



نام درس	اسامی کمیته ارزیابی جامع به تفکیک درس	فهرست کامل منابع ارزیابی	ارزیابی کتبی	ارزیابی شفاهی
			زمان (تاریخ و ساعت)	زمان (تاریخ و ساعت)
رفتار فیزیکی مواد	-دکتر غلامرضا ابراهیمی -دکتر سمانه صاحبیان	<ul style="list-style-type: none"> <li>The principal metallurgy,( Redhill and Abbaschian)</li> <li>Phase transformations in metals and alloys,Book by David A. Porter</li> </ul>	شنبه ۱۴۰۲/۹/۱۸ ساعت ۹ صبح	دوشنبه ۱۴۰۲/۹/۲۷ ساعت ۱۰ صبح
رفتار مکانیکی مواد	-دکتر سید عبدالکریم سجادی -دکتر محمدحسن فرشیدی	<ul style="list-style-type: none"> <li>کتاب رفتار مکانیکی، نوشته آقای دکتر سید عبدالکریم سجادی، فصول ۸ الی ۱۵</li> <li>متالورژی مکانیکی، ج.ا. دیتر، ترجمه شهره شهیدی، مرکز نشر دانشگاهی، ۱۳۹۲</li> </ul>	دوشنبه ۱۴۰۲/۹/۲۰ ساعت ۹ صبح	دوشنبه ۱۴۰۲/۹/۲۷ ساعت ۱۰ صبح
مهندسی سطح پیشرفته	دکتر قاسم براتی دربند	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kanani, Nasser. Electroplating: basic principles, processes and practice. Elsevier, 2004. <b>Chapters: 1-4</b></li> <li>Pletcher, Derek, et al. Instrumental methods in electrochemistry. Elsevier, 2001. <b>Chapter 9: electrocyclization</b></li> </ul>	چهارشنبه ۱۴۰۲/۹/۲۲ ساعت ۹ صبح	دوشنبه ۱۴۰۲/۹/۲۷ ساعت ۱۰ صبح
فرایندهای انجماد پیشرفته	دکتر محسن حداد سبزواری	<ul style="list-style-type: none"> <li>جزوات و فایل های مربوط به درس فرایندهای انجماد پیشرفته (به استاد مراجعه شود)</li> </ul>	چهارشنبه ۱۴۰۲/۹/۲۲ ساعت ۹ صبح	دوشنبه ۱۴۰۲/۹/۲۷ ساعت ۱۰ صبح
بافت و ناهمسانگردی	-دکتر غلامرضا ابراهیمی -دکتر ابوالفضل رضائی بزاز	<ul style="list-style-type: none"> <li>Introduction to texture analysis (macrotexture, microtexture and orientation mapping) by OLAF ENGER, VALERIE RANDLE, ( Tylor Francis Group)</li> </ul>	چهارشنبه ۱۴۰۲/۹/۲۲ ساعت ۹ صبح	دوشنبه ۱۴۰۲/۹/۲۷ ساعت ۱۰ صبح