



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / Ε.Κ.Ε.Τ.Α.
ΑΡ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 711/16/10/2025

Στη Θέρμη, Θεσσαλονίκη σήμερα 16/10/2025 και ώρα 11:00 πμ συνήλθε σε συνεδρίαση το διοικητικό συμβούλιο ύστερα από πρόσκληση του Αντιπροέδρου.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ : Μπεκιάρης Ευάγγελος, Βουτετάκης Σπυρίδων, Κομπατσιάρης Ιωάννης, Μπόχτης Διονύσιος, Χατζηδημητρίου Αναστασία, Πάνου Μαρία, Κεχαγιάς Διονύσιος, Ασημακοπούλου Ακριβή, Παπαδόπουλος Νικόλαος (Εκπρόσωπος ΥΠΙΑΝ)

Αφού διαπιστώθηκε ότι υπάρχει η προβλεπόμενη απαρτία, προχώρησε στα θέματα ημερησίας διάταξης.

ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ :

1. ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ
2. ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ
3. ΘΕΜΑΤΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ
4. ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΙ ΚΑΙ ΑΛΛΑ ΘΕΜΑΤΑ

ΘΕΜΑ 3: ΘΕΜΑΤΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

3. Αποδοχή αποτελεσμάτων αξιολόγησης έκτακτου προσωπικού

Το Δ.Σ. λαμβάνοντας υπόψη: α) την απόφαση ΔΣ 575/07-07-2023 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «AI-PROGNOSIS/G.A. 101080581/HE» και β) το από 13/10/2025 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 47100/19-09-2025 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «AI-PROGNOSIS/G.A. 101080581/HE», αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης.

Ο Αντιπρόεδρος του Δ.Σ.Ε.Κ.Ε.Τ.Α.

Ευάγγελος Μπεκιάρης



ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

Της υπ' αριθμόν 47100/19-09-2025 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

| | |
|-----------------------------------|--|
| Τίτλος Έργου | «AI-PROGNOSIS» - «Artificial intelligence-based Parkinson's disease risk assessment and prognosis» |
| Κωδικός Έργου | ΚΟΗ.021284 |
| Επιστημονικά Υπεύθυνος | Κοσμάς Δημητρόπουλος |
| Χρηματοδότηση Έργου/ Πρόγραμμα | Ευρωπαϊκή Επιτροπή/ Horizon Europe |

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Κοσμά Δημητρόπουλο, Πρόεδρο
2. Νικόλαο Γραμμαλίδη, Μέλος
3. Δημήτριο Ζαρπαλά, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. **47100/19-09-2025** Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω Πρόσκλησης, κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

| | |
|--|--|
| Αντικείμενο θέσης | Ανάπτυξη και αξιολόγηση εφαρμογών τεχνητής νοημοσύνης για την ανάλυση κίνησης ασθενών με νόσο Πάρκινσον. |
| Ειδικότητα | ΠΕ Πληροφορικής (SOFTWARE – HARDWARE) |
| Απαιτούμενα Προσόντα | <ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο/Δίπλωμα Α.Ε.Ι. Πληροφορικής ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή συναφούς τίτλου σπουδών της ίδιας ειδικότητας 2. Καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας (B2) 3. Γνώση προγραμματισμού σε γλώσσα Python |
| Επιθυμητά/ Πρόσθετα Προσόντα | <ol style="list-style-type: none"> 1. Γνώση σε τεχνικές μηχανικής μάθησης ή/και βαθιάς μάθησης |
| Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων | Δέκα (10) |

| | |
|-------------------------------------|--|
| Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους/τις: | <ol style="list-style-type: none"> 1. Αγγελική Κωστοπούλου 2. Μαρία Αναστασία Ρούνη 3. Θωμά Κοπαλίδη 4. Σωτήριο Σεβδά 5. Καλλιόπη Δώσσα 6. Γεώργιο Μάστορα 7. Βασιλική Γεωργαλή 8. Βασίλειο Κώνστα 9. Αθηνά Μασαλή 10. Δημήτριο Γιουβάνη |
|-------------------------------------|--|

Από τις υποβληθείσες προτάσεις, τα απαιτούμενα προσόντα δεν πληρούν οι προτάσεις με αύξουσα αρίθμηση 2, 3, 4, 9 και 10 του παραπάνω πίνακα και, ως εκ τούτου, δε γίνονται αποδεκτές.

