**مختبر اساسيات الرموداينمكس (الكورس الثاني )**

**قسم علوم الجو ⁄ المرحلة الثانية**

**اعداد**

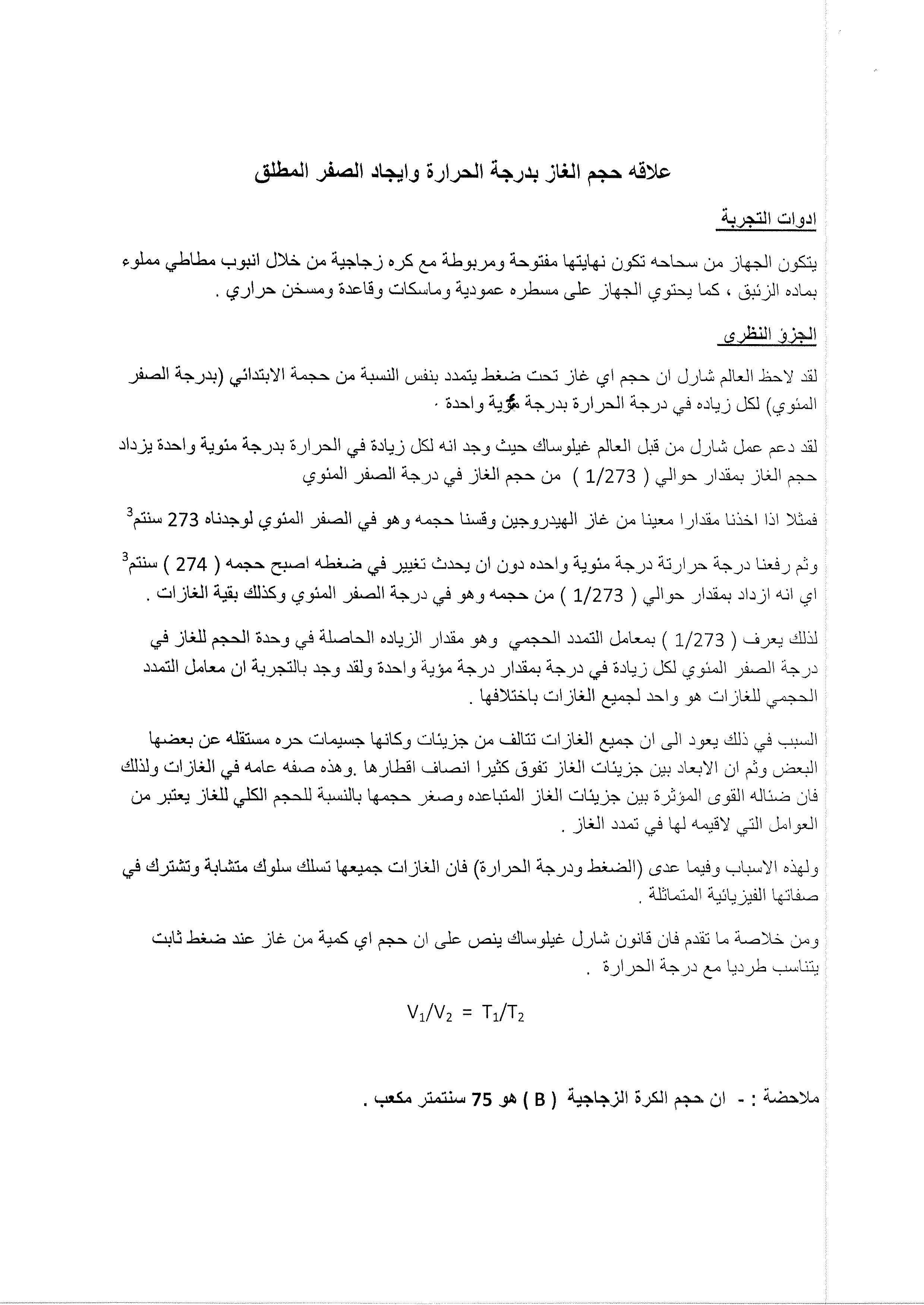
**م.م. وديان غالب نصيف**

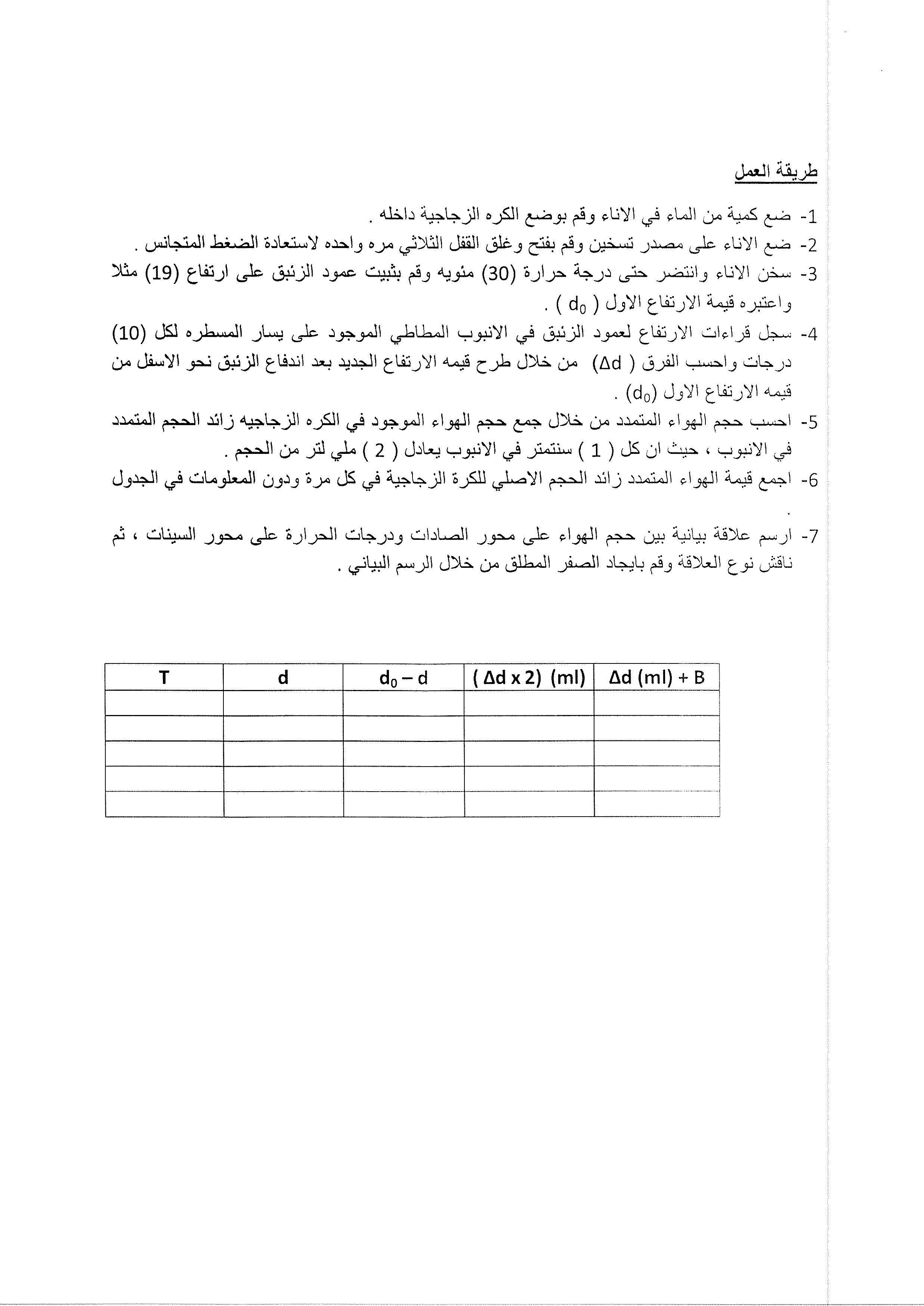
**م.م. سندس حسن جابر**

**م.م. زينب مجيد عبود**

**اسماء تجارب الكورس الثاني**

1. علاقة حجم الغاز بدرجة الحرارة وايجاد الصفر المطلق .
2. تحقيق قانون ستيفان – بولتزمان .
3. قياس السعة الحرارة النوعية بطريق الخلط وبأستعمال المسعر .
4. معامل التمدد الظاهري للماء .
5. العلاقة بين الشغل الكهربائي والحرارة (مكافئ جول ).

**

**