

2021

þý £ Í³ Ç Á ¿ ½ µ Â À µ Á¹² ± » » ¿ ½ Ä¹º - Â
þý À Á ¿º » ® Ã µ¹ Â - ¿ Á ì » ¿ Â Ä · Âº »

þý “ Á ·³ ¿ Á¹ ¬ ´ · Â , •¹º ì » ± ¿ Â

þý Á ì³ Á ± ¼ ¼ ± ” · ¼ ì Ã¹ ± Â ”¹ ¿⁻º · Ä · Â , £ Ç ¿ » ® Ý¹º ¿ ½ ¿ ¼¹º ì ½ · À¹ Ä Ä · ¼ ì ½º ±¹ ”¹ ¿⁻º ·
þý ± ½ µ À¹ Ä Ä ® ¼¹ ¿ · µ ¬ À ¿ »¹ Â ¬ Æ ¿ Á

<http://hdl.handle.net/11728/11719>

Downloaded from HEPHAESTUS Repository, Neapolis University institutional repository

ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2021



ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ

**ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ
ΠΡΟΚΛΗΣΕΙΣ - Ο ΡΟΛΟΣ ΤΗΣ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ
ΑΛΛΑΓΗΣ**

ΓΡΗΓΟΡΙΑΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2021

ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2021



ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ

**ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ
ΠΡΟΚΛΗΣΕΙΣ - Ο ΡΟΛΟΣ ΤΗΣ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ
ΑΛΛΑΓΗΣ**

*Διατριβή, η οποία υποβλήθηκε προς απόκτηση εξ
αποστάσεως μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών στη Διοίκηση
Τουριστικών Επιχειρήσεων στο Πανεπιστήμιο Νεάπολης
Πάφου.*

ΓΡΗΓΟΡΙΑΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ, 2021

Πνευματικά δικαιώματα

Copyright © Γρηγοριάδης Νικόλαος, 2021

Με επιφύλαξη παντός δικαιώματος. All rights reserved.

Η έγκριση της διατριβής από το Πανεπιστήμιο Νεάπολις δεν υποδηλώνει απαραίτητως και αποδοχή των απόψεων του συγγραφέα εκ μέρους του Πανεπιστημίου.

ΣΕΛΙΔΑ ΕΓΚΥΡΟΤΗΤΑΣ

Όνοματεπώνυμο Φοιτητή: Γρηγοριάδης Νικόλαος

Τίτλος Μεταπτυχιακής Διατριβής: Σύγχρονες Περιβαλλοντικές Προκλήσεις - Ο Ρόλος της Κλιματικής Αλλαγής

Η παρούσα Μεταπτυχιακή Διατριβή εκπονήθηκε στο πλαίσιο των σπουδών για την απόκτηση εξ αποστάσεως μεταπτυχιακού τίτλου στο Πανεπιστήμιο Νεάπολις και εγκρίθηκε στις από τα μέλη της Εξεταστικής Επιτροπής.

Εξεταστική Επιτροπή:

Πρώτος επιβλέπων (Πανεπιστήμιο Νεάπολις Πάφος) Δρ. Στυλίδης Δημήτριος

Μέλος Εξεταστικής Επιτροπής: Δρ. Βαρελάς Σωτήριος

Μέλος Εξεταστικής Επιτροπής: Δρ. Χυτήρη Αλεξάνδρα

ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ

Ο Γρηγοριάδης Νικόλαος, γνωρίζοντας τις συνέπειες της λογοκλοπής, δηλώνω υπεύθυνα ότι η παρούσα εργασία με τίτλο «Σύγχρονες Περιβαλλοντικές Προκλήσεις-Ο Ρόλος της Κλιματικής Αλλαγής», αποτελεί προϊόν αυστηρά προσωπικής εργασίας και όλες οι πηγές που έχω χρησιμοποιήσει, έχουν δηλωθεί κατάλληλα στις βιβλιογραφικές παραπομπές και αναφορές. Τα σημεία όπου έχω χρησιμοποιήσει ιδέες, κείμενο ή/και πηγές άλλων συγγραφέων, αναφέρονται ευδιάκριτα στο κείμενο με την κατάλληλη παραπομπή και η σχετική αναφορά περιλαμβάνεται στο τμήμα των βιβλιογραφικών αναφορών με πλήρη περιγραφή.

