

2023-01

$\beta\ddot{y} \text{ — } \pm^0 \ddot{A}^1 \frac{1}{2} \text{ ; } ^2 \text{ ; } \gg \text{ } ^- \pm \ddot{A} \text{ ; } \overset{\circ}{A} \text{ ' } \mu \frac{1}{2} \text{ } ^1 \text{ ¶ - } \gg \text{ ; } /$
 $\beta\ddot{y} \tilde{A} \overset{\circ}{A} \frac{1}{2} \text{ - ' } \overset{\circ}{A} \text{ } ^1 \text{ ; } \mu \text{ } ^1 \overset{\circ}{A} \text{ } \textcircled{R} \frac{1}{2} \cdot \hat{A} \ddot{A} \overset{\circ}{E} \frac{1}{2} \text{ } \pm \overset{\circ}{A} \text{ } ^1 \tilde{A}$

$\beta\ddot{y} \propto \tilde{A} \text{ } ^1 \text{ } \textcircled{C} \gg \neg^0 \cdot \text{ , } \text{ £ } \ddot{A} \pm \frac{1}{4} \pm \ddot{A} \text{ } ^- \pm$

$\beta\ddot{y} \propto \mu \ddot{A} \pm \overset{\circ}{A} \overset{\circ}{A} \overset{\circ}{C} \text{ } ^1 \pm^0 \text{ } \overset{\circ}{A} \text{ } \overset{\circ}{A} \pm \frac{1}{4} \frac{1}{4} \pm \text{ } ^\text{TM} \tilde{A} \tilde{A} \text{ ; } \overset{\circ}{A} \text{ } ^- \pm \hat{A} \text{ , } \text{ £ } \textcircled{C} \text{ ; } \gg \text{ } \textcircled{R} \text{ } \check{s} \text{ ; } \text{ } ^1 \frac{1}{2} \overset{\circ}{E} \frac{1}{2} \text{ } ^1 \text{ } \hat{\text{O}} \frac{1}{2} \cdot \overset{\circ}{A} \text{ } ^1 \tilde{A} \tilde{A} \cdot \frac{1}{4} \hat{\text{I}} \frac{1}{2} \text{ , } \propto \mu$
 $\beta\ddot{y} \text{ ' } \frac{1}{2} \text{ , } \overset{\circ}{A} \overset{\circ}{E} \overset{\circ}{A} \text{ } ^1 \tilde{A} \tilde{A} \text{ } ^1 \text{ } \hat{\text{O}} \frac{1}{2} \text{ } \text{ £ } \overset{\circ}{A} \text{ ; } \overset{\circ}{A} \text{ } \hat{\text{I}} \frac{1}{2} \text{ , } \pm \frac{1}{2} \mu \overset{\circ}{A} \text{ } ^1 \tilde{A} \tilde{A} \text{ } \textcircled{R} \frac{1}{4} \text{ } ^1 \text{ ; } \cdot \mu \neg \overset{\circ}{A} \text{ ; } \gg \text{ } ^1 \hat{A} \text{ } \neg \text{ } \text{ } \text{ } \overset{\circ}{A}$

<http://hdl.handle.net/11728/12439>

Downloaded from HEPHAESTUS Repository, Neapolis University institutional repository



**ΣΧΟΛΗ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ, ΤΕΧΝΩΝ ΚΑΙ
ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ**

**ΤΜΗΜΑ ΙΣΤΟΡΙΑΣ, ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΔΙΕΘΝΩΝ
ΣΧΕΣΕΩΝ**

**Η ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑ ΤΟΥ ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΥ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
ΣΤΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΕΙΡΗΝΗΣ ΤΩΝ ΠΑΡΙΣΙΩΝ**

ΤΣΙΧΛΑΚΗ ΣΤΑΜΑΤΙΑ

ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2023



**ΣΧΟΛΗ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ, ΤΕΧΝΩΝ ΚΑΙ
ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ**

**ΤΜΗΜΑ ΙΣΤΟΡΙΑΣ, ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΔΙΕΘΝΩΝ
ΣΧΕΣΕΩΝ**

**Η ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑ ΤΟΥ ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΥ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
ΣΤΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΕΙΡΗΝΗΣ ΤΩΝ ΠΑΡΙΣΙΩΝ**

**Διπλωματική Εργασία η οποία υποβλήθηκε προς απόκτηση εξ'
αποστάσεως μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών στην Νεότερη και
Σύγχρονη Ιστορία στο Πανεπιστήμιο Νεάπολις Πάφου**

ΤΣΙΧΛΑΚΗ ΣΤΑΜΑΤΙΑ

ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2023

Πνευματικά δικαιώματα

Copyright © Τσιχλάκη Σταματία, 2023

Με επιφύλαξη παντός δικαιώματος. All rights reserved.

Η έγκριση της Διπλωματικής Εργασίας από το Πανεπιστήμιο Νεάπολις δεν υποδηλώνει απαραίτητως και αποδοχή των απόψεων του συγγραφέα.

ΣΕΛΙΔΑ ΕΓΚΥΡΟΤΗΤΑΣ

ΤΣΙΧΛΑΚΗ ΣΤΑΜΑΤΙΑ,

Η ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑ ΤΟΥ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ ΣΤΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΕΙΡΗΝΗΣ ΤΩΝ ΠΑΡΙΣΙΩΝ

Η παρούσα Διπλωματική Εργασία εκπονήθηκε στο πλαίσιο των σπουδών για την απόκτηση εξ αποστάσεως μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών στο Πανεπιστήμιο Νεάπολις και εγκρίθηκε στις[ημερομηνία έγκρισης]... από τα μέλη της Εξεταστικής Επιτροπής.

ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ:

Πρώτος Επιβλέπων (Πανεπιστήμιο Νεάπολις Πάφου): κος Μάριος Ευρυβιάδης, Καθηγητής,

Μέλος Εξεταστικής Επιτροπής: κος Κυριάκος Ιακωβίδης,

Μέλος Εξεταστικής Επιτροπής: κος Αντώνης Κλάψης.

ΕΥΧΑΡΙΣΤΙΕΣ

Ευχαριστώ θερμώς τον καθηγητή μου, Μάριο Ευρυβιάδη, ο οποίος ήταν δίπλα μου καθόλη την διάρκεια εκπόνησης της εργασίας, με καθοδήγησε και μου παρείχε και ψυχολογική στήριξη, η οποία ήταν εξίσου σημαντική.

ΠΕΡΙΛΗΨΗ

Από την ίδρυση του ελληνικού κράτους το 1830, το μόνιμο όραμα το οποίο υπήρχε στο μυαλό των Ελλήνων ήταν το όραμα της εθνικής ολοκλήρωσης, γνωστό και ως “Μεγάλη Ιδέα”. Κατά καιρούς, πολλοί ηγέτες της χώρας προσπάθησαν να το ενσαρκώσουν και να ελευθερώσουν τις αλύτρωτες περιοχές. Σε μεγάλο βαθμό, το όραμα αυτό έχει συνδεθεί με το όνομα του ίσως σπουδαιότερου πολιτικού στην ιστορία της Νεότερης Ελλάδας, του Ελευθέριου Βενιζέλου.

Ο Ελευθέριος Βενιζέλος επρόκειτο για έναν εκ των σημαντικότερων πολιτικών. Έντονα ευφυής και οραματιστής, έχει συνδεθεί άμεσα με την πολιτική ζωή της χώρας από τις αρχές του εικοστού αιώνα. Στην διάρκεια της θητείας του, κατάφερε να ανορθώσει τη χώρα και να την ισχυροποιήσει. Και ο ίδιος πίστευε στην Μεγάλη Ιδέα και πάλευε να την πραγματοποιήσει, διακατεχόμενος πάντοτε από μετριοπαθή και ρεαλιστικά αισθήματα. Γνώριζε πως προκειμένου να καταφέρει να φτάσει στην πραγματοποίηση του εθνικού οράματος, έπρεπε να ανασυγκροτήσει τη χώρα εσωτερικά, και να δημιουργήσει ισχυρές συμμαχίες. Και τα έκανε.

Επρόκειτο για έναν πολιτικό ο οποίος είχε ένα ιδιαίτερο χάρισμα, και αυτό δεν είναι άλλο από τον ακαταμάχητο μαγνητισμό που κατάφερε να ασκεί στους ακροατές του. Με όπλο αυτό, εξέλιξε την χώρα και δημιούργησε μια ισχυρή βάση πάνω στην οποία θα ενσωματώνονταν και τα νέα εδάφη. Οι σωστές κινήσεις του τον οδήγησαν, μέσα σε λιγότερο από δέκα χρόνια, να καταφέρει να διπλασιάσει την έκταση, αλλά και τον πληθυσμό της.

Η γοητεία που ασκούσε έκανε και πολλούς μεγάλους ηγέτες να τον θαυμάζουν. Στο Συνέδριο Ειρήνης των Παρισίων, η εντυπωσιακή του ακτινοβολία τον μετέτρεψε σε ένα από τα βασικά πρόσωπα του Συνεδρίου. Κατάφερε να γίνει το επίκεντρο της συνδιάσκεψης και να στρέψει το βλέμμα στα ελληνικά συμφέροντα. Η μαγεία του χαρακτήρα του, οδήγησε την χώρα, με τη λήξη του Συνεδρίου, στη μεγαλύτερη διπλωματική επιτυχία της.

Λέξεις - κλειδιά: Βενιζέλος, ελληνικές διεκδικήσεις, Συνέδριο Ειρήνης, Λόνιτ Τζωρτζ, Ζώρζ Κλεμανσό, Γούντροου Ουίλσον, συμφέροντα στην Ανατολή, υπόμνημα, μαγνητισμός Βενιζέλου

ABSTRACT

Since the foundation of the Greek state in 1830, the permanent vision that existed in the minds of the Greeks was the vision of national integration, also known as the "Great Idea". From time to time, many leaders of the country tried to fulfill this and liberate the unredeemed areas. To a large extent, this vision has been associated with the name of perhaps the greatest politician in the history of Modern Greece, Eleftherios Venizelos.

Eleftherios Venizelos was one of the most important politicians. Intensely intelligent and visionary, he has been directly associated with the political life of the country since the beginning of the twentieth century. During his tenure, he managed to straighten the country. He believed in the Great Idea and fought to realize it, always possessed by moderate and realistic feelings. He knew that in order to achieve the realization of the national vision, he had to reorganize the country internally, and create strong alliances. And he did.

He was a politician who had a special gift, and this is none other than the irresistible magnetism he managed to exert on his listeners. With this as a weapon, he developed the country and created a strong base on which the new lands would be integrated. His right moves led him, in less than ten years, to double the country, and its population too.

His allurements made many great leaders admire him. At the Paris Peace Conference, his impressive radiance turned him into one of the main figures of the Conference. He managed to become the center of the conference and turn the spear to Greek interests. The magic of his character led the country, with the end of the Conference, to its greatest diplomatic success.

Keywords: Venizelos, Greek claims, Peace Conference, Lloyd George, Georges Clemenceau, Woodrow Wilson, interests in the East, memorandum, Venizelos magnetism