



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΟΜΟΣΠΟΝΔΙΑ
ΑΘΛΗΜΑΤΩΝ ΑΚΡΙΒΕΙΑΣ

Ηράκλειο, 30 Μαρτίου 2022
Αριθμός Πρωτοκόλλου.: 282 /03 /2022

Προς
Σωματεία της Ε.Ο.Α.Α

ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ
ΠΡΟΚΡΙΜΑΤΙΚΗΣ ΦΑΣΗΣ ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟΥ ΟΜΑΔΙΚΟΥ ΠΡΩΤΑΘΛΗΜΑΤΟΣ ΜΠΟΥΟΥΛΙΝΓΚ
ΑΝΔΡΩΝ 2021 - 2022

Η Ελληνική Ομοσπονδία Αθλημάτων Ακριβείας, προκηρύσσει την Προκριματική Φάση του Πανελληνίου Ομαδικού Πρωταθλήματος Μπούουλιγκ Ανδρών 2021 – 2022.

Ιστοσελίδα διοργάνωσης	
Website	www.eoaa.org.gr
Δηλώσεις και αποτελέσματα	www.bowling.online.org.gr

Πληροφορίες Διοργάνωσης	
Διοργανωτής	Ελληνική Ομοσπονδία Αθλημάτων Ακριβείας (Ε.Ο.Α.Α.)
Περιφέρειες	Α,Β,Γ
Αγωνιστική περίοδος	2021 - 2022
Δικαίωμα συμμετοχής	Τα σωματεία-μέλη της Ε.Ο.Α.Α. χωρίς οικονομική οφειλή. Οι αθλητές των σωματείων με ενεργή κάρτα τύπου Α και με τουλάχιστον 4 ολοκληρωμένους σταθμούς του Πανελληνίου Ατομικού Πρωταθλήματος 2021-2022.
Κάρτα υγείας	Οι αθλητές χρειάζεται να διαθέτουν κάρτα υγείας με ημερομηνία έκδοσης μετά την 1.9.2021
Ημερομηνία διεξαγωγής	Περιφέρεια Αττικής 7,9,10 Απριλίου στην αθλητική εγκατάσταση Cosmos Bowling Περιφέρεια Μακεδονίας - Θράκης 10 Απριλίου στην αθλητική εγκατάσταση Pin City Περιφέρεια Κρήτης 10 Απριλίου στην αθλητική εγκατάσταση Mega Place

Υγειονομικό πρωτόκολλο	Η διοργάνωση πραγματοποιείται σύμφωνα με το ισχύον υγειονομικό πρωτόκολλο της Ε.Ο.Α.Α., το οποίο έχει εγκριθεί από την Υγειονομική Επιστημονική Επιτροπή της Γ.Γ.Α.
Χρήση Μάσκας	Η χρήση μάσκας είναι υποχρεωτική εκτός από την διαδικασία ρίψεων, σε όλους τους εσωτερικούς χώρους της αθλητικής εγκατάστασης. Η διαδικασία ρίψης ξεκινά όταν ο αθλητής προσέλθει στο σημείο ρίψης (approach). Σε όλο τον υπόλοιπο αγωνιστικό χώρο (από την αρχή του διαδρόμου και για μήκος τριών (3) μέτρων) η μη χρήση μάσκας επιφέρει προφορική παρατήρηση. Η δεύτερη παρατήρηση επιφέρει την κίτρινη κάρτα και αποκλεισμό από τα τελικά. Σε επόμενη παρατήρηση κόκκινη κάρτα και άμεση αποβολή.

