



جامعة الفيوم

كلية الآداب

قسم الجغرافيا

الأبعاد الجغرافية لسياسات أمن الطاقة في مصر

(دراسة في الجغرافيا السياسية)

رسالة مقدمة للحصول على درجة الماجستير في الآداب من قسم الجغرافيا ونظم المعلومات
الجغرافية

إعداد الطالب:

رمضان أحمد محمد عبد العال

المعيد بقسم الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية

إشراف:

الأستاذ الدكتور

الأستاذ الدكتور

عبد الغفار رشاد القصبي

محمد عبد الرحمن الشرنوبي

استاذ العلوم السياسية – جامعة القاهرة

أستاذ جغرافية السكان – جامعة الفيوم

الفيوم ٢٠٢١

الملخص العربي.

تعرض هذه الدراسة موضوع " الأبعاد الجغرافية لسياسات أمن الطاقة في مصر " (دراسة في الجغرافيا السياسية)، وتهدف لدراسة لمعرفة أثر العوامل الجغرافية الطبيعية والبشرية على سياسات تأمين الإمدادات الكافية من الطاقة، ومصادر الطاقة وتأثيرها على قوة الدولة، ومعرفة السياسات الداخلية والخارجية ودورها في توفير إمدادات الطاقة لمصر، بالإضافة لدراسة مستقبل أمن الطاقة في مصر.

تقع هذه الدراسة في خمسة فصول تسبقها مقدمة وتعقبها خاتمة، وتعرض المقدمة مشكلة الدراسة، وتساولاتها، وأهدافها، وأسباب اختيار الدراسة، ومصادر بيانات الدراسة ومراجعها، ومناهج الدراسة وأساليبها، بالإضافة إلى الدراسات السابقة لموضوع الدراسة.

يتناول " الفصل الأول ": الإطار النظري والمفاهيمي لسياسات أمن الطاقة، لمعرفة نظريات بناء الدولة ودور أمن الطاقة في بنائها، ونظريات القرار السياسي والعوامل المؤثرة في القرارات السياسية الخاصة بأمن الطاقة، ودراسة مفهوم أمن الطاقة والسياسات الداخلية والخارجية لأمن الطاقة وعلاقته بالجغرافيا السياسية.

يعرض " الفصل الثاني ": أهم العوامل الجغرافية المؤثرة على سياسات أمن الطاقة في مصر، والمتمثلة في العوامل الطبيعية، والعوامل البشرية.

كما يعرض " الفصل الثالث ": مصادر الطاقة واستهلاكها في مصر، وتتمثل مصادر الطاقة الموجودة في مصر في الطاقة الأحفورية، والطاقة الجديدة والمتجددة، كما يتناول أثر مصادر الطاقة على القوة الاقتصادية لمصر وأهم دول الجوار الإقليمي (السعودية، إيران، تركيا، فلسطين المحتلة (إسرائيل)).

يتناول " الفصل الرابع ": تقييم السياسات الداخلية والخارجية لأمن الطاقة في مصر، ودورها في قوة ودعم الاستقرار الداخلي ودورها في قوة مصر إقليمياً ودولياً .

يُقدر " الفصل الخامس ": إنتاج واستهلاك الطاقة في مصر، ومعرفة المصادر المُمكنة لتأمين إمدادات الطاقة في مصر في المستقبل، ودراسة أمن الطاقة في ميزان العلاقات الدولية لمصر.

أما "الخاتمة" فتعرض أهم نتائج الدراسة، بالإضافة إلى التوصيات التي خلُصت

إليها.