

استمارة مستخلصات رسائل واطاريج الماجستير والدكتوراة في جامعة البصرة

الكلية: التربية للعلوم الانسانية
القسم: تاريخ
التخصص: حديث
عنوان الرسالة أو الأطروحة .

اسم الطالب: شروق سعود عبد
اسم المشرف: أ.د. إبراهيم فنجان الإمارة
الشهادة: الماجستير

السياسة الأمريكية تجاه الجمهورية العربية اليمنية ١٩٦٧ – ١٩٧٩

ملخص الرسالة أو الأطروحة .

تبنّت الولايات المتحدة سياسات متعددة الأوجه والأبعاد تجاه الشرق الأوسط بصورة عامة واليمن بصورة خاصة لحماية مصالحها الاقتصادية النفطية منها في المملكة العربية السعودية لما لها من أهمية لواشنطن وحلفاؤها علاوة على ذلك فقد شكّل الشطر الشمالي من اليمن بالنسبة لها أهمية استراتيجية وعسكرية خاصة وبعد قيام نظام ماركسي موالي للسوفييت بشكل صريح في الشطر الجنوبي من اليمن ناهيك عن أهمية موقعها الجغرافي بالقرب من أحد أهم الممرات المائية الدولية التي حرصت الولايات المتحدة على أن لا تقع تحت سيطرة السوفييت مما يؤدي في نهاية الأمر الى تهديد مصالحها الاقتصادية والسياسية بشكل كبير.

COLLEGE: Education for human Science .

Name of student : Shurooq Saud Abed

Dept. History

Name of Supervisor: Ibrahim Finjan AL- Amara

Certificate: MASTER

Specialization: Modern.

Title of thesis.

American to the policy Towards the Arab Republic of Yemen 1967 – 1979

Multifaceted policies have been adopted by the United States of America towards the Middle East in general, and towards Yemen in particular to protect and secure their economic and political interests especially with respect to oil interests in the Kingdom of Saudi Arabia, because of the importance of oil to Washington and its allies. Furthermore , the northern part of Yemen represents a great strategic and military significance . Especially after the establishment of a Marxist regime which is clearly loyal to the Soviet Union in the southern part of Yemen. Not to mention the importance of its geographical location near one of the most important International waterways which the United States made sure that they did not fall under the control of the Soviet Union which leads eventually to a great threat for its economic and political interests .

