

Η Παγκύπρια Ένωση Επιστημόνων Χημικών (ΠΕΕΧ),
η Ένωση Ελλήνων Χημικών (ΕΕΧ)
και το Τμήμα Χημείας του Πανεπιστημίου Κύπρου
διοργανώνουν το:

13^ο Συνέδριο Χημείας Κύπρου - Ελλάδα

Ο Περιοδικός Πίνακας

Το θεμέλιο της ζωής. Η κοινή γλώσσα της επιστήμης.

www.chemistry.org.cy

31 Οκτωβρίου 2019 – 3 Νοεμβρίου 2019

Λευκωσία | Πανεπιστήμιο Κύπρου | Πανεπιστημιούπολη Αθαλάσσης

Υπό την Αιγίδα του Έντιμου Υπουργού Υγείας
κ. Κωνσταντίνου Ιωάννου

13^ο Συνέδριο Χημείας Κύπρου – Ελλάδα

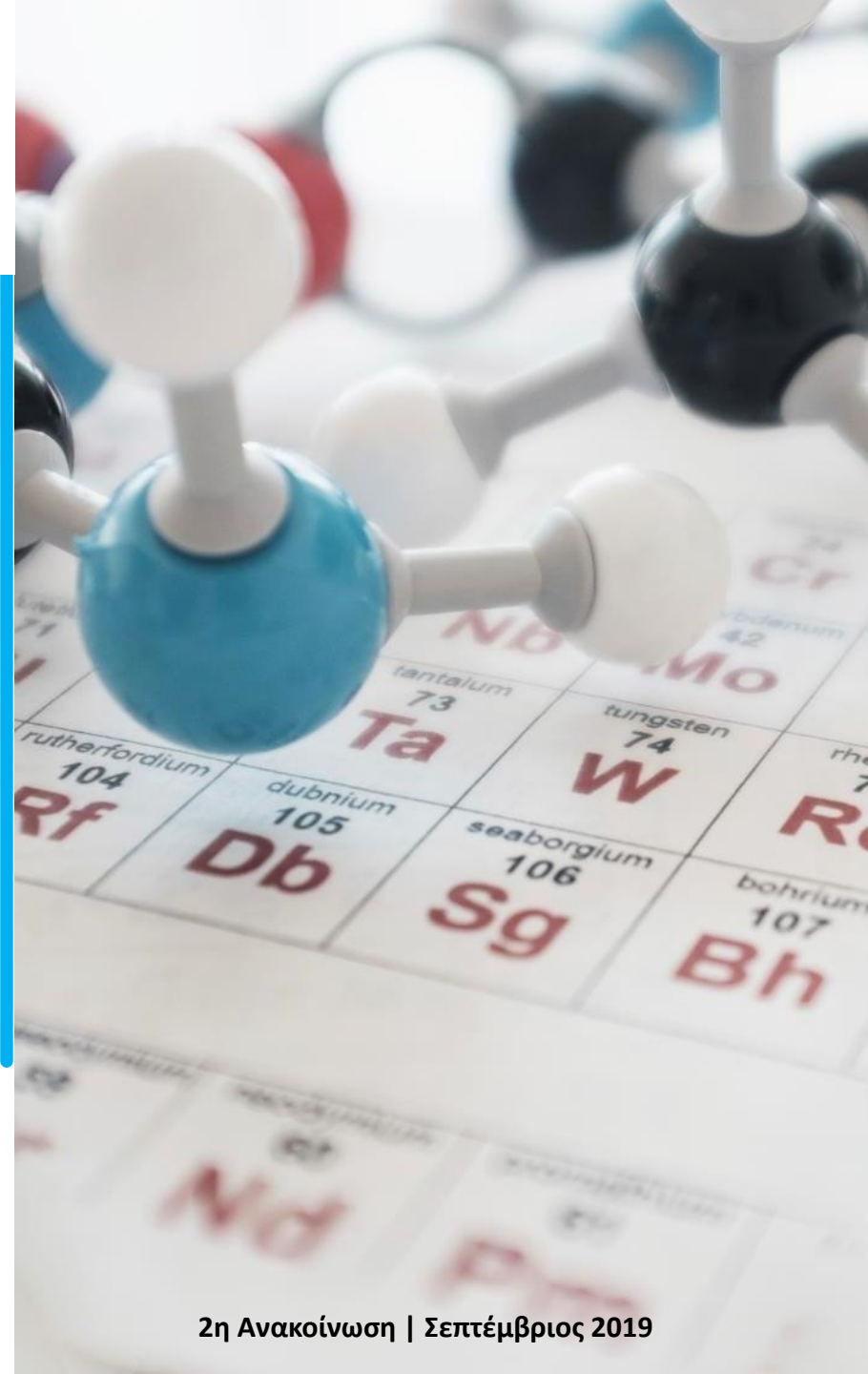
Ο Περιοδικός Πίνακας

Το θεμέλιο της ζωής. Η κοινή γλώσσα της επιστήμης.

31 Οκτωβρίου 2019 – 3 Νοεμβρίου 2019 | Λευκωσία | Πανεπιστήμιο Κύπρου

Περιεχόμενα

- [Διοργανωτές συνεδρίου](#)
- [Συνδιοργανωτές συνεδρίου](#)
- [Επιστημονικά αντικείμενα](#)
- [Θεματική «Χημεία στην Εκπαίδευση»](#)
- [Θεματική «Αγροταυτότητα»](#)
- [Παρουσίαση εργασιών](#)
- [Κανόνες συγγραφής περιλήψεων](#)
- [Πληροφορίες εγγραφής](#)
- [Κόστος συμμετοχής](#)
- [Προεδρείο Συνεδρίου](#)
- [Επιστημονική Επιτροπή Συνεδρίου](#)
- [Οργανωτική Επιτροπή Συνεδρίου](#)
- [«Πράσινο» Συνέδριο](#)
- [Διαμονή στη Λευκωσία](#)
- [Χρήσιμα στοιχεία επικοινωνίας](#)
- [Χορηγοί επικοινωνίας](#)



13^ο Συνέδριο Χημείας Κύπρου – Ελλάδα

Ο Περιοδικός Πίνακας

Το θεμέλιο της ζωής. Η κοινή γλώσσα της επιστήμης.

31 Οκτωβρίου 2019 – 3 Νοεμβρίου 2019 | Λευκωσία | Πανεπιστήμιο Κύπρου

Διοργανωτές Συνεδρίου

- Παγκύπρια Ένωση Επιστημόνων Χημικών (ΠΕΕΧ)
- Ένωση Ελλήνων Χημικών (ΕΕΧ)
- Τμήμα Χημείας Πανεπιστημίου Κύπρου



ΠΑΓΚΥΠΡΙΑ ΕΝΩΣΗ
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΩΝ
ΧΗΜΙΚΩΝ

est.1960

www.chemistry.org.cy
info@chemistry.org.cy



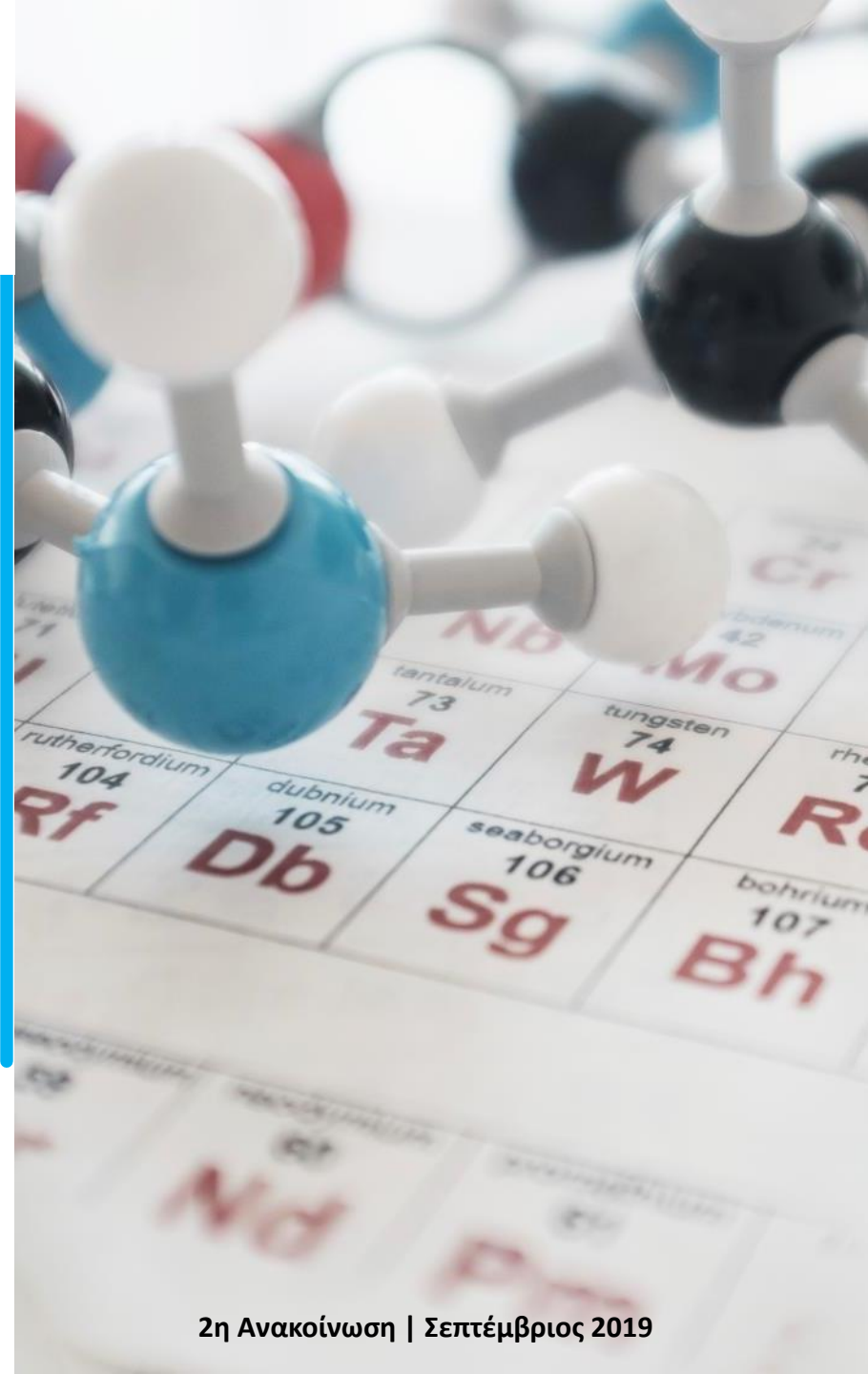
Ένωση Ελλήνων Χημικών
Association of Greek Chemists



Πανεπιστήμιο Κύπρου
Τμήμα Χημείας



Υπό την Αιγίδα του Έντιμου Υπουργού Υγείας
κ. Κωνσταντίνου Ιωάννου



13^ο Συνέδριο Χημείας Κύπρου – Ελλάδα

Ο Περιοδικός Πίνακας

Το θεμέλιο της ζωής. Η κοινή γλώσσα της επιστήμης.

