

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΝ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

ΕΡΓΑΣ. ΟΡΓΑΝΟΛΟΓΙΑΣ
ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ - ΠΕΤΡΟΛΟΓΙΑΣ

2211

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΕΤΗΡΙΣ

ΕΚΔΙΔΟΜΕΝΗ ΥΠΟ ΤΗΣ

ΣΧΟΛΗΣ ΤΩΝ ΦΥΣΙΚΩΝ

ΚΑΙ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ



0 0 6 8 8 3 6 1 0
ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ (ΠΕΡ)

ΤΟΜΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟΣ

ΕΝ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 1938

ΣΧΟΛΗ ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ

ΛΙΣΤΗ ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗΣ



883610

ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ
ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ

Βιβλ. Εισ. 157211

ΣΠΟΥΔΗ ΕΠΙ ΤΩΝ ΣΕΙΣΜΩΝ ΤΗΣ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ

(ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 1932)

Ὁ Κρυσταλλοπαγῆς ὄγκος Βερτίσκον καὶ περίξ αὐτοῦ θέρμαι.

Πρὸ - καὶ μετασεισμικὴ σύστασις αὐτῶν.

Υ Π Ο

ΜΑΞΙΜΟΥ Ι. ΜΑΡΑΒΕΛΑΚΙ

ΤΑΚΤΙΚ. ΚΑΘΗΓΗΤΟΥ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

ΣΠΟΥΔΗ ΕΠΙ ΤΩΝ ΣΕΙΣΜΩΝ ΤΗΣ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ

(ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 1932)

Ὁ Κρυσταλλοπαγῆς ὄγκος Βερτίσκον καὶ περίξ αὐτοῦ θέρμαι.

Πρὸ - καὶ μετασεισμικὴ σύστασις αὐτῶν.

ΥΠΟ

ΜΑΞΙΜΟΥ Ι. ΜΑΡΑΒΕΛΑΚΙ

ΤΑΚΤΙΚ. ΚΑΘΗΓΗΤΟΥ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

ΠΙΝΑΞ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ

1. Μ. ΜΑΡΑΒΕΛΑΚΙ : <i>Σπουδή ἐπὶ τῶν Σεισμῶν τῆς Χαλκιδικῆς.</i> <i>Ὁ κρυσταλλοπαγῆς ὄγκος Βερτίσκον καὶ αἱ περίξ αὐτοῦ</i> <i>θέρμαι. Πρό - καὶ μετασεισμικὴ σύστασις αὐτῶν</i>	σελ. 3
Βιβλιογραφία.	> 5
Εἰσαγωγή.	> 7
I. Αἱ ἱαματικαὶ πηγαὶ λουτρῶν Λαγκαδᾶ.	> 13
II. Αἱ > > Νέας Ἀπολλωνίας.	> 18
III. Αἱ > > Λουτρῶν Νιγρίτης.	> 20
IV. Τὸ μεταλλικὸν ὕδωρ Νιγρίτης.	> 25
Συμπέρασμα.	> 26
Προ-καὶ μετασεισμικαὶ χημικαὶ ἀναλύσεις τῶν ἱαματικῶν πηγῶν.	> 29
Χάρτης τῆς περιφερείας τοῦ ὄρεινοῦ κρυσταλλοπαγοῦς ὄγκου Βέρ- τίσκον μετὰ τῶν ἄνω καὶ κάτω λιμνῶν (ἐκτὸς κειμένου).	
Sur les séismes de la Chalcidique, (resumé).	> 42
2. I. ΔΗΜΗΤΡΙΑΔΟΥ, Α. ΑΝΔΡΕΑΟΥ καὶ ΠΕΝΤΖΟΥ : <i>Πειραμα- τισμὸς ἐπὶ τῆς παχύνσεως ἀμῶν γάλακτος παρ' ἡμῖν</i>	> 45
Εἰσαγωγή.	> 47
Α'. Ἡ αὔξεις τοῦ σωματικοῦ βάρους τῶν ἀμῶν.	> 52
Β'. Αἱ καταλωθεῖσαι τροφαί.	> 59
Γ'. Αἱ σχέσεις πρὸς τὰς καταλωθεῖσας συμπληρωματικὰς τρο- φὰς ἐπιτευθεῖσαι αὐξήσεις.	> 61
Δ'. Οἰκονομικὰ ἀποτελέσματα βάσει τῆς ἀξίας τῶν συμπληρωμα- τικῶν τροφῶν καὶ τῶν ἐκ τούτων αὐξήσεων.	> 69
Βιβλιογραφία.	> 72
3. Κ. Α. ΓΚΑΝΙΑΤΣΑ : <i>Συμβολὴ εἰς τὴν γνῶσιν τῶν βροσφύτων</i> <i>τῆς Μακεδονίας</i>	> 73
Κατάλογος τῶν Βροσφύτων τῆς ἑλλην. Μακεδονίας	> 77
4. Δ. Ν. ΖΑΓΑΝΙΑΡΗ : <i>Herbarium Macedonicum (primum mille)</i>	> 95
Πρόλογος.	> 97
Herbarium macedonicum (κατάλογος).	> 99
5. Μ. I. ΜΑΡΑΒΕΛΑΚΙ : <i>Σπουδὴ ἐπὶ τῶν σεισμῶν τῆς Χαλκιδικῆς.</i> <i>Οἱ σεισμοὶ τοῦ Ἁγ. Ὄρους ἐκ τῶν «ἐνθυμήσεων»</i>	> 133
Εἰσαγωγή.	> 135
Contribution à l'étude des séismes du Mont Athos par les «mémoires».	> 138
Ἐνθυμήσεις.	> 141
Βιβλιογραφία.	> 147