Συγκεκριμένα:

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 2, η οποία υποβλήθηκε από την κα Μαρία Αναστασία Ρούνη, δεν πληροί το απαιτούμενο από την Πρόσκληση προσόν (1) του πτυχίου/διπλώματος Α.Ε.Ι. Πληροφορικής ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή συναφούς τίτλου σπουδών της ίδιας ειδικότητας, καθώς από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι η υποψήφια διαθέτει το συγκεκριμένο προσόν. Λόγω έλλειψης του απαιτούμενου τίτλου σπουδών, η Επιτροπή έκρινε ότι παρέλκει η περαιτέρω αξιολόγηση της πρότασης της υποψήφιας.

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 3, η οποία υποβλήθηκε από τον κ. Θωμά Κοπαλίδη, δεν πληροί το απαιτούμενο από την Πρόσκληση προσόν (1) του πτυχίου/διπλώματος Α.Ε.Ι. Πληροφορικής ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή συναφούς τίτλου σπουδών της ίδιας ειδικότητας, καθώς από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι ο υποψήφιος διαθέτει το συγκεκριμένο προσόν. Λόγω έλλειψης του απαιτούμενου τίτλου σπουδών, η Επιτροπή έκρινε ότι παρέλκει η περαιτέρω αξιολόγηση της πρότασης του υποψηφίου.

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 4, η οποία υποβλήθηκε από τον κ. Σωτήριο Σεβδά, δεν πληροί το απαιτούμενο από την Πρόσκληση προσόν (1) του πτυχίου/διπλώματος Α.Ε.Ι. Πληροφορικής ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή συναφούς τίτλου σπουδών της ίδιας ειδικότητας, καθώς από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι ο υποψήφιος διαθέτει το συγκεκριμένο προσόν. Λόγω έλλειψης του απαιτούμενου τίτλου σπουδών, η Επιτροπή έκρινε ότι παρέλκει η περαιτέρω αξιολόγηση της πρότασης του υποψηφίου.

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 9, η οποία υποβλήθηκε από την κα Αθηνά Μασαλή, δεν πληροί το απαιτούμενο από την Πρόσκληση προσόν (2) της καλής γνώσης της αγγλικής γλώσσας (B2), καθώς από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι η υποψήφια διαθέτει το συγκεκριμένο προσόν.

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 10, η οποία υποβλήθηκε από τον κ. Δημήτριο Γιουβάνη, δεν πληροί το απαιτούμενο από την Πρόσκληση προσόν (1) του πτυχίου/διπλώματος Α.Ε.Ι. Πληροφορικής ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή συναφούς τίτλου σπουδών της ίδιας ειδικότητας, καθώς από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι ο υποψήφιος διαθέτει το συγκεκριμένο προσόν. Λόγω έλλειψης του απαιτούμενου τίτλου σπουδών, η Επιτροπή έκρινε ότι παρέλκει η περαιτέρω αξιολόγηση της πρότασης του υποψηφίου.

Για τις προτάσεις του παραπάνω πίνακα, οι οποίες πληρούν το σύνολο των απαιτούμενων προσόντων, συντάχθηκε Πίνακας Κατάταξης & Βαθμολογίας (Συνημμένο 1) σύμφωνα με τον οποίο, η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 7, η οποία υποβλήθηκε από την κα Βασιλική Γεωργαλή, υπερτερεί βαθμολογικά έναντι των υπολοίπων και πληροί στο σύνολό της και με τον καλύτερο δυνατό τρόπο τα προσόντα που προσδιορίστηκαν από την Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος. Ως εκ τούτου, προτείνεται ομόφωνα από την Επιτροπή Αξιολόγησης η επιλογή της κας **Βασιλικής Γεωργαλή**.

