



Electrical Lab.

**Chemical and Petroleum Refining
Engineering Department**

&

**Oil and Gas
Engineering Department**

(2nd year ,Semester I&II)

By Lecturer:

Suroor Moaid Dawood



تقرير
مادة الكهرباء

واجبة والتقرير

على الجهة اليسرى من الورقة

Basrah University for Oil and Gas
College of Oil and Gas Engineering

Chemical or Oil and Gas Department

في المنتصف

Electrical Tech. or Circuits & Electronics
Lab.

على الجهة اليسرى

Experiment Number & Name :-

Student Name :-

Class :- Student No. :-

Experiment Date :-

Report Receiving Dat :-



وغيره
كيميائي + نظري

ارسل على كجهة الهدف من واجهة التقرير

Group's Number & Names

①

②

⋮

نهاية الورقة الأولى

من التقرير والتي تخص

الواجهة فقط

(1)

Exp. No: -

بداية التقويم

Exp. Name: -

The Aime :- - - - - Pg 2

Introduction :- Max 3 Pages Pg: (3-5)

شرح + دوائر + معادلات

Experiment requirements :- Pg 6

Exp. Procedures Pg (7-9)

خطوات اداء التجربة مع الدوائر
والمعادلات والمداول.

Theoretical Results :- Pg (10 -)

Experimental Results :- ترتفع قبل آخر ورقة

وعند وجود رسم يرسم بيانياً النتائج لطالبة الهندسة
الكيميائية وعلى ورق بياني لطالبة هندسة النفط والغاز.

سنة النتائج العملية الأولية ترفق في تقرير احد
طلاب المجموعات وبقية الطلاب من نفس المجموعة
ترفق النتائج المستسخنة عن الورقة الاولية.

Discussions:-

اخر ورقة

تناقش نتائجك العملية وتقارنها مع النتائج النظرية
مع توضيح الأسباب عند وجود اختلاف واقتراحاتك
وبيان الفرق بين النظريات والفائدة من الربط عند
كل تجربة مقترحة.

ملاحظة

في ورقة النتائج العملية ترسم كل دائرة وتحتها جدول بنتائجها
ونماذج الورقة تكتب اسماء الطلبة الحاضرين فقط عند
اداء التجارب.