

نشست دوم: کنترل، ساعت ۱۲:۳۰ الی ۱۴:۰۰

روسای نشست: دکتر حمید خالوزاده - دکتر مهدی دلربایه

۱. بررسی روش‌های یادگیری ماشین جهت تشخیص عیب در یاتاقان‌های غلتشی

ارائه دهنده: مریم آهنگ - استاد راهنما: دکتر مهدی علیاری شوره دل

۲. بررسی انواع روش‌های شناسایی سیستم‌های مرتبه کسری

ارائه دهنده: فاطمه هاشم‌نیا - استاد راهنما: دکتر مهسان توکله کاخک

۳. بررسی و مقایسه تحلیلی روش‌های کنترل سیستم‌های زیرتحرک

ارائه دهنده: سپیده نصراللهی - استاد راهنما: دکتر علی خاکه صدیق

۴. مدل سازی و طراحی سیستم کنترل چند حلقه ای غیرمتمرکز جریان، موقعیت و شکل پلازما در توکامک دماوند

ارائه دهندگان: معصومه فتاحی و حسن زندگی - استاد راهنما: دکتر بیژن معاونی