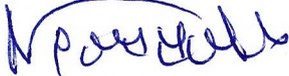
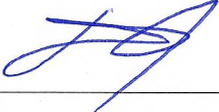
Υποψήφιος/α που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει στο Ε.Κ.Ε.Τ.Α./ΙΠΤΗΛ (6^ο χλμ. Χαριλάου – Θέρμης, 57001 Θέρμη, Θεσσαλονίκη) εντός πέντε (5) ημερολογιακών ημερών με έναρξη την επομένη της ημερομηνίας ανάρτησης της απόφασης αποδοχής αποτελεσμάτων στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ και στην ιστοσελίδα του Ε.Κ.Ε.Τ.Α. (www.certh.gr).

Η άσκηση της ένστασης απαιτεί την καταβολή παραβόλου, το ύψος του οποίου ορίζεται με κοινή απόφαση των Υπουργών Οικονομικών και Παιδείας και Θρησκευμάτων [άρθρο 245 αρ. 2 Ν. 4957/2022 (ΦΕΚ 141/Α/21.07.2022)].

Ενστάσεις που υποβάλλονται μετά την παρέλευση της άνω προθεσμίας απορρίπτονται ως εκπρόθεσμες, ανεξαρτήτως του λόγου που οδήγησε στην εκπρόθεσμη υποβολή.

Θεσσαλονίκη, 13/10/2025

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

| Όνοματεπώνυμο | Υπογραφή |
|----------------------|--|
| Κοσμάς Δημητρόπουλος |  |
| Νικόλαος Γραμμαλίδης |  |
| Δημήτριος Ζαρπαλάς |  |

Συνημμένο 1: Πίνακας Κατάταξης & Βαθμολογίας

Η παρούσα απόφαση εκδόθηκε σύμφωνα με το άρθρο 17, παράγραφος 1, της Ν. 2267/2004 (Κ. 27/2004) και σύμφωνα με το άρθρο 13, παράγραφος 1, της Ν. 2267/2004 (Κ. 27/2004) και σύμφωνα με το άρθρο 13, παράγραφος 1, της Ν. 2267/2004 (Κ. 27/2004).

Η παρούσα απόφαση εκδόθηκε σύμφωνα με το άρθρο 17, παράγραφος 1, της Ν. 2267/2004 (Κ. 27/2004) και σύμφωνα με το άρθρο 13, παράγραφος 1, της Ν. 2267/2004 (Κ. 27/2004) και σύμφωνα με το άρθρο 13, παράγραφος 1, της Ν. 2267/2004 (Κ. 27/2004).

Η παρούσα απόφαση εκδόθηκε σύμφωνα με το άρθρο 17, παράγραφος 1, της Ν. 2267/2004 (Κ. 27/2004) και σύμφωνα με το άρθρο 13, παράγραφος 1, της Ν. 2267/2004 (Κ. 27/2004) και σύμφωνα με το άρθρο 13, παράγραφος 1, της Ν. 2267/2004 (Κ. 27/2004).

Η παρούσα απόφαση εκδόθηκε σύμφωνα με το άρθρο 17, παράγραφος 1, της Ν. 2267/2004 (Κ. 27/2004) και σύμφωνα με το άρθρο 13, παράγραφος 1, της Ν. 2267/2004 (Κ. 27/2004) και σύμφωνα με το άρθρο 13, παράγραφος 1, της Ν. 2267/2004 (Κ. 27/2004).

