

机电工程学院2015-2016学年第一学期全日制硕士研究生课程表

	星期日	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
第一、二节			<ul style="list-style-type: none"> <li>● 机械参数测试技术 (9-12周) 南堂201 王早祥</li> <li>● 安全仪表工程 (13-16周) 南堂201 王海清</li> <li>● 现代设计理论与方法 (5-8) 南堂220 董耀光</li> <li>● 焊接物理冶金 (11-16周) 南堂220 韩涛</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 现代材料科学 (2-16周) 南堂220 石志强 鲁玉祥</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>● 机械工程控制理论 (11-16周) 南堂201 陈国明</li> <li>● 现代材料科学 (2-11周) 南堂220 石志强 鲁玉祥</li> <li>● 风险工程学 (12-16, 18) 南堂220 徐长航</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 机械工程控制理论 (11-16周) 南堂201 陈国明</li> <li>● 风险工程学 (12-16, 18) 南堂220 徐长航</li> </ul>
第三、四节			<ul style="list-style-type: none"> <li>● 机械参数测试技术 (9-12周) 南堂201 王早祥</li> <li>● 安全仪表工程 (13-16周) 南堂201 王海清</li> <li>● 现代设计理论与方法 (5-8) 南堂220 董耀光</li> <li>● 焊接物理冶金 (11-16周) 南堂220 韩涛</li> </ul>			<ul style="list-style-type: none"> <li>● 近海石油工程与装备 (3-10周) 南堂201 徐兴平</li> <li>● 机械工程控制理论 (11-16周) 南堂201 陈国明</li> <li>● 风险工程学 (12-16, 18) 南堂220 徐长航</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 机械工程控制理论 (11-16周) 南堂201 陈国明</li> <li>● 风险工程学 (12-16, 18) 南堂220 徐长航</li> </ul>
第五、六节			<ul style="list-style-type: none"> <li>● 材料现代分析技术 (3-6周) 南堂220 王引真</li> <li>● 计算机测控技术 (7-10周) 李伟 东廊303</li> <li>● 金属焊接及断口分析 (11-14) 南堂220 韩彬</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 材料现代分析技术 (3-6周) 南堂220 王引真</li> <li>● 焊接物理冶金 (11-16周) 南堂220 韩涛</li> <li>● 计算机测控技术 (7-10周) 李伟 东廊303</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>● 机械参数测试技术 (9-12周) 南堂201 王早祥</li> <li>● 安全仪表工程 (13-16周) 南堂201 王海清</li> <li>● 现代设计理论与方法 (5-8) 南堂220 董耀光</li> <li>● 金属焊接及断口分析 (11-14) 南堂220 韩彬</li> </ul>	
第七、八节			<ul style="list-style-type: none"> <li>● 材料现代分析技术 (3-6周) 南堂220 王引真</li> <li>● 计算机测控技术 (7-10周) 李伟 东廊303</li> <li>● 金属焊接及断口分析 (11-14) 南堂220 韩彬</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 材料现代分析技术 (3-6周) 南堂220 王引真</li> <li>● 焊接物理冶金 (11-16周) 南堂220 韩涛</li> <li>● 计算机测控技术 (7-10周) 李伟 东廊303</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>● 机械参数测试技术 (9-12周) 南堂201 王早祥</li> <li>● 安全仪表工程 (13-16周) 南堂201 王海清</li> <li>● 现代设计理论与方法 (5-8) 南堂220 董耀光</li> <li>● 金属焊接及断口分析 (11-14) 南堂220 韩彬</li> </ul>	
第九、十、十一节						<ul style="list-style-type: none"> <li>● 近海石油工程与装备 (3-10周) 东环106 徐兴平</li> </ul>	