Ο Δηλών

Γρηγοριάδης Νικόλαος

ΠΕΡΙΛΗΨΗ

Σκοπός της παρούσας διπλωματικής εργασίας είναι να διερευνηθεί η σχέση και η αλληλεπίδραση του τουρισμού με την κλιματική αλλαγή, καθώς και το αντίστροφο, δηλαδή η επίδραση του τουρισμού στην κλιματική αλλαγή. Γίνεται διάκριση ανάμεσα στην αλλαγή του κλίματος από ανθρώπινες δραστηριότητες, οι οποίες μεταβάλλουν τη σύνθεση της ατμόσφαιρας, και την κλιματική μεταβολή, η οποία προκαλείται από φυσικά αίτια. Επιπλέον, μελετάται η διαχείριση κρίσεων από έκτακτες καταστροφές, για παράδειγμα επικίνδυνα καιρικά φαινόμενα, όπως ανεμοστρόβιλοι, που μπορεί να επηρεάσουν αρνητικά έναν τουριστικό προορισμό (όπως ένα ξενοδοχείο ακόμα και ολόκληρη τη σεζόν). Διερευνάται η σχέση μεταξύ των καιρικών συνθηκών και του τουρισμού καθώς και πώς αυτές τον επηρεάζουν. Επίσης, αναζητούνται και ερευνώνται τρόποι διαχείρισης των κρίσεων που προκαλούνται από τις συνέπειες της κλιματικής αλλαγής. Στα πλαίσια απολιγνιτοποίησης της Ελλάδας μελετώνται τρόποι αξιοποίησης πρώην ορυχείων και μεταμόρφωσής τους σε οικολογικά πάρκα τουριστικού ενδιαφέροντος. Στην παρούσα διπλωματική εργασία ερευνάται το πρόβλημα της μετάβασης μιας μέχρι πρότινος βιομηχανικής μονάδας εξόρυξης και εκμετάλλευσης λιγνίτη σε τουριστικό προορισμό. Για τη διερεύνηση του προβλήματος πραγματοποιήθηκε πρωτογενής έρευνα με τη χρήση ερωτηματολογίου στους κατοίκους της περιφερειακής ενότητας Κοζάνης. Τα αποτελέσματα της έρευνας κατέδειξαν, ότι η λειτουργία της λιγνιτικής μονάδας έχει επιδράσει αρνητικά στο περιβάλλον και στην υγεία των κατοίκων, έχοντας υποβαθμίσει την ποιότητα ζωής τους. Επιπρόσθετα, από τα αποτελέσματα της παρούσας έρευνας προέκυψε ότι το κλείσιμο των μονάδων θα διαταράξει την οικονομική ζωή των κατοίκων και την τοπική οικονομία, διότι ένα μεγάλο μέρος των εργαζομένων σε αυτές θα επηρεαστεί δραματικά σε επαγγελματικό επίπεδο. Τέλος, η τοπική κοινωνία είναι θετική στην αξιοποίηση ενός ορυχείου που θα παραμείνει ανενεργό, ώστε να μετατραπεί σε τουριστικό προορισμό και είναι αισιόδοξη ότι η επένδυση αυτή θα αναζωογονήσει τόσο την οικονομία όσο και την ποιότητα ζωής τους.

Λέξεις-Κλειδιά: Τουρισμός, Κλιματική Αλλαγή, Λιγνίτης, Απολιγνιτοποίηση, Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας, SPSS, Στατιστική ανάλυση, Ερωτηματολόγιο.

ABSTRACT

The purpose of this dissertation is to investigate the relationship and interaction of tourism with climate change, and vice versa, ie the impact of tourism on climate change. A distinction is made between climate change from human activities, which change the composition of the atmosphere, and climate change, which is caused by natural causes. In addition, emergency disaster management is studied, for example dangerous weather events, such as tornadoes, which can adversely affect a tourist destination (such as a hotel even throughout the season). The relationship between weather conditions and tourism is explored, and how they affect it. Ways to manage the crises caused by the effects of climate change are also being sought and researched. In the context of the de-lignification of Greece, ways of exploiting former mines and transforming them into ecological parks of tourist interest are being studied. In the present dissertation the problem of the transition of a former industrial unit for the extraction and exploitation of lignite to a tourist destination is investigated. To investigate the problem, a primary analysis was conducted using a questionnaire on the residents of the Kozani regional unit. The results of the research showed that the operation of the lignite plants has had a negative impact on the environment and the health of the inhabitants, having degraded their quality of life. In addition, the results of the research showed that the closure of the unit will disrupt the economic life of the residents and the local economy, since a large number of people will be unemployed. Finally, the local community is positive in the development of this unit, after its closure, in a tourist destination, and is optimistic that this investment will revitalize their economy and quality of life.

Keywords: Tourism, Climate Change, Lignite, Dignitization, Renewable Energy Sources, SPSS, Statistical analysis, Questionnaire forms.