

لینک دریافت	حوزه	عنوان	کد رهگیری	دیف
	محصول و فرآیند	طراحی، ساخت، نصب، راه اندازی، تضمین عملکرد و آموزش سیستم شناسایی عیب و بیبره جهت به صفر رساندن پارگی ورق در کوره مافل قلع آندود	OPE/99/046	۱
	فناوری و مهندسی	استخراج و پیاده سازی مدل تطبیقی نورد سرد تاندم	OPE/99/054	۲
	فناوری و مهندسی	بازرسی سطح ورق از طریق پردازش تصویر در خط اسید شویی ۱	OPE/99/056	۳
	فناوری و مهندسی	بهبود و اصلاح نرم افزار فعلی سیستم Soft Reduction روی ماشین ۵ ریخته گری یا تهیه نرم افزار جدید	OPE/98/005	۴
	فناوری و مهندسی	شبیه سازی عددی فرآیند حرکت سیال در RH و بررسی پارامترهای هیدرو دینامیکی بر عملکرد فرآیند	OPE/99/047	۵
	فناوری و مهندسی	شبیه سازی شکل جریانات مذاب و سرباره در زمان قوس الکتریکی و موقع تخلیه مذاب start to tap	OPE/99/058	۶
	فناوری و مهندسی	بررسی و اجرای راهکارهای اجرایی کاهش (بهینه سازی) مصرف انرژی برق در واحدهای احیا مستقیم ۱ و ۲	OPE/99/060	۷
	فناوری و مهندسی	سامانه دسترسی و کنترل جامع اطلاعات ثبت شده در سیستم اتوماسیون مدول های قدیمی احیا مستقیم	OPE/99/061	۸
	فناوری و مهندسی	بررسی و مطالعات امکان سنجی بستن کویلر ۳۳ KV پست MRSS فولاد سبا و امکان بهره برداری از هر SVC برای کوره های قوس شماره ۱ و ۲	OPE/99/062	۹
	فناوری و مهندسی	آنالیز فرسایش و تعیین نوع آن در بدنه شیرهای ۸۱۰۱	OPE/98/090	۱۰
	محصول و فرآیند	پیش بینی احتمال رخداد عیوب در محصولات نورد سرد به منظور پیشگیری از تولید محصول معیوب و انجام بازرسی هدفمند	TEC/99/049	۱۱
	فناوری و مهندسی	بررسی امکان ساخت سنسور مناسب برای تشخیص گرفتگی ایراسلایدهای بخش آسیاب واحد گندله سازی جهت جلوگیری از توقفات اضطراری	OPE/99/043	۱۲
	نیروی انسانی	بازنگری، تعیین و مقایسه شاخص های عملکردی ایمنی، بهداشت و محیط زیست (HSE) در بازه های زمانی قبل و بعد از شیوع کرونا در شرکت فولاد مبارکه به منظور ارائه استراتژی های بهبود مستمر	PER/99/067	۱۳