Περιγραφή Διοργάνωσης – Ομαδικό Ανδρών

Τύπος	Προκριματικός
-------	---------------

Κατηγορία	Ομαδικό																																																																																																																												
Ομάδες	Ο συνολικός αριθμών των αθλητών ανά ομάδα είναι έξι (6) Αθλητές.																																																																																																																												
Σύνθεση Ομάδων	Οι ομάδες θα αποτελούνται από έξι (6) Αθλητές, θα χρειαστεί να δηλώσουν τα ονόματα των Αθλητών πριν την έναρξη του αγώνα, οι οποίοι θα χωριστούν σε: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Τρεις (3) Δυάδες ▪ Δύο (2) Τριάδες ▪ Μία (1) Πεντάδα 																																																																																																																												
Αλλαγές Αθλητών	Μετά την ολοκλήρωση του τρίτου (3) παιχνιδιού. Σε περίπτωση τραυματισμού Αθλητή, μπορεί να πραγματοποιηθεί αλλαγή μετά την ολοκλήρωση οποιουδήποτε παιχνιδιού, αλλά ο Αθλητής που τραυματίστηκε δεν έχει δικαίωμα να αγωνιστεί την ίδια ημέρα.																																																																																																																												
Αριθμός παιχνιδιών	Έξι (6)																																																																																																																												
Συχνότητα λαδωμάτων	Ανά έξι (6) παιχνίδια																																																																																																																												
Τρόπος διεξαγωγής	Η κάθε ομάδα θα αγωνιστεί με έξι (6) Αθλητές. Οι ομάδες θα αγωνίζονται σε ένα ζευγάρι διαδρόμων (3 στον κάθε διάδρομο) ο έκτος αθλητής θα τοποθετείται πάντα στην τρίτη θέση του ζυγού διαδρόμου. Το σκορ του έκτου (6) Αθλητή, θα προστεθεί αποκλειστικά στο σύνολο κορινών της δυάδας και της τριάδας στην οποία συμμετέχει.																																																																																																																												
Υπολογισμός Σκορ	Σύνολο κορινών																																																																																																																												
Βαθμολογία	<p>Το σύνολο της βαθμολογίας της κάθε ομάδας, προκύπτει από το άθροισμα της βαθμολογίας των θέσεων που θα καταλάβουν οι τρεις (3) δυάδες, οι δύο (2) τριάδες και η (1) πεντάδα, σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ΘΕΣΗ</th> <th>5άδες</th> <th>3άδες</th> <th>2άδες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1^η</td><td>500</td><td>300</td><td>200</td></tr> <tr><td>2^η</td><td>420</td><td>246</td><td>161</td></tr> <tr><td>3^η</td><td>360</td><td>213</td><td>141</td></tr> <tr><td>4^η</td><td>315</td><td>183</td><td>123</td></tr> <tr><td>5^η</td><td>265</td><td>156</td><td>107</td></tr> <tr><td>6^η</td><td>220</td><td>132</td><td>93</td></tr> <tr><td>7^η</td><td>180</td><td>111</td><td>81</td></tr> <tr><td>8^η</td><td>145</td><td>93</td><td>71</td></tr> <tr><td>9^η</td><td>115</td><td>78</td><td>63</td></tr> <tr><td>10^η</td><td>90</td><td>66</td><td>57</td></tr> <tr><td>11^η</td><td>70</td><td>57</td><td>53</td></tr> <tr><td>12^η</td><td>60</td><td>51</td><td>49</td></tr> <tr><td>13^η</td><td>50</td><td>45</td><td>45</td></tr> <tr><td>14^η</td><td>40</td><td>39</td><td>42</td></tr> <tr><td>15^η</td><td>30</td><td>33</td><td>39</td></tr> <tr><td>16^η</td><td>20</td><td>27</td><td>36</td></tr> <tr><td>17^η</td><td>15</td><td>24</td><td>33</td></tr> <tr><td>18^η</td><td>10</td><td>21</td><td>30</td></tr> <tr><td>19^η</td><td>5</td><td>18</td><td>27</td></tr> <tr><td>20^η</td><td>0</td><td>15</td><td>24</td></tr> <tr><td>21^η-22^η</td><td></td><td>12</td><td>22</td></tr> <tr><td>23^η-24^η</td><td></td><td>9</td><td>20</td></tr> <tr><td>25^η-26^η</td><td></td><td>6</td><td>18</td></tr> <tr><td>27^η-28^η</td><td></td><td>3</td><td>16</td></tr> <tr><td>29^η-30^η</td><td></td><td>0</td><td>14</td></tr> <tr><td>31^η-33^η</td><td></td><td></td><td>12</td></tr> <tr><td>34^η-36^η</td><td></td><td></td><td>10</td></tr> <tr><td>37^η-39^η</td><td></td><td></td><td>8</td></tr> <tr><td>40^η-43^η</td><td></td><td></td><td>6</td></tr> <tr><td>44^η-46^η</td><td></td><td></td><td>4</td></tr> </tbody> </table>	ΘΕΣΗ	5άδες	3άδες	2άδες	1 ^η	500	300	200	2 ^η	420	246	161	3 ^η	360	213	141	4 ^η	315	183	123	5 ^η	265	156	107	6 ^η	220	132	93	7 ^η	180	111	81	8 ^η	145	93	71	9 ^η	115	78	63	10 ^η	90	66	57	11 ^η	70	57	53	12 ^η	60	51	49	13 ^η	50	45	45	14 ^η	40	39	42	15 ^η	30	33	39	16 ^η	20	27	36	17 ^η	15	24	33	18 ^η	10	21	30	19 ^η	5	18	27	20 ^η	0	15	24	21 ^η -22 ^η		12	22	23 ^η -24 ^η		9	20	25 ^η -26 ^η		6	18	27 ^η -28 ^η		3	16	29 ^η -30 ^η		0	14	31 ^η -33 ^η			12	34 ^η -36 ^η			10	37 ^η -39 ^η			8	40 ^η -43 ^η			6	44 ^η -46 ^η			4
ΘΕΣΗ	5άδες	3άδες	2άδες																																																																																																																										
1 ^η	500	300	200																																																																																																																										
2 ^η	420	246	161																																																																																																																										
3 ^η	360	213	141																																																																																																																										
4 ^η	315	183	123																																																																																																																										
5 ^η	265	156	107																																																																																																																										
6 ^η	220	132	93																																																																																																																										
7 ^η	180	111	81																																																																																																																										
8 ^η	145	93	71																																																																																																																										
9 ^η	115	78	63																																																																																																																										
10 ^η	90	66	57																																																																																																																										
11 ^η	70	57	53																																																																																																																										
12 ^η	60	51	49																																																																																																																										
13 ^η	50	45	45																																																																																																																										
14 ^η	40	39	42																																																																																																																										
15 ^η	30	33	39																																																																																																																										
16 ^η	20	27	36																																																																																																																										
17 ^η	15	24	33																																																																																																																										
18 ^η	10	21	30																																																																																																																										
19 ^η	5	18	27																																																																																																																										
20 ^η	0	15	24																																																																																																																										
21 ^η -22 ^η		12	22																																																																																																																										
23 ^η -24 ^η		9	20																																																																																																																										
25 ^η -26 ^η		6	18																																																																																																																										
27 ^η -28 ^η		3	16																																																																																																																										
29 ^η -30 ^η		0	14																																																																																																																										
31 ^η -33 ^η			12																																																																																																																										
34 ^η -36 ^η			10																																																																																																																										
37 ^η -39 ^η			8																																																																																																																										
40 ^η -43 ^η			6																																																																																																																										
44 ^η -46 ^η			4																																																																																																																										

