

الماجستير والدكتوراة منذ 2020-2021

اولا الماجستير:

| Thesis Title | Name | م |
|--|------------------------|----|
| 2020 | | |
| تصنيع وأختيار معدة الية لعمليات المسح الهيدروجرافي فى المناطق الوعرة والمفتوحة Manufacture and selection of automated equipment for hydrographic surveys in rugged and open areas | محمد فاتن حسن احمد | 1 |
| تعظيم المنفعة الاقتصادية بمؤسسة موانئ البحر العربى اليمنية Maximizing the economic benefit of the Yemen Arabian Sea Ports Corporation | جهاد حسن عبد الله جوهر | 2 |
| تطور متطلبات تسجيل السفن ومقترح تاسيس اعلم المصرى الدولى The evolution of ship registration requirements and the proposal to establish the Egyptian International Flag | هنادى السيد ابوطرية | 3 |
| التحديات التى تواجه تطبيق مفهوم الموانئ الذكية فى الدول النامية دراسة حالة ميناء شرق بور سعيد- مصر Challenges facing the application of the concept of smart ports in developing countries A case study of East Port Said Port - Egypt | مهران محمد سليم | 4 |
| التشغيل الامن والفعال لنظام الحفاظ على الموقع والتركيز على عناصر الحادث وتحسن اداء مشغلى النظام Safe and effective operation of the site maintenance system, focus on incident elements, and improve the performance of system operators | أحمد محمد على سالم | 5 |
| اهمية الانتقال من معيار السلامة والصحة المهنية(OHS18001) الى (ISO45001 بالنسبة لمراكز التعليم والتدريب البحرى The importance of moving from the occupational safety and health standard (OHS 18001) to) ISO 45001 For Maritime Education and Training Centers | عمرو حسنى الغربى | 6 |
| تأثير معامل squat المقاس فى المسح الهيدروجرافى على كميات التكريك فى ميناء الصيد بالبرلس The effect of the squat coefficient measured in the hydrographic survey on the dredging quantities in the fishing port of Burullus | حامد الساداتى محمود | 7 |
| زيادة كفاءة المحطات البحرية فى جمهورية العراق باستخدام تطبيقات الموانئ الذكية Increasing the efficiency of marine stations in the Republic of Iraq using smart port applications | كاظم نعيم عودة المالكى | 8 |
| تعزيز فعالية ادارة العلم القطرى Enhancing the effectiveness of the Qatari flag management | أحمد أحمدى عبد الرحمن | 9 |
| تحسين اداء الموانئ البحرية بتطبيق منظومة الميناء الذكى بالموانئ العربية Improving the performance of seaports by applying the smart port system in Arab ports | محمد ماهر شحادة | 10 |
| المفاهيم الحديثة والنظم الذكية لتطوير اداء الموانئ البحرية(الطرق المتداوله السريعه – Rolling high Way) دراسة حالة ميناء ام القصر العراق Modern concepts and smart systems to develop the performance of seaports (rolling high way) A case study of Umm Qasr port, Iraq | على عبد الكريم طعمة | 11 |
| 2021 | | |
| تحليل الوضع التنافسى لمحطة عدن للحاويات فى ظل المنافسة الاقليمية Analysis of the competitive situation of Aden Container Terminal | أشرف عبده قردش | 1 |

| | | |
|---|-------------------------|---|
| in light of regional competition | | |
| أثار التعارض بين عمليات التفتيش المختلفة على متن ناقلات النفط والغاز والكيماويات The effects of conflict between the various inspection operations on board oil, gas and chemical tankers | محمد حسام محمد حسن | 2 |
| تقليل انبعاثات السفينة من خلال خفض استهلاك الطاقة الكهربائية بسبب النشاط البشرى(دراسة حالة ناقلة غاز البوتجاز المسال النجدة) Reducing ship emissions by reducing electrical energy consumption due to human activity (a case study of an LPG tanker Al Najja | محمد فتحي حسن عزام | 3 |
| تقدير احتماليو اخطاء العنصر البشرى لعملية السلامة الحرجة على متن السفن من خلال تطبيق نموذج تقييم اعتماديو الاداء البشرى Estimating the potential for human error in the critical safety process on board ships by applying the human performance reliability evaluation model | أحمد فتحي ابراهيم عاشور | 4 |
| التحديات التي تؤثر على تطبيق السفن المسيرة اليا بما يواكب التشغيل الامن للسفينة وامنها Challenges that affect the application of automated ships in keeping with the safe operation and security of the ship | شريف محمد عبد الرحمن | 5 |

ثانيا: الدكتوراة:

| Thesis Title | Name | م |
|--|-------------------------|---|
| 2020 | | |
| إدارة كفاءة طاقة السفن باستخدام نماذج محاكاة ديناميكية Ship energy efficiency management using dynamic simulation models | محمد ابراهيم عبد العزيز | 1 |
| منهجيات تقييم المخاطر الأمنية للموانئ: دراسة مقارنة مع التطبيق على ميناء افتراضي Port security risk assessment methodologies: a comparative study with the application on a virtual port | محمد محمود عبد الفتاح | 2 |
| 2021 | | |
| تقييم الأثر البيئي للموانئ المصرية "دراسة مقارنة بين مينائي الإسكندرية ودمياط" A comparative Environmental Impact Assessment of Egyptian Ports study between the ports of Alexandria and Damiett | محمد عبد المنعم سالم | 1 |
| نحو نظام مصرى تطوعى للبحث والإنقاذ البحرى Towards a voluntary Egyptian system for maritime search and rescue | سمير عبد الغنى مجاهد | 2 |
| تأثير بيئة العمل على الصحة العقلية والقدرة الفكرية للبحارة The impact of the work environment on the mental health and intellectual capacity of seafarers | أحمد سعد حسن نوفل | 3 |
| تأمين السفن التجارية من الهجمات السيبرانية Securing merchant ships from cyber attacks | عمرو محمد الدمرداش | 4 |
| تطوير نموذج إدارة المعرفة من أجل تعزيز إدارة الجودة الشاملة: دراسة حالة : على | شرين ابراهيم البندارى | 5 |

| | | |
|---|----------------------------|---|
| القطاع البحري المصري Developing a knowledge management model in order to enhance TQM Case Study: On the Egyptian Maritime Sector: | | |
| تحسين إدارة عمليات الاخلاء البحري علي سفن الركاب Improving the management of marine evacuation operations on passenger ships | ابراهيم السيد شحاتة | 6 |
| أثر تطبيق أنظمة التسجيل المفتوح للسفن على سلامة الملاحة البحرية The impact of the application of open registration systems for ships on the safety of maritime navigation | نائل محمد عبد الله الخالدي | 7 |
| تحسين مستوى سلامة الملاحة البحرية من خلال تطوير المساعدات الملاحية Improving the level of maritime safety through the development of navigational aids | عمرو ابراهيم نصير | 8 |