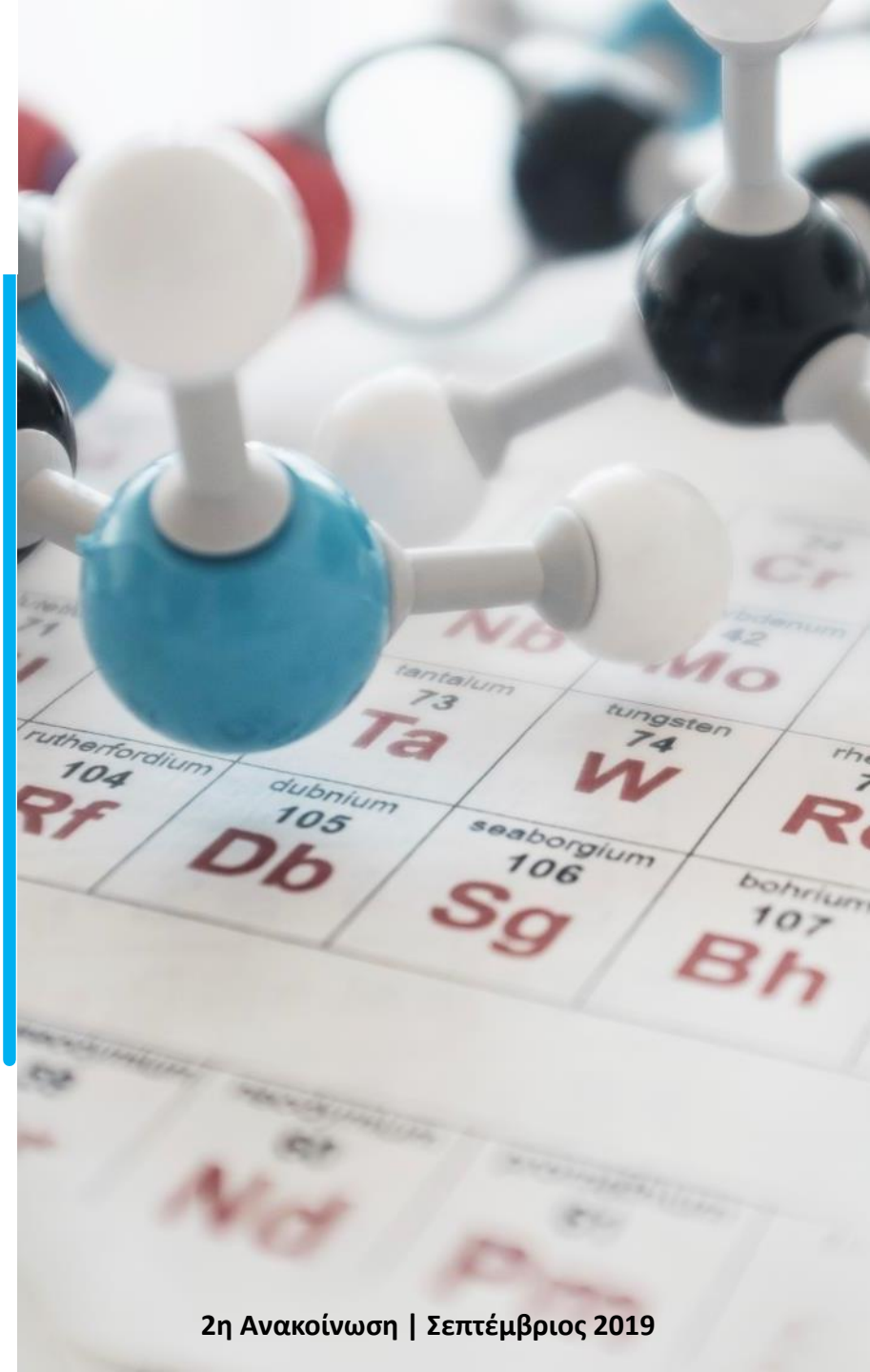
31 Οκτωβρίου 2019 – 3 Νοεμβρίου 2019 | Λευκωσία | Πανεπιστήμιο Κύπρου

Συνδιοργανωτές Συνεδρίου

- Γενικό Χημείο του Κράτους Κύπρου
- Τμήμα Επιστήμης και Τεχνολογίας Περιβάλλοντος Τεχνολογικού Πανεπιστημίου Κύπρου
- Τμήμα Επιστήμων Ζωής και Υγείας Πανεπιστημίου Λευκωσίας
- Τμήμα Επιστημών Ζωής Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου
- Τμήμα Φαρμακευτικής Πανεπιστημίου Frederick
- Σύνδεσμος Χημικών Καθηγητών (ΣΥΧΗΚΑ)

- Γενικό Χημείο του Κράτους Ελλάδας
- Τμήμα Χημείας Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών
- Τμήμα Χημείας Αριστοτέλειου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης
- Τμήμα Χημείας Πανεπιστημίου Πατρών
- Τμήμα Χημείας Πανεπιστημίου Ιωαννίνων
- Τμήμα Χημείας Πανεπιστημίου Κρήτης

- **INTERREG V-A Ελλάδα-Κύπρος 2014-2020** | Έργο (πράξη) «ΑΓΡΟΤΑΥΤΟΤΗΤΑ»



13^ο Συνέδριο Χημείας Κύπρου – Ελλάδα

Ο Περιοδικός Πίνακας

Το θεμέλιο της ζωής. Η κοινή γλώσσα της επιστήμης.

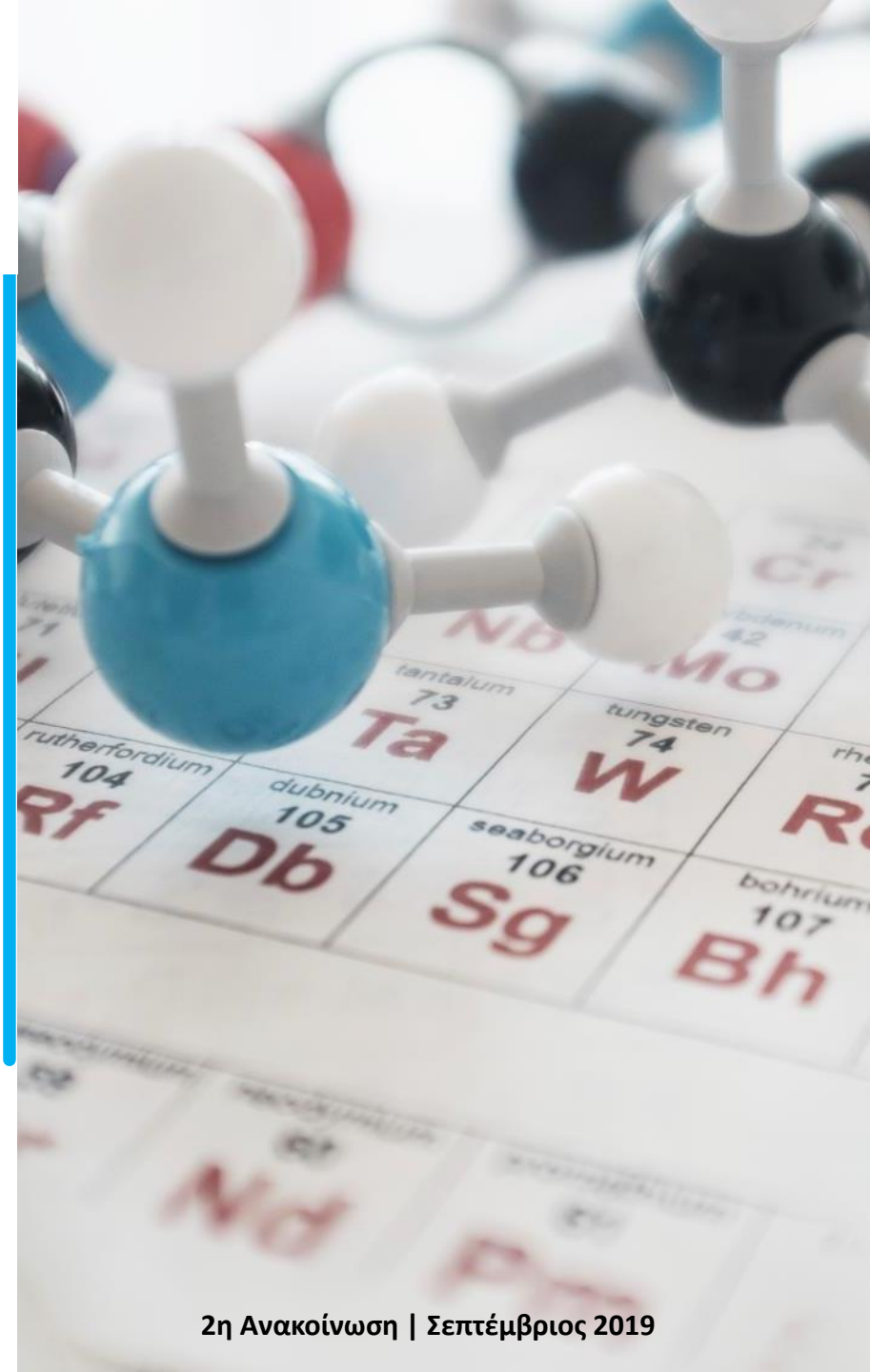
31 Οκτωβρίου 2019 – 3 Νοεμβρίου 2019 | Λευκωσία | Πανεπιστήμιο Κύπρου

Επιστημονικά Αντικείμενα

Το 13^ο Συνέδριο Χημείας Κύπρου –Ελλάδας είναι αφιερωμένο στον Περιοδικό Πίνακα, καθώς το 2019 έχει επίσημα ανακηρυχθεί από την UNESCO ως έτος του Περιοδικού Πίνακα και στοχεύει να αναδείξει την κατανόηση της Επιστήμης της Χημείας μέσω της κωδικοποίησης που προσέφερε ο Περιοδικός Πίνακας και την κατ' επέκταση θεμελιώδη συνεισφορά του Πίνακα στον ανθρώπινο πολιτισμό.

Τα χημικά πεδία που έχουν καθοριστεί θα καλυφθούν με προφορικές παρουσιάσεις ή με αναρτημένες ανακοινώσεις (posters) και αναμένουμε να γίνεται συστηματική προσπάθεια αναφοράς στον Περιοδικό Πίνακα όπου είναι δυνατόν.

Στα πλαίσια των εργασιών του Συνεδρίου θα διοργανωθούν και εκδηλώσεις με ειδικές συζητήσεις Στρογγυλής Τράπεζας για θέματα επικαιρότητας που απασχολούν τους πολίτες και τους Χημικούς.



