



انجمن مهندسی ساخت و تولید ایران
Society of Manufacturing
Engineering of Iran (SMEIR)



وزارت علوم، تحقیقات و فناوری
دانشگاه فنی و حرفه‌ای



Institute of Manufacturing
UK (IManf)



ICME2022

هجدهمین همایش ملی و هفتمین کنفرانس بین‌المللی مهندسی ساخت و تولید
۱۱ و ۱۲ اسفند ماه ۱۴۰۰ / تهران - دانشگاه فنی و حرفه‌ای

بدینوسیله گواهی می‌شود مقاله با عنوان

((بررسی و مدل سازی آماری و بهینه سازی با کمک الگوریتم تبرید تدریجی در جوشکاری اکتیو تیگ فولاد L 316))

توسط نویسندگان

((عماد پروانه اول، فرهاد کلاهان))

در هجدهمین همایش ملی و هفتمین کنفرانس بین‌المللی مهندسی ساخت و تولید (ICME2022) که در تاریخ ۱۱ و ۱۲ اسفند ماه ۱۴۰۰ توسط انجمن مهندسی ساخت و تولید ایران و با همکاری انجمن مهندسی

ساخت و تولید انگلستان در دانشگاه فنی و حرفه‌ای برگزار گردید، مورد پذیرش قرار گرفته و به صورت شهابی ارائه شده است.

کمیته علمی همایش از حضور این عزیزان قدردانی نموده و آرزوی توفیق روز افزون برای ایشان دارد.

دکتر یعقوب داوودگر اصل

دبیر کنفرانس



دکتر بهنام داودی

دبیر علمی کنفرانس