6. Ν. Χ. ΡΟΥΣΣΟΠΟΥΛΟΥ: <i>Φυσιοχημικά Έργοναι επί τῆς Κορινθιακῆς Σταφίδος καὶ τῆς ἀποξηράνσεως αὐτῆς</i>	σελ.	149
Α'. Ἡ γλωρὰ κορινθιακῆ.	>	152
Β'. Ἡ ξηρὰ κορινθιακῆ.	>	169
Γ'. Ἡ ἀποξήρανσις τῆς κορινθιακῆς,	>	185
Κινητικὴ τῆς ἀποξήρανσεως.	>	191
Γενικά συμπεράσματα.	>	222
Ἀναλύσεις ἐμπορευσίμου κορινθιακῆς ἐσοδείας 1930 (3 πίνακες ἐκτὸς κειμένου).		
Recherches physico-chimiques sur le raisin de Corinthe et son sechage par N. C. Roussopoulos, (resumé).	>	225

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

7. ΕΜΜ. Β. ΒΑΓΙΑΤΖΑΚΗ: <i>Ἐπὶ τῶν Νιτροπρωσσικῶν ἐνώσεων ἀρωματικῶν τινῶν ἀμινῶν καὶ τῆς ἐξαμεθυλενοτετραμίνης</i>	σελ.	3
Εἰσαγωγή.	>	5
Κεφάλαιον πρῶτον.		
Θεωρητικὸν Μέρος. Ἀλατα Roussin. Νιτροπρωσσικαὶ Ἐνώσεις.	>	7
Κεφάλαιον δεύτερον		
Πειραματικὸν Μέρος. Ἐπίδρασις τοῦ Νιτροπρωσσικοῦ νατρίου ἐπὶ τῶν ἀρωματικῶν ἀμινῶν.	>	16
Συμπεράσματα.	>	31
Βιβλιογραφία.	>	33
8. Γ. ΘΡ. ΟΙΚΟΝΟΜΙΔΟΥ: <i>Ἡ σχιστοασβεστολιθικὴ ζώνη τῶν ἐνδοελληνίδων ἄλπεων εἰς τὴν νήσον Ὑδραν</i>	>	35
Εἰσαγωγή.	>	37
Κεφ. 1ον. Στρωματογραφικὴ ἀνάλυσις τοῦ ὑδραϊκοῦ ὄγκου.	>	38
Κεφ. 2ον. Ἡφαιστειότης.	>	53
Κεφ. 3ον. Τεκτονικὴ κατασκευὴ τῆς νήσου Ὑδρας.	>	58
Zusammenfassung.	>	60
Stratigraphie.	>	60
Vulcanismus.	>	63
Tektonik.	>	63
Bibliographie.	>	66
2 πίνακες: τύποι σχιστοασβεστολίθων καὶ 1 χάρτης τῆς νήσου Ὑδρας (ἐκτὸς κειμένου).		
9. ΠΛ. Φ. ΠΑΛΙΑΤΣΕΑ: <i>Τὰ Scarabeidae τῆς Μακεδονίας</i>	>	69
Πρόλογος.	>	71
Εἰσαγωγή.	>	73
Γενικά.	>	79
Οἰκογένεια Scarabeidae Latreille.	>	80
Βιβλιογραφία.	>	128
Ἀλφαβητικὸς πίναξ τῶν ἐντόμων.	>	129

10. Κ. ΝΙΚΟΛΕΣΚΟΥ: <i>Περί τῆς Γεωλογικῆς κατασκευῆς τῆς ἄνω κοιλιάδος τοῦ Καλαμᾶ</i>	»	138
Εἰσαγωγή.	»	135
Γεωμορφολογία.	»	139
Γεωλογικὴ σύσταση.	»	145
Τεκτονική.	»	158
Ἀνακεφαλαίωσις.	»	164
C. ΝΙΚΟΛΕΣΚΟΥ ¹ <i>Sur la Géologie de la haute vallée du Kalamas (Épire méridionale, Grèce)</i>		
Introduction	»	169
Géomorphologie.	»	172
Constitution géologique.	»	175
Tectonique.	»	187
Conclusions.	»	190
Βιβλιογραφία.	»	195
Χάρτης τῆς ἄνω κοιλιάδος Καλαμᾶ (ἐκτὸς κειμένου).		