13^ο Συνέδριο Χημείας Κύπρου – Ελλάδα

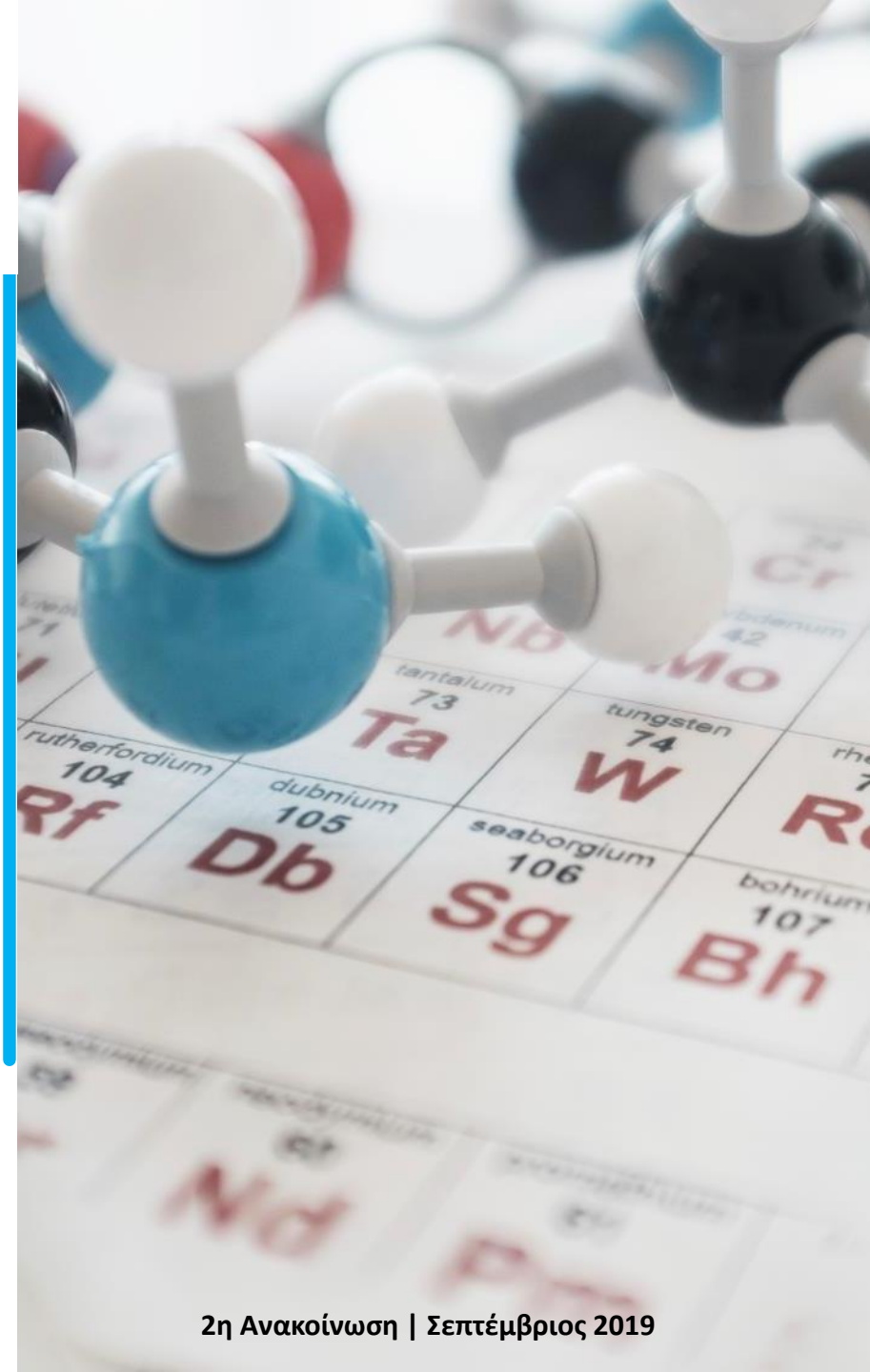
Ο Περιοδικός Πίνακας

Το θεμέλιο της ζωής. Η κοινή γλώσσα της επιστήμης.

31 Οκτωβρίου 2019 – 3 Νοεμβρίου 2019 | Λευκωσία | Πανεπιστήμιο Κύπρου

Επιστημονικά Αντικείμενα

- Ανόργανη και Βιοανόργανη Χημεία. Βασικές εφαρμογές του Περιοδικού Πίνακα.
- Χημική Εκπαίδευση-Διδακτική της Χημείας – Ιστορία της Χημείας.
- Αναλυτική Χημεία
- Διασφάλιση Ποιότητας
- Φυσικοχημεία-Θεωρητική Χημεία.
- Περιβάλλον, κλιματική αλλαγή.
- Χημεία, ενέργεια & βιώσιμη ανάπτυξη.
- Ποιότητα Υδάτων.
- Επιστήμη και τεχνολογία τροφίμων και ποτών.
- Χημεία Υλικών.
- Βιοχημεία & Βιολογική Χημεία.
- Οργανική και Φαρμακευτική Χημεία.
- Χημική Τεχνολογία – Κατάλυση.
- Ταυτοποίηση αυθεντικότητας τοπικών παραδοσιακών προϊόντων (στα πλαίσια της Θεματικής «ΑΓΡΟΤΑΥΤΟΤΗΤΑ»)



13^ο Συνέδριο Χημείας Κύπρου – Ελλάδα

Ο Περιοδικός Πίνακας

Το θεμέλιο της ζωής. Η κοινή γλώσσα της επιστήμης.

31 Οκτωβρίου 2019 – 3 Νοεμβρίου 2019 | Λευκωσία | Πανεπιστήμιο Κύπρου

Θεματική «Χημεία στην Εκπαίδευση»

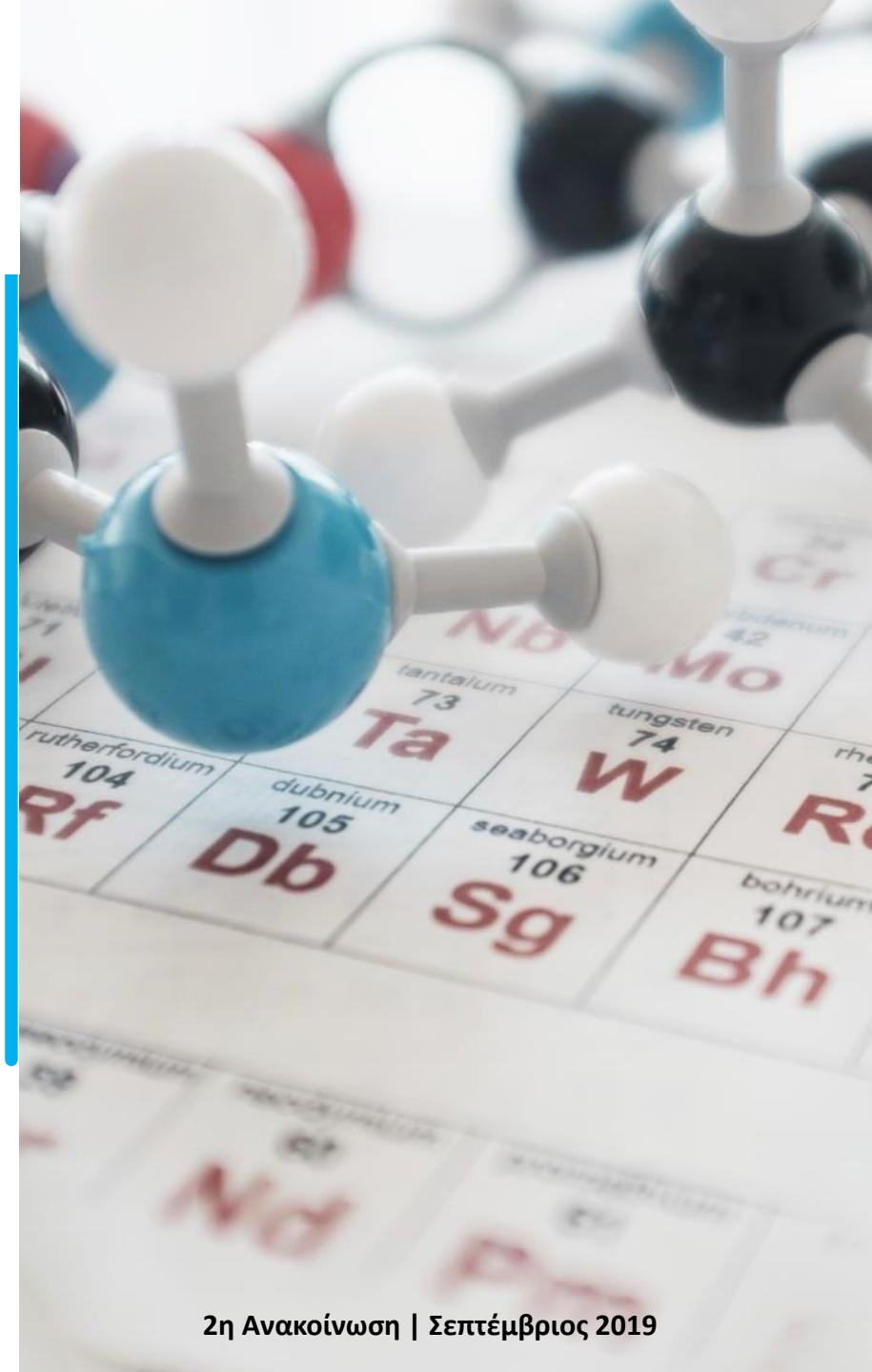
Στα πλαίσια του 13^{ου} Συνεδρίου Χημείας Κύπρου – Ελλάδα, θα πραγματοποιηθεί το **Σάββατο 2 Νοεμβρίου 2019**, παράλληλη θεματική για τη **Χημεία στην Εκπαίδευση**.

Η θεματική για τη **Χημεία στην Εκπαίδευση** θα περιλαμβάνει εισηγήσεις, διαλέξεις, συζήτηση και παρουσίαση εργασιών γύρω από τα σχετικά με την χημεία και την εκπαίδευση θέματα.

Στα πλαίσια της θεματικής, θα καλυφθούν ανάμεσα σε άλλα τα πιο κάτω θέματα:

- Διδακτική της χημείας
- Σύγχρονες μέθοδοι διδασκαλίας
- Χρήση τεχνολογίας και χημεία
- Χημεία και καριέρα
- Προσέλκυση ταλέντων στη χημεία

Η θεματική «Χημεία στην Εκπαίδευση» γίνεται σε συνεργασία με το Σύνδεσμο Χημικών Καθηγητών και με τη στήριξη του Υπουργείου Παιδείας και Πολιτισμού.



13^ο Συνέδριο Χημείας Κύπρου – Ελλάδα

Ο Περιοδικός Πίνακας

Το θεμέλιο της ζωής. Η κοινή γλώσσα της επιστήμης.

31 Οκτωβρίου 2019 – 3 Νοεμβρίου 2019 | Λευκωσία | Πανεπιστήμιο Κύπρου

Θεματική «ΑΓΡΟΤΑΥΤΟΤΗΤΑ»

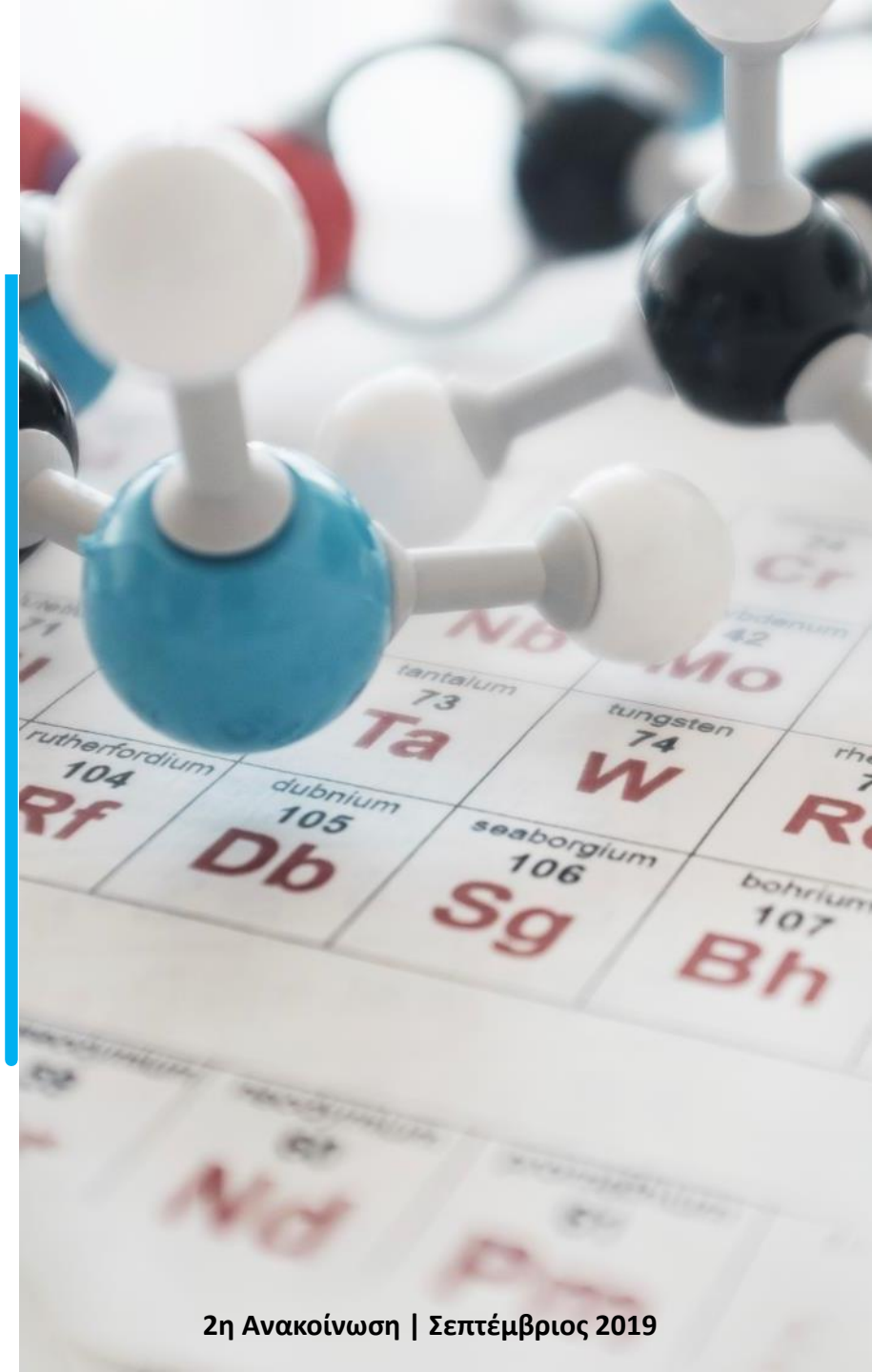
Στα πλαίσια του 13^{ου} Συνεδρίου Χημείας Κύπρου – Ελλάδα, θα πραγματοποιηθεί το **Σάββατο 2 Νοεμβρίου παράλληλη θεματική** με θέμα «ΑΓΡΟΤΑΥΤΟΤΗΤΑ: Ταυτοποίηση αυθεντικότητας και ενίσχυσης ανταγωνιστικότητας τοπικών παραδοσιακών προϊόντων του αγροδιατροφικού τομέα». Η καινοτομική προσέγγιση του έργου βασίζεται στη συνδυασμένη χρήση: α) Γενετικής ταυτότητας, β) Ισοτοπικού αποτυπώματος και γ) Μικροβιακού προφίλ, που καθιστά δυνατή την ταυτοποίηση αυθεντικότητας σε σχέση με τα χαρακτηριστικά των προϊόντων, τα μέσα παραγωγής και την προέλευσή τους. Σκοπός είναι η προβολή του Έργου και η Διάχυση των αποτελεσμάτων από την υλοποίησή του.