	47 ^η -50 ^η		2
	50 ^η -60 ^η		0
Κατάταξη	Ναι		
Τελική φάση	Όχι		
Παρατηρητής	Ναι		
Ισοπαλίες	Σε περίπτωση ισοβαθμίας, την υψηλότερη θέση καταλαμβάνει η ομάδα με το καλύτερο σύνολο κορινών στις πεντάδες. Σε περίπτωση που συνεχίζει να υπάρχει ισοπαλία, την υψηλότερη θέση καταλαμβάνει η ομάδα με το καλύτερο σύνολο κορινών στην καλύτερη τριάδα της, κ.ο.κ.		
Εμφάνιση Αθλητών	Ομοιόμορφες εμφανίσεις με υφασμάτινο παντελόνι (όχι τζιν) και αγωνιστική μπλούζα με αναγραφή του ονόματος του σωματείου στον οποίο ανήκει ο Αθλητής στα Ελληνικά. Τοποθέτηση χορηγών σύμφωνα με τα όσα ορίζονται από τις αποφάσεις της Ομοσπονδίας. Η αναγραφή στις εμφανίσεις του ονόματος του Αθλητή είναι προαιρετική, αλλά πρέπει να ισχύει για όλα τα μέλη της ομάδας.		
Κανονισμοί	Η διοργάνωση πραγματοποιείται με τους κανονισμούς της Παγκόσμιας Ομοσπονδίας (IBF), όπως αυτοί είναι αναρτημένοι σε μετάφραση στην ιστοσελίδα της Ε.Ο.Α.Α. Σε περίπτωση τροποποίησης των κανονισμών από την Παγκόσμια Ομοσπονδία, ισχύει το κείμενο της Παγκόσμιας Ομοσπονδίας (IBF).		
Ρήτρα διαιτησίας	Τα φυσικά ή νομικά πρόσωπα τα οποία μετέχουν με οποιονδήποτε τρόπο στον αγώνα, αποδέχονται και καθιστούν αρμόδια ως διαιτητικά όργανα, για την επίλυση των μεταξύ τους αγωνιστικών διαφορών, μόνο τα προβλεπόμενα από το νόμο ή τους οικείους κανονισμούς δικαιοδοτικά όργανα ή επιτροπές.		