Αθήνα, 11/07/2012

Η Γραμματέας Αποφασιστικής

| | |
|---|--------------------------|
|  | Γραμματέας Αποφασιστικής |
|  | Γραμματέας Αποφασιστικής |
|  | Γραμματέας Αποφασιστικής |

Κατάθεση στην Εθνική Αρχή Διαφάνειας

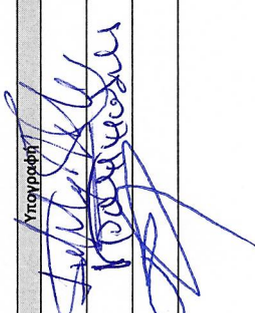
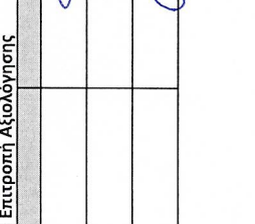
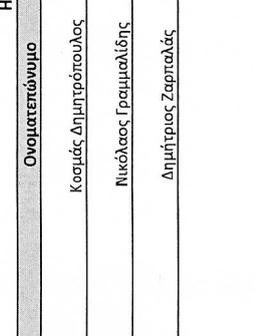
ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ & ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ
Υποψηφίων της υπ' αριθμ. 47100/19-09-2025 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

| Σειρά Κατάταξης | ΕΠΩΝΥΜΟ | ΟΝΟΜΑ | ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΡΟΣ | ΟΝΟΜΑ ΜΗΤΡΟΣ | Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΠΗΡΟΙ ΤΑ ΑΠΟΤΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ (Ναι/Όχι) | ΚΡΙΤΗΡΙΑ | | | | ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ | | ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΝΑΔΩΝ | |
|-----------------|-------------|-------------------|------------------|--------------|---|--|--|--|--|------------|-----------------|----------------|-----------------|
| | | | | | | ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ | | ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ/ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ | | ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ | (1β) ΜΟΝΑΔΕΣ | | (2β) ΜΟΝΑΔΕΣ |
| | | | | | | (1α) Πτυχίο/πτυχία Α.Ε.Π. Πληροφορικής ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικό Υπολογιστών ή συναφούς ή άλλου σπουδών της ίδιας ειδικότητας | (2α) Καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας (B2) | (3α) Γνώση προγραμματισμού σε γλώσσα Python | (1β) Γνώση σε τεχνικές μηχανικής μέτρησης ή/και βαθιάς μέτρησης (40 μόρια για τη μηχανική μέτρηση και έως 75 μόρια) | | | | |
| 1 | Γεωργαλή | Βασιλική | Κωνσταντίνος | Δανάη | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ | μηχανική μέτρηση & βαθιά μέτρηση | ΝΑΙ | 75 | 23 | 98.00 |
| 2 | Κωστοπούλου | Αγγελική | Δημήτριος | Γαρυφαλιά | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ | μηχανική μέτρηση & βαθιά μέτρηση | ΝΑΙ | 75 | 20 | 95.00 |
| 3 | Μάστορας | Γεώργιος | Θεόδωρος | Αικατερίνη | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ | μηχανική μέτρηση & βαθιά μέτρηση | ΝΑΙ | 75 | 17 | 92.00 |
| 4 | Δώσασα | Καλλιόπη | Απόστολος | Μαρία | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ | μηχανική μέτρηση & βαθιά μέτρηση | ΝΑΙ | 75 | 15 | 90.00 |
| 5 | Κώνστας | Βασίλειος | Βύρων - Νικόλαος | Ελισσαβέτ | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ | μηχανική μέτρηση & βαθιά μέτρηση | ΝΑΙ | 75 | 13 | 88.00 |
| ΑΠΟΡΡΙΠΤΕΑ | Ρούνη | Μαρία - Αναστασία | Δημήτριος | Αικατερίνη | ΟΧΙ | ΟΧΙ | ΟΧΙ | - | - | - | - | - | - |
| ΑΠΟΡΡΙΠΤΕΟΣ | Καπαλίδης | Θωμάς | Παύλος | Ουρανία | ΟΧΙ | ΟΧΙ | ΟΧΙ | - | - | - | - | - | - |
| ΑΠΟΡΡΙΠΤΕΟΣ | Σεβίδας | Σωτήριος | Κλέων | Κυριακή | ΟΧΙ | ΟΧΙ | ΟΧΙ | - | - | - | - | - | - |
| ΑΠΟΡΡΙΠΤΕΑ | Μασαλή | Αθηνά | Ιωάννης | Κλεοπάτρα | ΟΧΙ | ΝΑΙ | ΟΧΙ | ΝΑΙ | - | - | - | - | - |
| ΑΠΟΡΡΙΠΤΕΟΣ | Γιοβάννης | Δημήτριος | Βασίλειος | Βασιλική | ΟΧΙ | ΟΧΙ | ΟΧΙ | - | - | - | - | - | - |

