



Iraqi Journals 2017

رابط البحث في المستوعب	نوع المجلة	سنة النشر	اسم المجلة	اسم البحث	اسم الباحث	ت
https://scholar.google.com/citations?view_op=view_citation&hl=en&user=2ueva_QAAAAJ&citation_for_view=2ueva_QAAAAJ:d1gkVwhDpl0	محلية	٢٠١٦	Journal of Engineering	Thermo Elastic Analysis of Carbon Nanotube-Reinforced Composite Cylinder Utilizing Finite Element Method with the Theory of Elasticity	حمد محمد حسن	١
https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1290072916316490	Scopus	٢٠١٦	International Journal of Thermal Sciences	Heat transfer enhancement in a cross-slot micro-geometry	وليد محمد عبد	٢
https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2214157X16301125	Scopus	٢٠١٧	Case Studies in Thermal Engineering	Numerical study on turbulent forced convective heat transfer using nanofluids TiO2 in an automotive cooling system	هيثم كامل داود	٣
https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0735193317300106	Scopus	٢٠١٧	International Communications in Heat and Mass Transfer	Heat transfer augmentation in concentric elliptic annular by ethylene glycol based nanofluids	هيثم كامل داود	٤
https://www.ingentaconnect.com/contentone/asp/jon/2017/0000006/00000006/art00001	Scopus	٢٠١٧	Journal of Nanofluids	Heat transfer enhancements using traditional fluids and nanofluids in pipes with different orientations: a review	هيثم كامل داود	٥


 رئيس القسم
 م.د. مازن ياسين عبود
 ٢٠٢٠/٩/١٤


 مسؤول ضمان الجودة
 م.د. ستار عبد مطلق
 ٢٠٢٠/٩/١٤



جامعة الانبار
كلية الهندسة
قسم الهندسة الميكانيكية