Πολιτική δηλώσεων	
Τρόπος Δήλωσης	Από το σωματείο, ηλεκτρονικά από την ιστοσελίδα της Ε.Ο.Α.Α στην διεύθυνση www.bowling.online.org.gr
Έναρξη Δηλώσεων	Παρασκευή 01.04.2022
Φάση Α	Δήλωση αριθμού ομάδων ανά σωματείο.
Τρόπος δήλωσης	Το σωματείο θα πρέπει σε αυτή την φάση να δηλώσει μόνο τον αριθμό των Ομάδων που θα συμμετέχουν. Στο ηλεκτρονικό σύστημα για κάθε σωματείο, είναι δυνατή η δήλωση έως τον μέγιστο αριθμό ομάδων, με τις οποίες έχει δικαίωμα να συμμετέχει. Η δήλωση του αριθμού Ομάδων είναι δεσμευτική.
Φάση Β	Δήλωση Αθλητών
Τρόπος δήλωσης	Το σωματείο μέσω του ηλεκτρονικού συστήματος, θα πρέπει να δηλώσει τα ονόματα των Αθλητών, οι οποίοι θα στελεχώσουν τις Ομάδες του. Το σωματείο πρέπει να δηλώσει για την κάθε ομάδα, έξι (6) Αθλητές.
Μη εμφάνιση Ομάδας	Σε περίπτωση που Ομάδα, η οποία έχει δηλωθεί δεν εμφανιστεί στην διοργάνωση, το σωματείο οφείλει να καταβάλει στην Ομοσπονδία το παράβολο.
Σημείωση	Ειδικά για την Περιφέρεια Αττικής, τα σωματεία θα πρέπει να δηλώσουν μέσω του ηλεκτρονικού συστήματος και το group στο οποίο θα συμμετέχουν οι ομάδες.
Φόρμα δήλωσης Ομάδων	Στο τέλος της προκήρυξης υπάρχει η φόρμα δήλωσης ομάδων η οποία θα πρέπει να δοθεί συμπληρωμένη από το κάθε σωματείο την ημέρα διεξαγωγής του αγώνα και η φόρμα δήλωσης αλλαγής των πεντάδων σε περίπτωση που το σωματείο επιθυμεί αλλαγή αθλητή μετά το τέλος του 3 ^{ου} παιχνιδιού.

