البحث السادس – بحث مشترك ( منشور)	
استكشاف المخاطر المتصورة والفرص الاستثمارية تجاه اعتماد الطائرات الهيدروجينية في صناعة السياحة	عنوان البحث باللغة العربية
Exploring Perceived Risks and Investment Opportunities towards Hydrogen	عنوان البحث باللغة الإنجليزية
Airplane Adoption in the Tourism Industry.	
يونيو 2024	سنة النشر
مجلة إتحاد الجامعات العربية للسياحة والضيافة (JAAUTH) – كلية السياحة والفنادق- جامعة قناة	الناشر
السويس- المجلد (26) - العدد (1) - يونيه 2024 - ص: 22-41.	

## الملخص باللغة العربية:

لقد ظهرت تقنية التحليل الكهربائي لجزئيات الماء "توليد الطاقة الكهربائية من الماء" كوقود مُتجدد في الوقت الذي يبحث فيه العالم بأثره عن طرق جديدة لمُعالجة ظاهرة الاحتباس الحراري ومحاولة إنقاذ القطاعات المتضررة بيئيًا كقطاعي السياحة والسفر. في الوقت الحاضر، يسعى هذان القطاعان إلى تحقيق مفهوم السفر المُستدام. في صدد المحاولات المكثفة تجاه مكافحة ظاهرة التغير المناخي، هناك اهتمامًا متزايدًا بأن يكون السفر الجوي خال من الكربون الملوث للبيئة المحيطة. على هذا النحو، فقد ثبت أن الهيدروجين هو وقودًا بديلًا في صناعة السفر، إذ يولد من فصل جزئيات الأكسجين الموجودة في الماء بعد الاستخدام. يُعد هذا الوقود قادرًا على إحداث تبريد للبيئة المحيطة، ولكنه نظيف وخالٍ من الملوثات العضوية، ويطلق عليه "الهيدروجين الأخضر." بناءً على ذلك، تستكشف هذه الورقة المخاطر المتصورة والفرص الاستثمارية تجاه اعتماد الطائرات المزودة بالهيدروجين الأخضر في صناعة السياحة. اعتمادًا على المنهج الكمي، تم التحري عن سوابق قابلية اعتماد هذه الطائرات في صناعة السفر الجوي بقطاع السياحة المصري من منظور 93 خبيرًا سياحيًا وبيئيًا. أظهرت نتائج WarpPLS 8 بأن الفرص الاستثمارية لاعتماد هذه الطائرات أثرت إيجابيًا ومعنويًا في قابلية اعتمادها، في حين أثرت المخاطر المتصورة لاعتماد هذه الطائرات سلبًا في قابلية اعتمادها بصناعة السياحة. علاوة على ذلك، خفضت الفرص الاستثمارية لاعتماد هذه الطائرات من العلاقة السلبية بين المخاطر المتصورة وقابلية اعتماد هذه الطائرات. بناءً على هذه النتائج، يمكن العثور على خطة طويلة المدى لنمو الطاقة البديلة في خرائط الطريق السياحية لاعتماد الهيدروجين النظيف المُطور عالميًا. في هذا الصدد، ستكون صناعة السياحة قادرة على تعديل رؤيتها المستقبلية في ضوء هذه المعلومات المقدمة لدعم صناع القرار بوزارتي البيئة والسياحة.