Το έργο (πράξη) «ΑΓΡΟΤΑΥΤΟΤΗΤΑ» υλοποιείται στα πλαίσια του προγράμματος Συνεργασίας INTERREG V-A Ελλάδα-Κύπρος 2014-2020 και σε αυτό συμμετέχουν οι:

- Περιφέρεια Βορείου Αιγαίου
- Περιφερειακό Ταμείο Ανάπτυξης Βορείου Αιγαίου
- Πανεπιστήμιο Αιγαίου-Ειδικός Λογαριασμός Έρευνας (Τμήμα Επιστήμης Τροφίμων & Διατροφής)
- Εθνικό Κέντρο Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (Ινστιτούτο Εφαρμοσμένων Βιοεπιστημών)
- Γενικό Χημείο του Κράτους Κύπρου (Εργαστήριο Πιστοποίησης Αυθεντικότητας)
- Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου (Τμήμα Γεωπονικών Επιστημών, Βιοτεχνολογίας και Επιστήμης Τροφίμων)



Το έργο (πράξη) «ΑΓΡΟΤΑΥΤΟΤΗΤΑ» συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (ΕΤΠΑ) και Εθνικούς Πόρους της Ελλάδας και της Κύπρου



13^ο Συνέδριο Χημείας Κύπρου – Ελλάδα

Ο Περιοδικός Πίνακας

Το θεμέλιο της ζωής. Η κοινή γλώσσα της επιστήμης.

31 Οκτωβρίου 2019 – 3 Νοεμβρίου 2019 | Λευκωσία | Πανεπιστήμιο Κύπρου

Παρουσίαση εργασιών

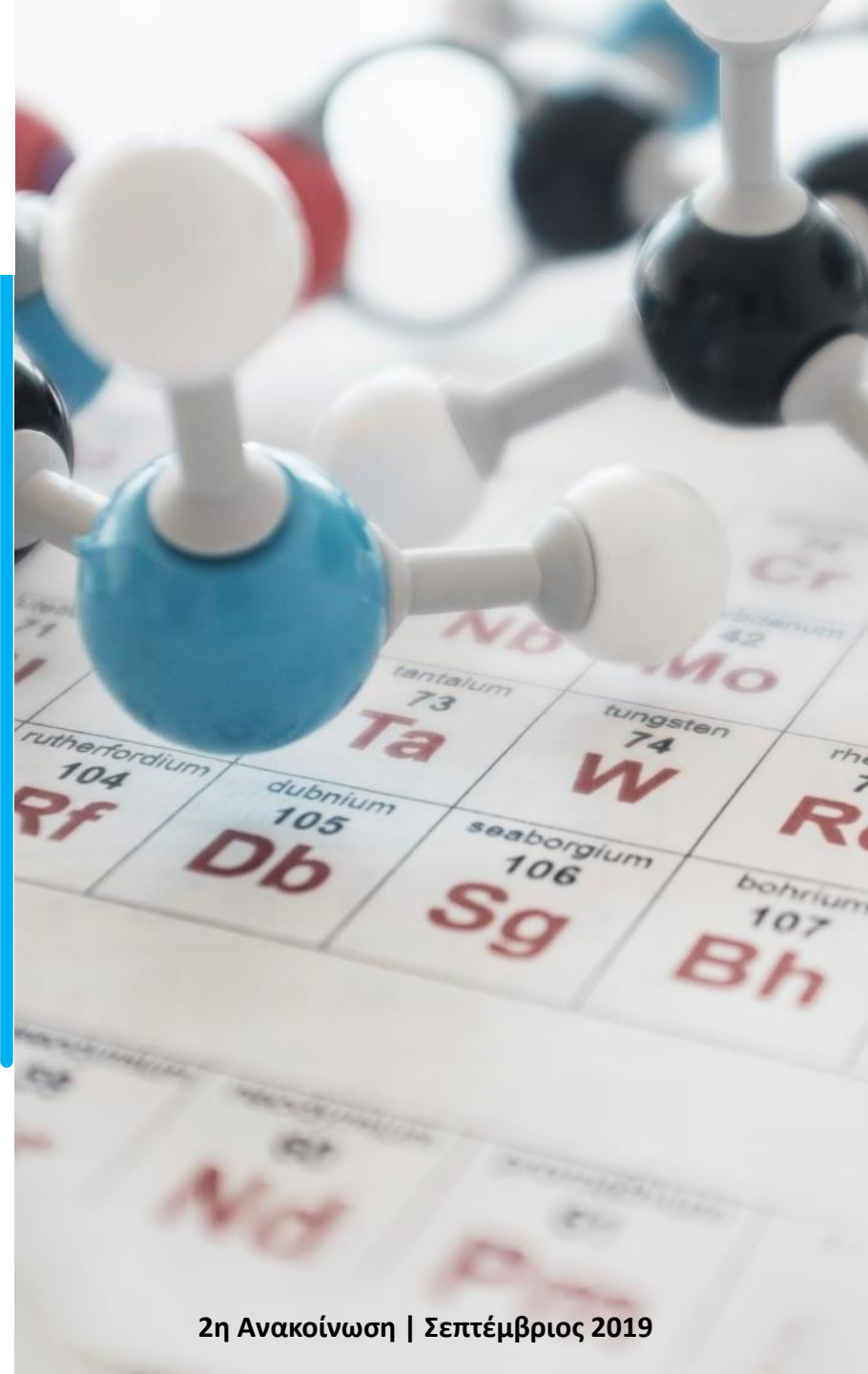
Τα χημικά πεδία που έχουν καθοριστεί θα καλυφθούν με προφορικές παρουσιάσεις ή με αναρτημένες ανακοινώσεις (posters) και αναμένουμε να γίνεται συστηματική προσπάθεια αναφοράς στον Περιοδικό Πίνακα όπου είναι δυνατόν.

Οι εργασίες που θα γίνουν αποδεκτές θα συμπεριληφθούν στα υλικά του συνεδρίου.

Η περίληψη των εργασιών θα πρέπει να γίνεται στη μορφή που περιγράφεται στη συνέχεια και οι περιλήψεις να αποστέλλονται στο e-mail: info@chemisty.org.cy

Καταληκτική ημερομηνία υποβολής αιτήσεων συμμετοχής με εργασίες (περίληψη) είναι η 30η Σεπτεμβρίου 2019.

Η επιστημονική επιτροπή διατηρεί το δικαίωμα αποδοχής ή απόρριψης εργασιών καθώς και το δικαίωμα κατανομής τους σε προφορικές παρουσιάσεις ή αναρτημένες ανακοινώσεις. Για τις αναρτημένες ανακοινώσεις θα διατίθεται χώρος **70cm x 100cm** για κάθε εργασία.



13^ο Συνέδριο Χημείας Κύπρου – Ελλάδα

Ο Περιοδικός Πίνακας

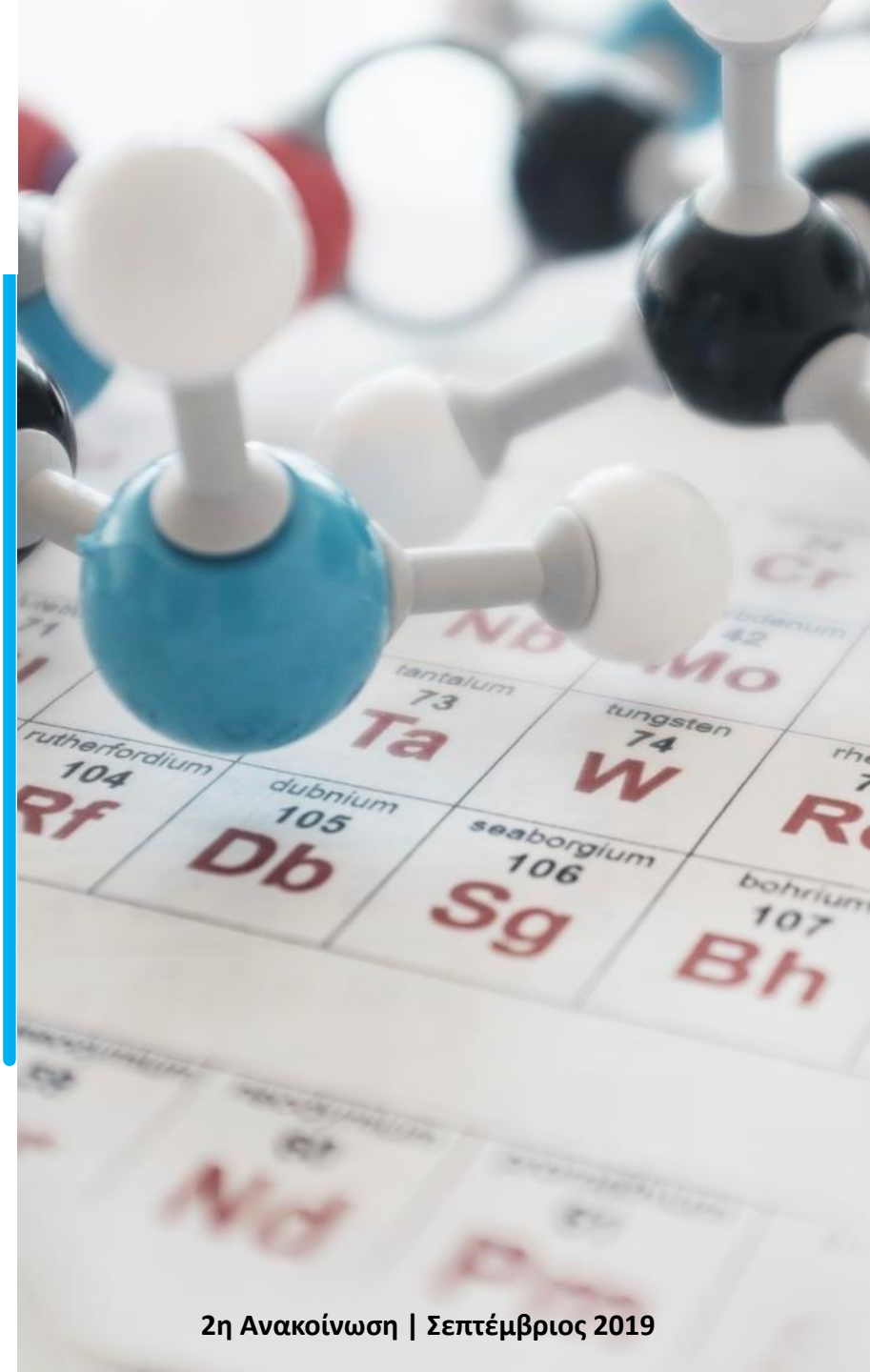
Το θεμέλιο της ζωής. Η κοινή γλώσσα της επιστήμης.