Σημείωση για τις ομάδες που θα προκριθούν στη φάση των τελικών.	Οι Ομάδες που θα προκριθούν ανά Περιφέρεια, θα αγωνιστούν με την ίδια σύνθεση με αυτή που αγωνίστηκαν στα Προκριματικά. Το Σωματείο έχει δικαίωμα να πραγματοποιήσει αλλαγές στην σύνθεση ομάδας, μέχρι και είκοσι τέσσερις (24) ώρες πριν την διεξαγωγή του αγώνα, με την απαραίτητη προϋπόθεση οι Αθλητές να πληρούν τις προϋποθέσεις της προκήρυξης και να μην έχουν δηλωθεί σε άλλη ομάδα του σωματείου στην προκριματική φάση.
---	---

Συμμετοχές ανά Περιφέρεια και ανά σωματείο				
	Σωματείο	Αθλητές με 24 συμπληρωμένα παιχνίδια	Ομάδες	
	Α.Σ.Μ. ΑΓ.ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ	4	0	
	Α.Σ.Μ. ΑΓΡΙΝΙΟΥ	3	0	
	Α.Σ.Μ.ΑΝ.ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΥΘΗΡΟΣ	8	1	
	Α.Σ.Μ. ΔΑΦΝΗΣ	23	2	
	Α.Σ.Μ. ΚΗΦΙΣΙΑΣ	15	2	
ΑΤΤΙΚΗΣ	Α.Σ.Μ. Ο ΚΟΣΜΟΣ	13	2	
	Α.Σ.Μ. ΠΕΙΡΑΙΩΣ	7	1	
	Α.Σ.Μ. ΦΟΙΝΙΚΑΣ	26	4	
	Α.Σ.Μ. ΧΑΛΚΙΔΑΣ Ο ΕΥΡΙΠΟΣ	0	0	
	Α.Σ. ΑΕΤΟΣ ΘΡΙΑΣΙΟΥ	10	1	
	Α.Σ. ΑΚΑΔΗΜΙΑ ΠΑΤΡΩΝ	4	0	
	ΑΕΚ ΜΠΡΟΟΥΛΙΝΓΚ	25	4	
	Σ.Π.Μ. ΣΠΟΡΤΙΝΓΚ ΠΑΤΗΣΙΩΝ	6	1	
	Σ.Τ.Ρ.Α.Ι.Κ.ΕΡ.Σ.	9	1	
	ΣΤΡΙΚΕ	9	1	
	Σύνολο	162	20	
	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΘΡΑΚΗΣ	Α.Σ.Μ. ΔΕΚΑ ΚΟΡΥΝΕΣ ΤΕΝ ΠΙΝ	8	0
Α.Σ.Μ.Θ. Ο ΜΕΓΑΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ		7	1	
Ο.Π.Μ. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ		14	1	
Σύνολο		29	2	
ΚΡΗΤΗ	Α.Σ.Μ. ΧΑΝΙΑ 2000	11	1	
	ΛΕΣΧΗ BOWLERS ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ-Ι.Β.Σ	16	2	
	Σύνολο	27	3	
ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	Α.Σ.Μ. ΛΑΡΙΣΑΣ	3	0	
	ΘΕΣΣΑΛΙΑ 2014	14	2	
	Ο.Μ. ΛΑΜΙΑΣ	8	1	
	Σύνολο	25	3	

ΠΡΟΚΡΙΣΕΙΣ	
Περιφέρεια	Ομάδες
Αττικής	9

Μακεδονίας Θράκης	1
Κρήτης	2
Κεντρικής Ελλάδος	2
Σύνολο	14

Τοποθέτηση στους διαδρόμους και μετακινήσεις	
Τοποθέτηση σε διάδρομο	Με κλήρωση
Ομάδες ανά ζευγάρι διαδρόμων	Μία (1)
Συχνότητα αλλαγών	Ανά παιχνίδι
Τρόπος αλλαγών	Ένα ζευγάρι δεξιά
Διάδρομοι μετακίνησης	Δύο (2) διάδρομοι

Κόστος συμμετοχής και τρόπος πληρωμής – Ε.Ο.Α.Α.	
Κόστος συμμετοχής	180 €
Τρόπος και ημερομηνία καταβολής	Το παράβολο θα πρέπει να κατατεθεί από το σωματείο στον λογαριασμό της Ε.Ο.Α.Α. το αργότερο δύο (3) ημέρες, μετά την τελευταία ημέρα της διοργάνωσης, με αναγραφή στην αιτιολογία κατάθεσης του κωδικού πληρωμής, ο οποίος εκδίδεται από το ηλεκτρονικό σύστημα.

