

تکایف اصلی انجماد پیشرفته - پردیس - ترم ۹۶-۹۷/۱

نام دانشجو	عنوان فایل مقاله
آقامحمدی	1- Modification Performance of WC Nanoparticles
میرزاخانی	2- Rapid Solidification Selective Laser Melting of AlSi10Mg
جوینده	3- A Combinatorial Approach to the Investigation of Metal Systems
محمدی	4- Morphological Study of Directionally Freeze-Cast
رضایی	5- The Mechanical and Corrosion Behaviors of As-cast and
	6-Microsegregation in and Phase Stability of As-Cast
دهباشی نیا	7- Effect of Low-Frequency Electromagnetic Casting
	8- In Situ X-Ray Observations of Dendritic Fragmentation During
	9- Melt Conditioning of Light Metals by Application of High Shear
وفادار	10- Fabrication of Fe-FeAl Functionally Graded Material
	11- Solidification Sequence of Spray-Formed Steels
	12- A New Al-Zr-Ti Master Alloy for Ultrasonic Grain Refinement
<p>○ نام فایل مقاله انتخابی هر یک از دانشجویان در ستون دوم مشاهده می شود و از روی سایت درس قابل دانلود است.</p> <p>○ انتظار می رود دانشجویان، مقاله تعیین شده را به عنوان محور تحقیق قرار داده و پس از مطالعه دقیق آن، با مراجعه به مراجع (References) کلیدی مقاله، همچنین مقالات جدیدتری که به این مقاله ارجاع (Citations) داده اند (در صورت وجود) و کتب و مقالات مرتبط دیگر، تمامی موضوعات کلیدی مطرح شده در مقاله را در گزارش تحقیق به طور کامل مورد بررسی و بحث قرار دهند.</p> <p>○ بررسی انتقادی همراه با روشن کردن نقاط ضعف و قوت تحقیق، و ارائه پیشنهاداتی برای بهبود یا ادامه تحقیق از اهمیت بالایی برخوردار است.</p> <p>○ ترجمه صرف مقالات مورد قبول نمی باشد.</p> <p>○ دانشجویانی که تمایل به تغییر مقاله مشخص شده دارند، می توانند از بین مقالات بدون نام، مقاله جدیدی را انتخاب و پس از تایید من روی آن کار کنند.</p> <p>○ در تهیه گزارش به اصول تهیه یک گزارش علمی، نظیر مرجع گذاری مرتب در متن، عدم Plagiarism و اصول نگارش فارسی توجه نمایید.</p> <p>○ در هنگام تحویل گزارش، گزارش را به صورت پرینت شده، و فایل گزارش و مقاله اصلی به همراه دیگر مقالات و مراجع مورد استفاده را روی CD تحویل دهید.</p> <p>○ فرصت تحویل گزارش: یک هفته به پایان کلاس ها</p>	
<p>نیرومند</p> <p>۹۶/۸/۲۴</p>	