31 Οκτωβρίου 2019 – 3 Νοεμβρίου 2019 | Λευκωσία | Πανεπιστήμιο Κύπρου

Κανόνες συγγραφής περιλήψεων

Η γλώσσα των περιλήψεων μπορεί να είναι η Ελληνική ή η Αγγλική. Για το κείμενο (μέχρι δύο σελίδες A4) να χρησιμοποιηθεί γραμματοσειρά **Times New Roman** με μέγεθος γραμμάτων **12** και παράγραφο 1.5 line. Ο τίτλος να γραφεί με έντονα κεφαλαία γράμματα μεγέθους 14. Τα ονόματα των συγγραφέων να γραφούν με έντονα γράμματα μεγέθους 12 και να υπογραμμισθεί το όνομα του ατόμου που θα παρουσιάσει τη μελέτη. Οι διευθύνσεις να γραφούν με πλάγια γράμματα μεγέθους δώδεκα. Το κείμενο να είναι πλήρως ευθυγραμμισμένο (fully justified), ενώ ο τίτλος, τα ονόματα των συγγραφέων και οι διευθύνσεις να βρίσκονται στο κέντρο της σελίδας (Center). Τα σχήματα και οι πίνακες να αριθμούνται χρησιμοποιώντας αραβικούς αριθμούς (π.χ. 1, 2,..). Οι λεζάντες να μπαίνουν κάτω από τα σχήματα και πάνω από τους πίνακες με μέγεθος γραμμάτων 10. Τα περιθώρια να είναι 2.5cm δεξιά και αριστερά, πάνω και κάτω. Αν χρησιμοποιηθεί βιβλιογραφία να γραφεί με γράμματα μεγέθους 12 και να αριθμηθεί με αραβικούς αριθμούς κάτω από τον τίτλο Βιβλιογραφία (έντονα γράμματα).

[Πατήστε στο σύνδεσμο για τους κανόνες συγγραφής περιλήψεων και σχετικό παράδειγμα](#)



13^ο Συνέδριο Χημείας Κύπρου – Ελλάδα

Ο Περιοδικός Πίνακας

Το θεμέλιο της ζωής. Η κοινή γλώσσα της επιστήμης.

31 Οκτωβρίου 2019 – 3 Νοεμβρίου 2019 | Λευκωσία | Πανεπιστήμιο Κύπρου

Πληροφορίες Εγγραφής

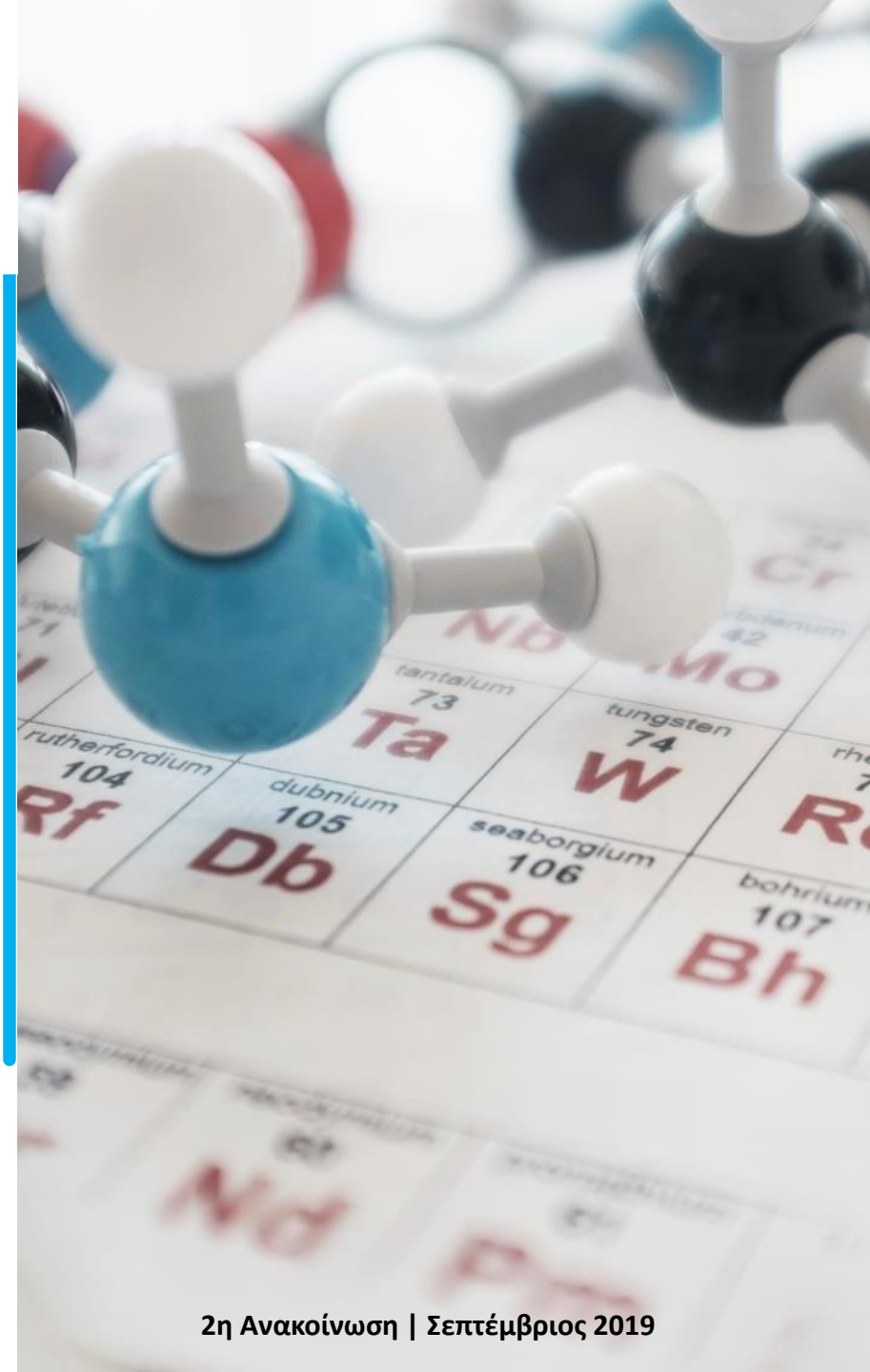
Όσοι επιθυμούν να συμμετάσχουν στις εργασίες του συνεδρίου θα πρέπει να συμπληρώσουν τη Δήλωση Συμμετοχής και να την αποστείλουν ηλεκτρονικά στο info@chemistry.org.cy

Κατεβάστε τη δήλωση συμμετοχής σε μορφή word

[Πατήστε στο σύνδεσμο για τη δήλωση συμμετοχής](#)

Καταληκτική ημερομηνία υποβολής δήλωσης συμμετοχής με εργασίες (περίληψη): **30η Σεπτεμβρίου 2019**

Καταληκτική ημερομηνία δήλωσης συμμετοχής: **15η Οκτωβρίου 2019**



13^ο Συνέδριο Χημείας Κύπρου – Ελλάδα

Ο Περιοδικός Πίνακας

Το θεμέλιο της ζωής. Η κοινή γλώσσα της επιστήμης.

31 Οκτωβρίου 2019 – 3 Νοεμβρίου 2019 | Λευκωσία | Πανεπιστήμιο Κύπρου

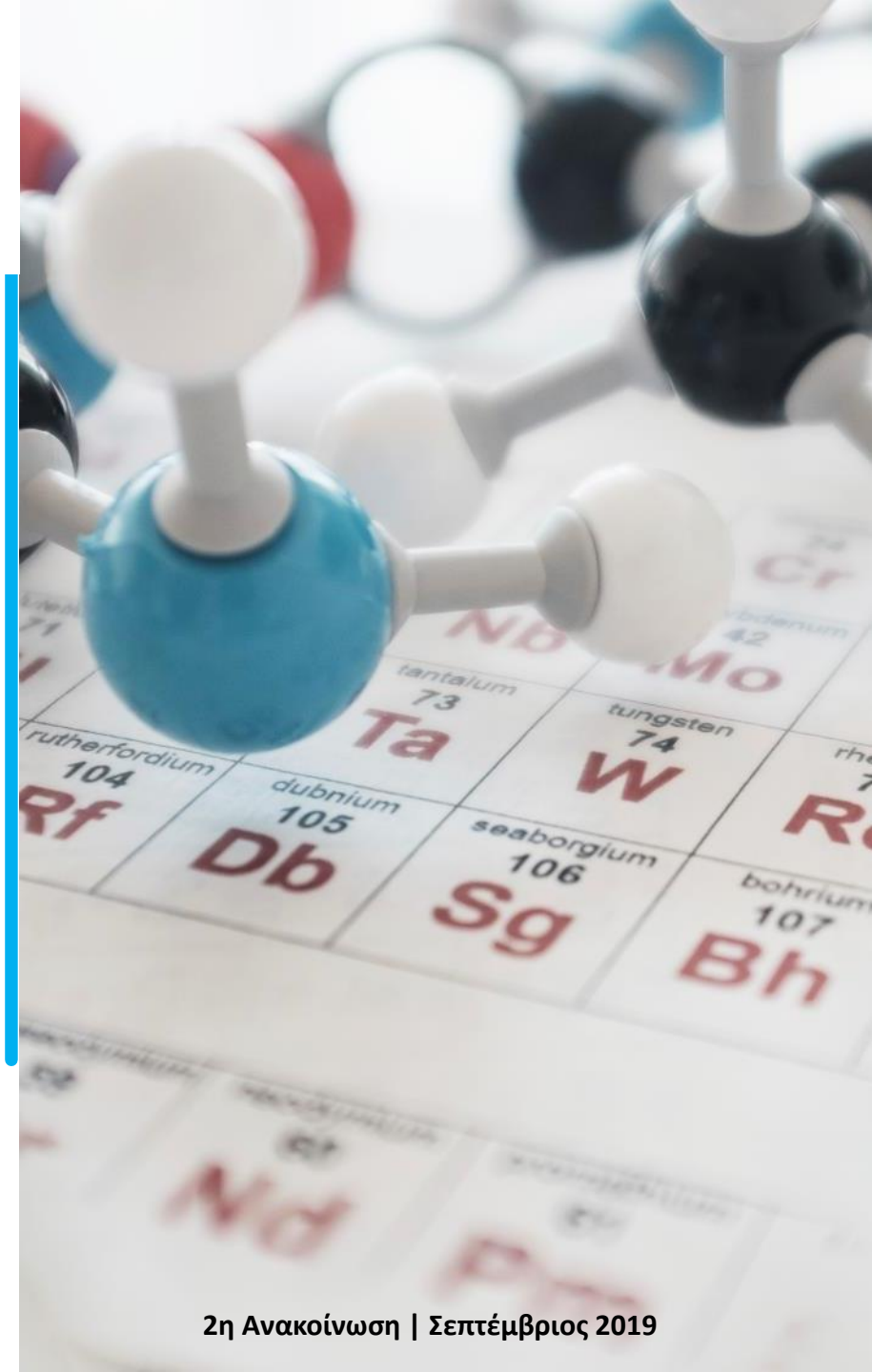
Κόστος Συμμετοχής

Συμμετέχοντες	Δικαίωμα εγγραφής
Μέλη ΠΕΕΧ/ ΕΕΧ	80.00 €
Μη Μέλη ΠΕΕΧ/ ΕΕΧ	120.00 €
Μεταπτυχιακοί φοιτητές	50.00 €
Προπτυχιακοί φοιτητές	30.00 €
Συμμετοχή μόνο στη θεματική εκπαίδευσης 2/11/2019 *	30.00 €

*Για τη θεματική εκπαίδευσης και αγροταυτότητας ακολουθούν περισσότερες πληροφορίες στη σελίδα 13

Περιλαμβάνονται:

- Το υλικό και τα πρακτικά του Συνεδρίου
- Βεβαίωση συμμετοχής
- Είσοδος στην τελετή έναρξης και στη δεξίωση που θα ακολουθήσει
- Συμμετοχή σε όλες τις εργασίες του Συνεδρίου συμπεριλαμβανομένων και των 2 παράλληλων θεματικών: Εκπαίδευσης και Αγροταυτότητας
- Καφές και σνακ κατά τη διάρκεια του Συνεδρίου
- Μεσημεριανά γεύματα στις 1 και 2 Νοεμβρίου 2019



13^ο Συνέδριο Χημείας Κύπρου – Ελλάδα

Ο Περιοδικός Πίνακας

Το θεμέλιο της ζωής. Η κοινή γλώσσα της επιστήμης.