Κόστος παιχνιδιών και τρόπος πληρωμής – Αίθουσα	
Κόστος συμμετοχής	72 €
Τρόπος καταβολής	Στην Αίθουσα διεξαγωγής
Τελική ημερομηνία καταβολής	30 λεπτά πριν από την έναρξη της διοργάνωσης, στην ημερομηνία που συμμετέχει η Ομάδα.

Οργανωτική Επιτροπή

Η οργανωτική επιτροπή αποτελείται από μέλη της Τεχνικής Επιτροπής της Ελληνικής Ομοσπονδίας Αθλημάτων Ακριβείας και είναι:

- ΚΕΚΕΣΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
- ΛΥΚΟΜΗΤΡΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
- ΜΑΡΑΓΚΟΣ ΛΕΩΝΙΔΑΣ
- ΠΑΠΑΠΕΤΡΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΣ
- ΤΣΑΓΚΑΚΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
- ΦΩΤΑΚΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ

Η Ε.Ο.Α.Α. διατηρεί το δικαίωμα να ορίζει επιπλέον συνεργάτες ανά περιφέρεια, με σκοπό την καλύτερη διεξαγωγή των διοργανώσεων.

Για την Ελληνική Ομοσπονδία Αθλημάτων Ακριβείας.

Ο Πρόεδρος

Ο Γενικός Γραμματέας





Γιώργος Λαμπράκης

Αργύρης Λογοθέτης



ΦΟΡΜΑ ΔΗΛΩΣΗΣ ΟΜΑΔΩΝ ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟΥ ΟΜΑΔΙΚΟΥ ΠΡΩΤΑΘΛΗΜΑΤΟΣ 21-22

ΣΩΜΑΤΕΙΟ _____

ΠΕΝΤΑΔΑ

ΘΕΣΗ	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΑΘΛΗΤΗ
1	
2	
3	
4	
5	
6 (Αναπληρωματικός)	

ΤΡΙΑΔΕΣ

ΘΕΣΗ	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΑΘΛΗΤΗ
1	
2	
3	

ΘΕΣΗ	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΑΘΛΗΤΗ
1	
2	
3	

ΔΥΑΔΕΣ

ΘΕΣΗ	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΑΘΛΗΤΗ
1	
2	

ΘΕΣΗ	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΑΘΛΗΤΗ
1	
2	

ΘΕΣΗ	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΑΘΛΗΤΗ
1	
2	



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΟΜΟΣΠΟΝΔΙΑ
ΑΘΛΗΜΑΤΩΝ ΑΚΡΙΒΕΙΑΣ

ΦΟΡΜΑ ΔΗΛΩΣΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ ΠΕΝΤΑΔΩΝ ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟΥ ΟΜΑΔΙΚΟΥ ΠΡΩΤΑΘΛΗΜΑΤΟΣ 21-22

ΣΩΜΑΤΕΙΟ _____

ΠΕΝΤΑΔΑ

ΘΕΣΗ	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΑΘΛΗΤΗ
1	
2	
3	
4	
5	
6 (Αναπληρωματικός)	

Σημείωση: Αλλαγή αθλητή στη πεντάδα μπορεί να πραγματοποιηθεί μετά το τέλος του 3ου παιχνιδιού. Παραδώστε τη φόρμα δήλωσης αλλαγής μετά το 7^ο frame του 2^{ου} παιχνιδιού.