Θεσσαλονίκη

13/10/2025

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

| Ονοματεπώνυμο | Υπογραφή |
|----------------------|---|
| Κοσμάς Δημητρίου |  |
| Νικόλαος Γραμμαλίδης |  |
| Δημήτριος Ζαρταλάς |  |

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΒΙΒΛΙΩΝ (ΙΤΥΣ)

| Α/Α | Ονοματεπώνυμο | Αριθμός Πτυχίου | Αριθμός Πρωτοκόλλου | Αριθμός Πρωτοκόλλου | Αριθμός Πρωτοκόλλου |
|-----|---------------|-----------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| 1 | | | | | |
| 2 | | | | | |
| 3 | | | | | |
| 4 | | | | | |
| 5 | | | | | |
| 6 | | | | | |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |
| 10 | | | | | |
| 11 | | | | | |
| 12 | | | | | |
| 13 | | | | | |
| 14 | | | | | |
| 15 | | | | | |
| 16 | | | | | |
| 17 | | | | | |
| 18 | | | | | |
| 19 | | | | | |
| 20 | | | | | |
| 21 | | | | | |
| 22 | | | | | |
| 23 | | | | | |
| 24 | | | | | |
| 25 | | | | | |
| 26 | | | | | |
| 27 | | | | | |
| 28 | | | | | |
| 29 | | | | | |
| 30 | | | | | |
| 31 | | | | | |
| 32 | | | | | |
| 33 | | | | | |
| 34 | | | | | |
| 35 | | | | | |
| 36 | | | | | |
| 37 | | | | | |
| 38 | | | | | |
| 39 | | | | | |
| 40 | | | | | |
| 41 | | | | | |
| 42 | | | | | |
| 43 | | | | | |
| 44 | | | | | |
| 45 | | | | | |
| 46 | | | | | |
| 47 | | | | | |
| 48 | | | | | |
| 49 | | | | | |
| 50 | | | | | |
| 51 | | | | | |
| 52 | | | | | |
| 53 | | | | | |
| 54 | | | | | |
| 55 | | | | | |
| 56 | | | | | |
| 57 | | | | | |
| 58 | | | | | |
| 59 | | | | | |
| 60 | | | | | |
| 61 | | | | | |
| 62 | | | | | |
| 63 | | | | | |
| 64 | | | | | |
| 65 | | | | | |
| 66 | | | | | |
| 67 | | | | | |
| 68 | | | | | |
| 69 | | | | | |
| 70 | | | | | |
| 71 | | | | | |
| 72 | | | | | |
| 73 | | | | | |
| 74 | | | | | |
| 75 | | | | | |
| 76 | | | | | |
| 77 | | | | | |
| 78 | | | | | |
| 79 | | | | | |
| 80 | | | | | |
| 81 | | | | | |
| 82 | | | | | |
| 83 | | | | | |
| 84 | | | | | |
| 85 | | | | | |
| 86 | | | | | |
| 87 | | | | | |
| 88 | | | | | |
| 89 | | | | | |
| 90 | | | | | |
| 91 | | | | | |
| 92 | | | | | |
| 93 | | | | | |
| 94 | | | | | |
| 95 | | | | | |
| 96 | | | | | |
| 97 | | | | | |
| 98 | | | | | |
| 99 | | | | | |
| 100 | | | | | |