31 Οκτωβρίου 2019 – 3 Νοεμβρίου 2019 | Λευκωσία | Πανεπιστήμιο Κύπρου

Κόστος Συμμετοχής

Θεματική «Χημεία στην Εκπαίδευση»

Το κόστος συμμετοχής μόνο για τη θεματική Χημεία στην Εκπαίδευση ανέρχεται στα 30€.

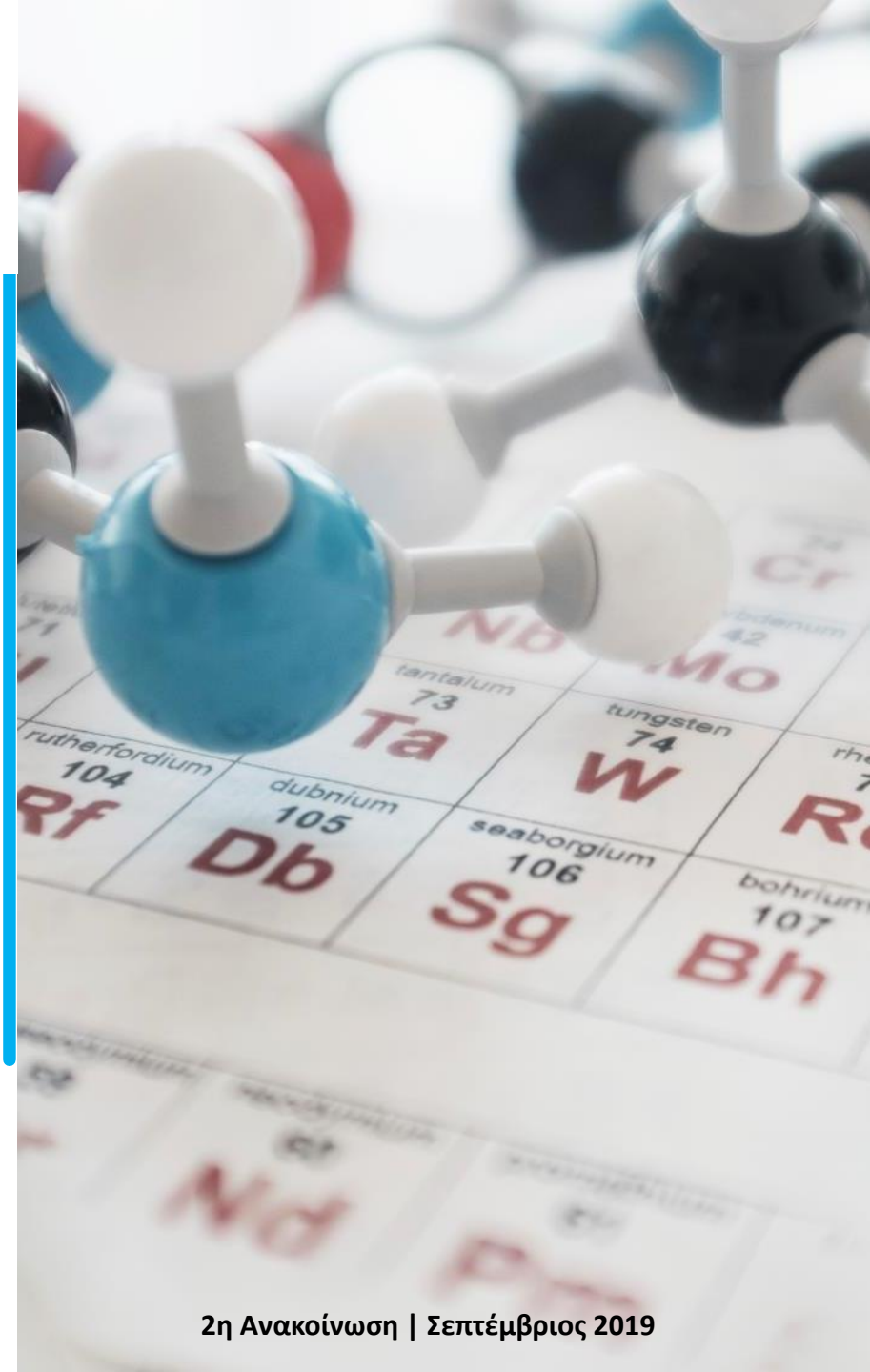
Στο κόστος συμμετοχής περιλαμβάνονται:

- Το υλικό και τα πρακτικά της Ημερίδας Εκπαίδευσης
- Βεβαίωση συμμετοχής
- Καφές και σνακ κατά τη διάρκεια της Ημερίδας
- Μεσημεριανό γεύμα στις 2 Νοεμβρίου 2019

Θεματική «ΑΓΡΟΤΑΥΤΟΤΗΤΑ»

Η συμμετοχή μόνο στη θεματική «ΑΓΡΟΤΑΥΤΟΤΗΤΑ» είναι δωρεάν και περιλαμβάνει τα υλικά της θεματικής και τη φιλοξενία των συμμετεχόντων κατά τη διάρκεια της παράλληλης θεματικής ενότητας.

Το έργο (πράξη) «ΑΓΡΟΤΑΥΤΟΤΗΤΑ» συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (ΕΤΠΑ) και Εθνικούς Πόρους της Ελλάδας και της Κύπρου



13^ο Συνέδριο Χημείας Κύπρου – Ελλάδα

Ο Περιοδικός Πίνακας

Το θεμέλιο της ζωής. Η κοινή γλώσσα της επιστήμης.

31 Οκτωβρίου 2019 – 3 Νοεμβρίου 2019 | Λευκωσία | Πανεπιστήμιο Κύπρου

Κόστος Συμμετοχής

Το κόστος συμμετοχής είναι πληρωτέο στο λογαριασμό της ΠΕΕΧ ως ακολούθως:

Τράπεζα: Τράπεζα Κύπρου

Υποκατάστημα: 0125 – Ακροπόλεως

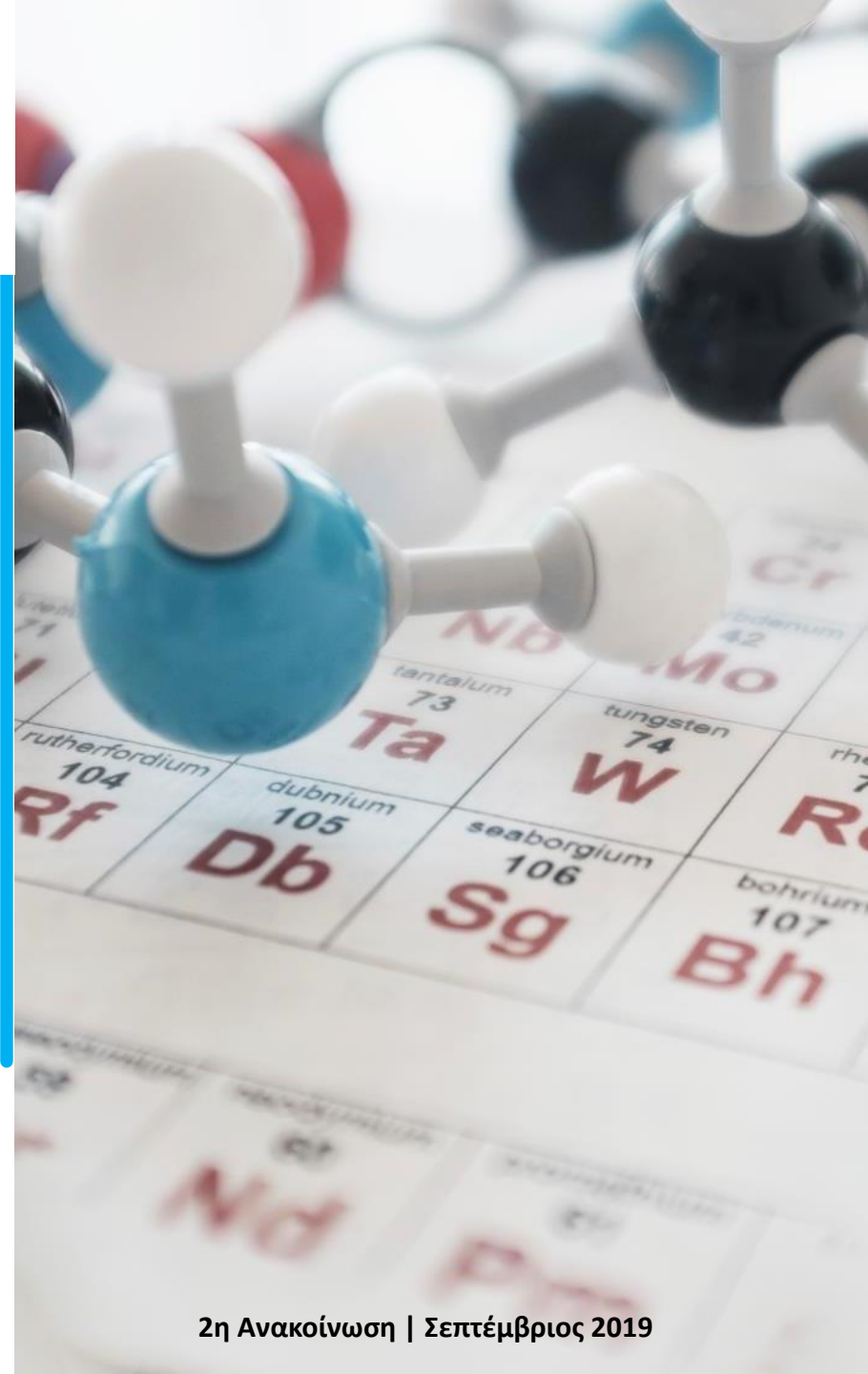
Δικαιούχος: Pancyprian Union of Chemists

Αριθμός Λογαριασμού: 0125-01-001420

IBAN: CY89 0020 0125 0000 0001 0014 2000

Swift Code: BCYPCY2N

Σημείωση: κατά την πληρωμή του δικαιώματος εγγραφής παρακαλούμε όπως δηλώνετε ως δικαιολογία το ονοματεπώνυμο σας και το 13^ο Συνέδριο Χημείας.



13^ο Συνέδριο Χημείας Κύπρου – Ελλάδα

Ο Περιοδικός Πίνακας

Το θεμέλιο της ζωής. Η κοινή γλώσσα της επιστήμης.

