ و ۲ جلسه ۴ (حسن زاده - مکانیک)	کارگاه ماشین ابزار گروه ۱ و ۲ جلسه ۵ (حسن زاده - مکانیک)	کارگاه ماشین ابزار گروه ۱ و ۲ جلسه ۶ (حسن زاده - مکانیک)	کارگاه ماشین ابزار گروه ۱ و ۲ جلسه ۷ (حسن زاده - مکانیک)	کارگاه ماشین ابزار گروه ۱ و ۲ جلسه ۸ (حسن زاده - مکانیک)
	کارگاه ماشین ابزار گروه ۳ و ۵ جلسه ۴ (عدلی - مکانیک)	کارگاه ماشین ابزار گروه ۳ و ۵ جلسه ۵ (عدلی - مکانیک)	کارگاه ماشین ابزار گروه ۳ و ۵ جلسه ۶ (عدلی - مکانیک)	کارگاه ماشین ابزار گروه ۳ و ۵ جلسه ۷ (عدلی - مکانیک)	کارگاه ماشین ابزار گروه ۳ و ۵ جلسه ۸ (عدلی - مکانیک)

برنامه برگزاری کلاس های آزمایشگاهی و کارگاهی دانشکده مهندسی مکانیک به صورت مجازی از مورخه ۹۹/۰۵/۱۸ الی ۹۹/۰۵/۲۳

روز و تاریخ	۱۰:۳۰-۸:۳۰	۱۲:۳۰-۱۰:۳۰	۱۶-۱۴	۱۸-۱۶	۲۰-۱۸
شنبه مورخ ۹۹/۵/۱۸	تعطیل	تعطیل	تعطیل	تعطیل	تعطیل
یکشنبه مورخ ۹۹/۵/۱۹	کارگاه اتو مکانیک جلسه (بابا زاده - مکانیک)	کارگاه اتو مکانیک جلسه ۶ (بابا زاده - مکانیک)	از - مقاومت مصالح جلسه ۵ (جلیلی - مکانیک)	ز - مقاومت مصالح جلسه ۶ (جلیلی - مکانیک)	ز - مقاومت مصالح جلسه ۷ (جلیلی - مکانیک)
دوشنبه مورخ ۹۹/۵/۲۰	آز - دینامیک و ارتعاشات جلسه ۴ (رفعت نیا - مکانیک)	آز - دینامیک و ارتعاشات جلسه ۵ (رفعت نیا - مکانیک)	آز - دینامیک و ارتعاشات جلسه ۶ (رفعت نیا - مکانیک)	کارگاه اتو مکانیک جلسه ۷ (بابا زاده - مکانیک)	کارگاه اتو مکانیک جلسه ۸ (بابا زاده - مکانیک)
سه شنبه مورخ ۹۹/۵/۲۱	آز - ترمو دینامیک جلسه ۴ (کیومرثی - مکانیک)	آز - ترمو دینامیک جلسه ۵ (کیومرثی - مکانیک)	آز - ترمو دینامیک جلسه ۶ (کیومرثی - مکانیک)	آز - مقاومت مصالح جلسه ۸ (جلیلی - مکانیک)	آز - مقاومت مصالح جلسه ۹ (جلیلی - مکانیک)
چهارشنبه مورخ ۹۹/۵/۲۲	کارگاه اتو مکانیک جلسه ۹ (بابا زاده - مکانیک)	کارگاه اتو مکانیک جلسه ۱۰ (بابا زاده - مکانیک)	از - مقاومت مصالح جلسه ۱۰ (جلیلی - مکانیک)	آز - مقاومت مصالح جلسه ۱۱ (جلیلی - مکانیک)	آز - مقاومت مصالح جلسه ۱۲ (جلیلی - مکانیک)
پنجشنبه مورخ ۹۹/۵/۲۳					

برنامه برگزاری کلاس‌های آزمایشگاهی و کارگاهی دانشکده مهندسی مکانیک به صورت مجازی از مورخه ۹۹/۰۶/۰۸ الی ۹۹/۰۶/۱۳

روز و تاریخ	۱۰:۳۰-۸:۳۰	۱۲:۳۰-۱۰:۳۰	۱۶-۱۴	۱۸-۱۶	۲۰-۱۸
شنبه مورخ ۹۹/۶/۰۸	تعطیل	تعطیل	تعطیل	تعطیل	تعطیل
یکشنبه مورخ ۹۹/۶/۰۹	تعطیل	تعطیل	تعطیل	تعطیل	تعطیل
دوشنبه مورخ ۹۹/۶/۱۰	آز- دینامیک و ارتعاشات جلسه ۷ (رفعت نیا - مکانیک)	آز- دینامیک و ارتعاشات جلسه ۸ (رفعت نیا - مکانیک)	آز- دینامیک و ارتعاشات جلسه ۹ (رفعت نیا - مکانیک)	کارگاه اتو مکانیک جلسه ۱۱ (بابا زاده - مکانیک)	کارگاه اتو مکانیک جلسه ۱۲ (بابا زاده - مکانیک)
سه شنبه مورخ ۹۹/۶/۱۱	آز- ترمو دینامیک جلسه ۷ (کیومرثی- مکانیک)	آز- ترمو دینامیک جلسه ۸ (کیومرثی- مکانیک)	آز- ترمو دینامیک جلسه ۹ (کیومرثی- مکانیک)	آز- دینامیک و ارتعاشات جلسه ۱۰ (رفعت نیا - مکانیک)	آز- دینامیک و ارتعاشات جلسه ۱۱ (رفعت نیا - مکانیک)
چهارشنبه مورخ ۹۹/۶/۱۲	آز- ترمو دینامیک جلسه ۱۰ (کیومرثی- مکانیک)	آز- ترمو دینامیک جلسه ۱۱ (کیومرثی- مکانیک)	آز- ترمو دینامیک جلسه ۱۲ (کیومرثی- مکانیک)	آز- دینامیک و ارتعاشات جلسه ۱۲ (رفعت نیا - مکانیک)	
پنجشنبه مورخ ۹۹/۶/۱۳					