



جامعة الموصل
كلية الهندسة
قسم الهندسة الميكانيكية

مختبر اللحام والمعاملات الحرارية - (ورشة 2)

هدف المختبر:

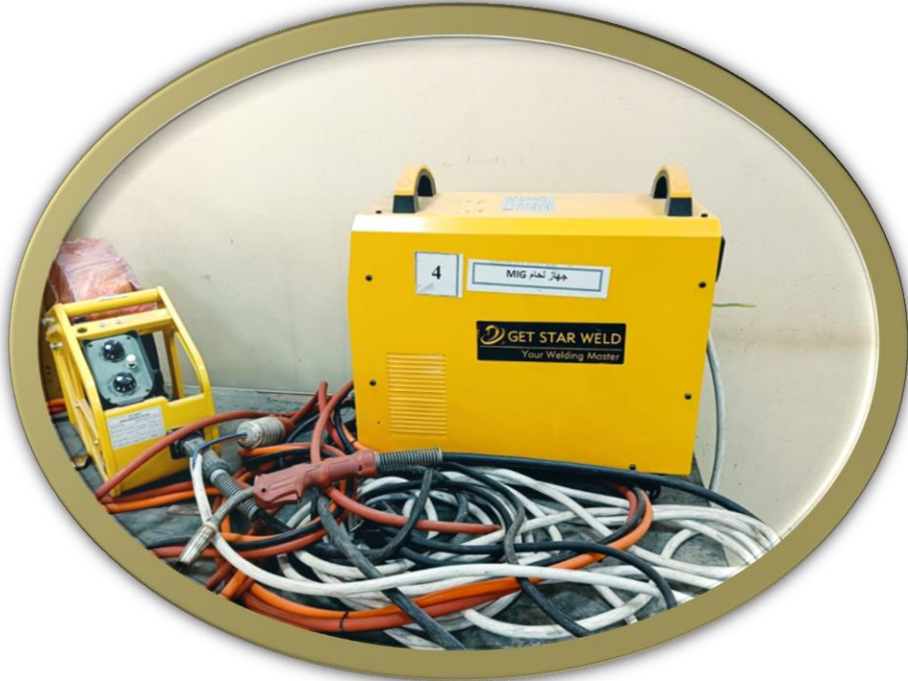
يختص المختبر إعطاء محاضرات في اللحام بالقوس الكهربائي لطلبة المرحلة الأولى لقسم الميكانيك وقسم الميكاترونكس واللحام الغازي وطلبة المرحلة الثالثة و إجراء لحام لمتطلبات طلبة المرحلة الرابعة وطلبة الدراسات العليا وإجراء معاملات حرارية للمعادن بواسطة افران كهربائية .

الرئيسية: الأجهزة المختبرية

- 1- Electrical arc welding
- 2- Gas welding
- 3- Mig welding
- 4- Electrical muffle furnace up to (1200 °C)

أسماء التجارب:

- 1- Electrical arc welding
- 2- Gas welding
- 3- Mig welding



العاملين في المختبر:

الشهادة والتخصص	المهام	الاسم	ت
ماجستير انتاج ومعادن	مشرف المختبر	م. احمد نافع راشد	.1
بكلوريوس هندسة ميكانيك	المسؤول الفني للمختبر	اياد عبد القادر محمد	.2
ماجستير انتاج ومعادن	تجارب المرحلة الثالثة	م.قيس حازم اسماعيل	.3
ماجستير انتاج ومعادن	تجارب المرحلة الاولى	م.م زينة ميسر عبد	.4