31 Οκτωβρίου 2019 – 3 Νοεμβρίου 2019 | Λευκωσία | Πανεπιστήμιο Κύπρου

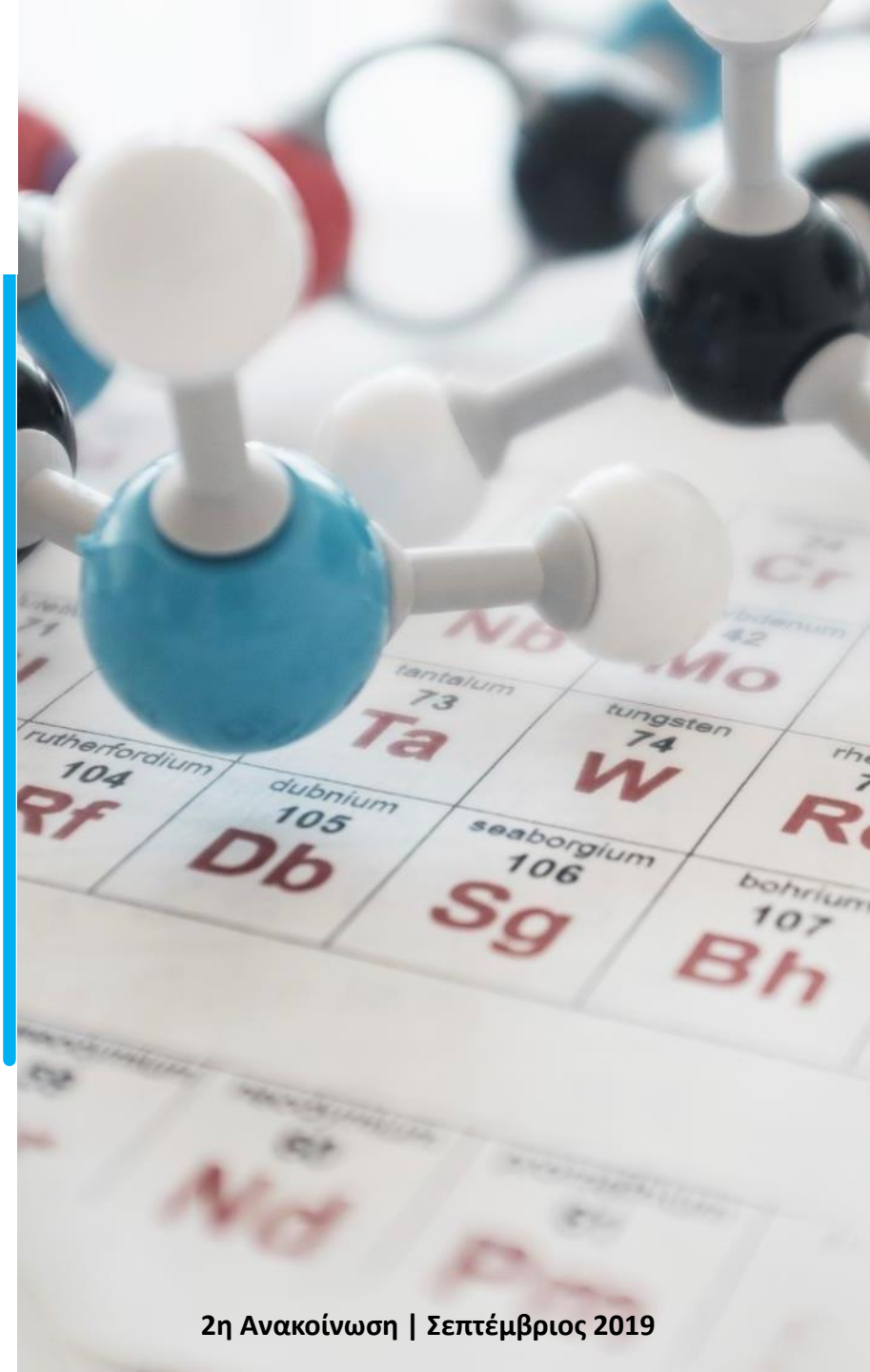
Προεδρείο Συνεδρίου

Πρόεδρος Συνεδρίου

Όνοματεπώνυμο	Τίτλος
Λεόντιος Φιλοθέου	Πρόεδρος Παγκύπριας Ένωσης Επιστημόνων Χημικών

Προεδρείο Συνεδρίου

Όνοματεπώνυμο	Τίτλος
Λεόντιος Φιλοθέου	Πρόεδρος Παγκύπριας Ένωσης Επιστημόνων Χημικών
Αθανάσιος Παπαδόπουλος	Πρόεδρος Ένωσης Ελλήνων Χημικών
Σοφία Hayes	Πρόεδρος Τμήματος Χημείας Πανεπιστημίου Κύπρου
Επαμεινώνδας Λεοντίδης	Πρόεδρος Επιστημονικής Επιτροπής Συνεδρίου
Κωνσταντίνα Καπνίση-Χριστοδούλου	Πρόεδρος Οργανωτικής Επιτροπής Συνεδρίου



13^ο Συνέδριο Χημείας Κύπρου – Ελλάδα

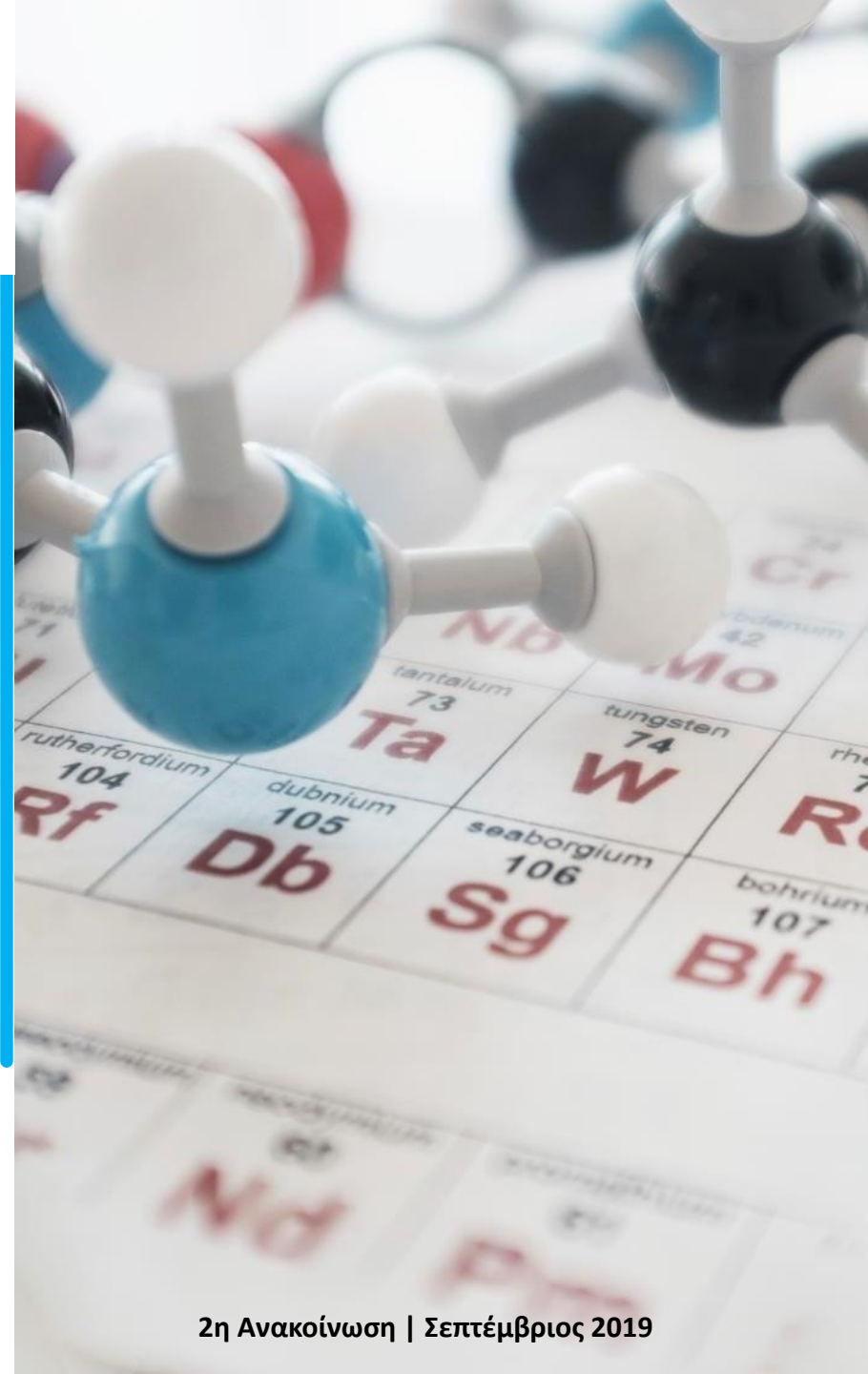
Ο Περιοδικός Πίνακας

Το θεμέλιο της ζωής. Η κοινή γλώσσα της επιστήμης.

31 Οκτωβρίου 2019 – 3 Νοεμβρίου 2019 | Λευκωσία | Πανεπιστήμιο Κύπρου

Επιστημονική Επιτροπή Συνεδρίου

Όνοματεπώνυμο	Τίτλος
Επαμεινώνδας Λεοντίδης	Πρόεδρος Επιστημονικής Επιτροπής Καθηγητής, Τμήμα Χημείας Πανεπιστήμιο Κύπρου
Αναστάσιος Κεραμιδάς	Καθηγητής, Τμήμα Χημείας Πανεπιστήμιο Κύπρου
Αναστάσιος Τασιόπουλος	Καθηγητής, Τμήμα Χημείας Πανεπιστήμιο Κύπρου
Βικτώρια Σαμανίδου	Καθηγήτρια, Τμήμα Χημείας Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
Γιάννης Σαρηγιάννης	Επίκουρος Καθηγητής, Τμήμα Επιστημών Ζωής και Υγείας, Πανεπιστήμιο Λευκωσίας
Εμμανουήλ Μάνος	Επίκουρος Καθηγητής, Τμήμα Χημείας Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων
Θανάσης Κουτσολέλος	Καθηγητής, Τμήμα Χημείας Πανεπιστήμιο Κρήτης
Θεοδώρα Κρασιά	Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών Πανεπιστήμιο Κύπρου
Θεοχάρης Σταματάτος	Αναπληρωτής Καθηγητής, Τμήμα Χημείας Πανεπιστήμιο Πάτρας
Ιωάννης Πλακατούρας	Καθηγητής, Τμήμα Χημείας Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων
Μαρία Αντωνίου	Επίκουρη Καθηγήτρια, Τμήμα Χημικών Μηχανικών ΤΕΠΑΚ
Παναγιώτης Γιαννακουδάκης	Καθηγητής, Τμήμα Χημείας Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
Ρεβέκκα Κοκκινόφτα	Ανώτερη Χημικός, Γενικό Χημείο του Κράτους
Σάββας Γεωργιάδης	Επίκουρος Καθηγητής, Τμήμα Χημείας Πανεπιστήμιο Κύπρου
Χαράλαμπος Προεστός	Επίκουρος Καθηγητής, Τμήμα Χημείας Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών
Χριστιάνα Μητσοπούλου	Καθηγήτρια, Τμήμα Χημείας Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών
Χριστίνα Βαλανίδου	Εκπαιδευτικός, Δρ. Διδακτικής της Χημείας



13^ο Συνέδριο Χημείας Κύπρου – Ελλάδα

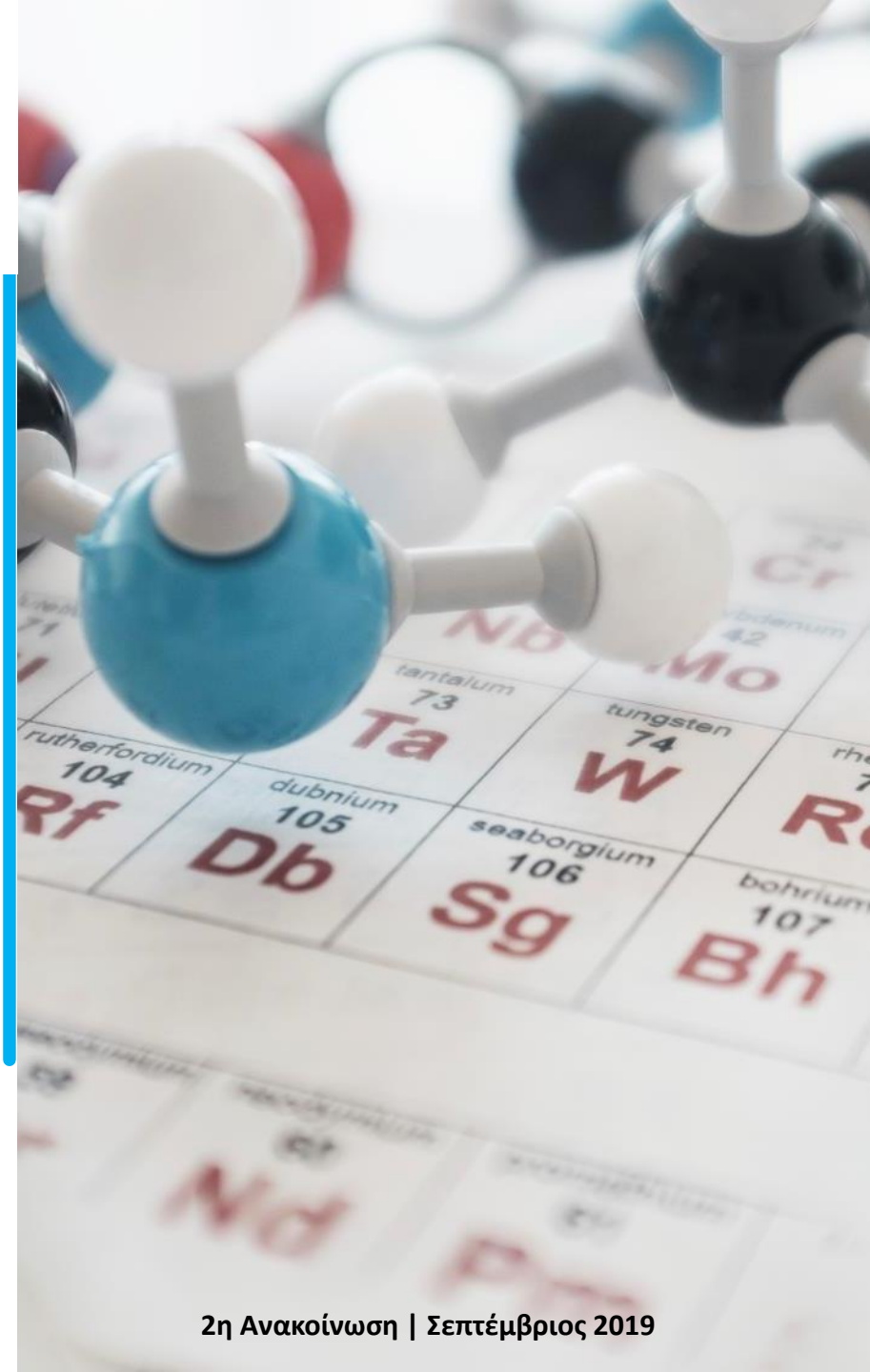
Ο Περιοδικός Πίνακας

Το θεμέλιο της ζωής. Η κοινή γλώσσα της επιστήμης.

31 Οκτωβρίου 2019 – 3 Νοεμβρίου 2019 | Λευκωσία | Πανεπιστήμιο Κύπρου

Οργανωτική Επιτροπή Συνεδρίου

Όνοματεπώνυμο	Τίτλος
Κωνσταντίνα Καπνίση-Χριστοδούλου	Πρόεδρος Οργανωτικής Επιτροπής Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Τμήματος Χημείας Πανεπιστημίου Κύπρου Γραμματέας Διεθνών Σχέσεων ΠΕΕΧ
Αθηνά Νικολάου	Διδακτορική Φοιτήτρια, Τμήμα Χημείας, Πανεπιστήμιο Κύπρου
Αντρέας Χατζησυλλής	Εκπαιδευτικός, Πρόεδρος ΣΥΧΗΚΑ
Αντωνία Κακουλλή	Μεταδιδακτορικός Ερευνητής, Τμήμα Χημείας, Πανεπιστήμιο Κύπρου, Μέλος Δ.Σ. ΠΕΕΧ
Αταλάντη Χρίστου	Διδακτορική Φοιτήτρια, Τμήμα Χημείας, Πανεπιστήμιο Κύπρου
Γιάννης Σταύρου	Μεταδιδακτορικός Ερευνητής, Τμήμα Χημείας, Πανεπιστήμιο Κύπρου
Γιώτα Πιέρα-Πάντζιαρου	Χημικός, Γενικό Χημείο του Κράτους Κύπρου, Ταμίας ΠΕΕΧ
Δέσποινα Χαραλάμπους	Λέκτορας, Τμήμα Φαρμακευτικής, Πανεπιστήμιο Frederick
Έλενα Ιωάννου Παπαγιάννη	Χημικός, Γενικό Χημείο του Κράτους Κύπρου
Ελένη Μούσιη	Επίκουρη Καθηγήτρια, Τμήμα Επιστημών Ζωής, Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου
Ευρούλα Χαπέσιη	Adjunct Faculty, Τμήμα Επιστημών Ζωής και Υγείας, Πανεπιστήμιο Λευκωσίας
Ηλιάννα Αγαθοκλέους	Διδακτορική Φοιτήτρια, Τμήμα Χημείας, Πανεπιστήμιο Κύπρου
Ηλίας Ηλία	Εκπαιδευτικός, Αντιπρόεδρος ΠΕΕΧ
Μαρία Ρίκκου-Καλουρκώτη	Λέκτορας, Τμήμα Φαρμακευτικής, Πανεπιστήμιο Frederick
Φώτιος Μακρυπούλιας	Μέλος Διοικούσας Επιτροπής Ένωσης Ελλήνων Χημικών



13^ο Συνέδριο Χημείας Κύπρου – Ελλάδα

Ο Περιοδικός Πίνακας

Το θεμέλιο της ζωής. Η κοινή γλώσσα της επιστήμης.

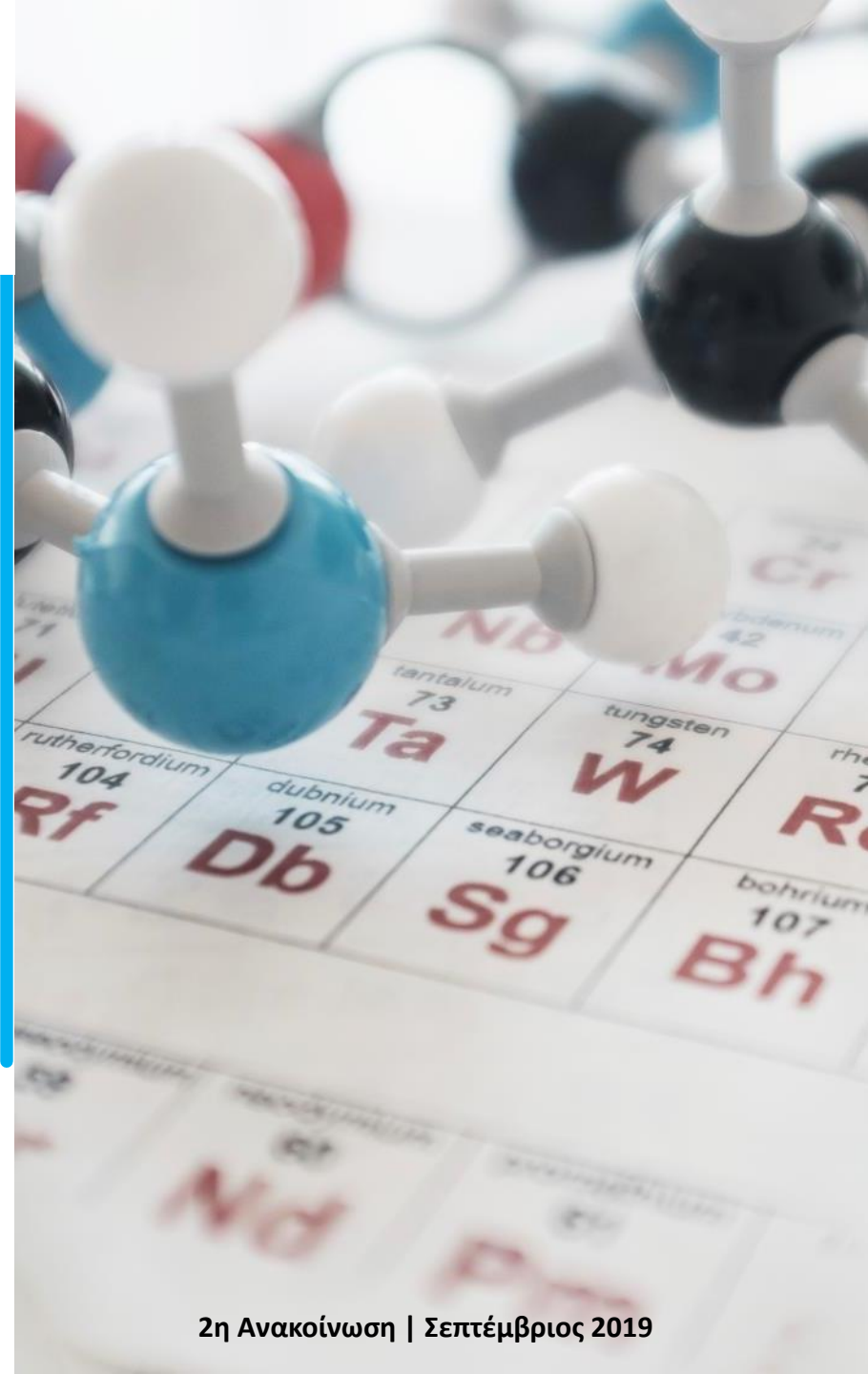
31 Οκτωβρίου 2019 – 3 Νοεμβρίου 2019 | Λευκωσία | Πανεπιστήμιο Κύπρου

«Πράσινο» Συνέδριο

Η προστασία του περιβάλλοντος, αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της ίδιας της Χημείας. Γι' αυτό, το 13^ο Συνέδριο Χημείας Κύπρου – Ελλάδα θα είναι ένα συνέδριο «φιλικό» προς το περιβάλλον. Στα πλαίσια αυτά θα εφαρμοστούν οι πιο κάτω δράσεις:

- Ελαχιστοποίηση εκτυπωμένων υλικών στα απολύτως απαραίτητα.
- Ηλεκτρονική διάθεση του υλικού του συνεδρίου.
- Ελαχιστοποίηση χρήσης πλαστικού.
- Χρήση ανακυκλωμένου χαρτιού και ανακυκλωμένων υλικών.
- Εφαρμογή του reduce-reuse-recycle καθ' όλη τη διάρκεια του συνεδρίου.

Let's Go Green. There is no Planet B.



13^ο Συνέδριο Χημείας Κύπρου – Ελλάδα

Ο Περιοδικός Πίνακας

Το θεμέλιο της ζωής. Η κοινή γλώσσα της επιστήμης.

31 Οκτωβρίου 2019 – 3 Νοεμβρίου 2019 | Λευκωσία | Πανεπιστήμιο Κύπρου

Διαμονή στη Λευκωσία

Η Οργανωτική Επιτροπή του Συνεδρίου έχει προβεί σε διευθετήσεις για διαμονή στη Λευκωσία, για διευκόλυνση των συνέδρων τόσο από Κύπρο όσο και από το εξωτερικό, στο ξενοδοχείο **Semeli Hotel** (<https://www.semelihotel.com.cy/>) στις πιο κάτω τιμές.

- Μονόκλινο Δωμάτιο: €75 ευρώ ανά διανυκτέρευση συμπεριλαμβανομένου πρωινού γεύματος.
- Δίκλινο Δωμάτιο: €90 ευρώ ανά διανυκτέρευση συμπεριλαμβανομένου πρωινού γεύματος.

Η κράτηση και διευθέτηση της πληρωμής γίνεται απευθείας με το ξενοδοχείο με τη χρήση της [φόρμας κράτησης \(πατήστε το σύνδεσμο για τη φόρμα\)](#)

Τα στοιχεία επικοινωνίας του ξενοδοχείου Semeli είναι:

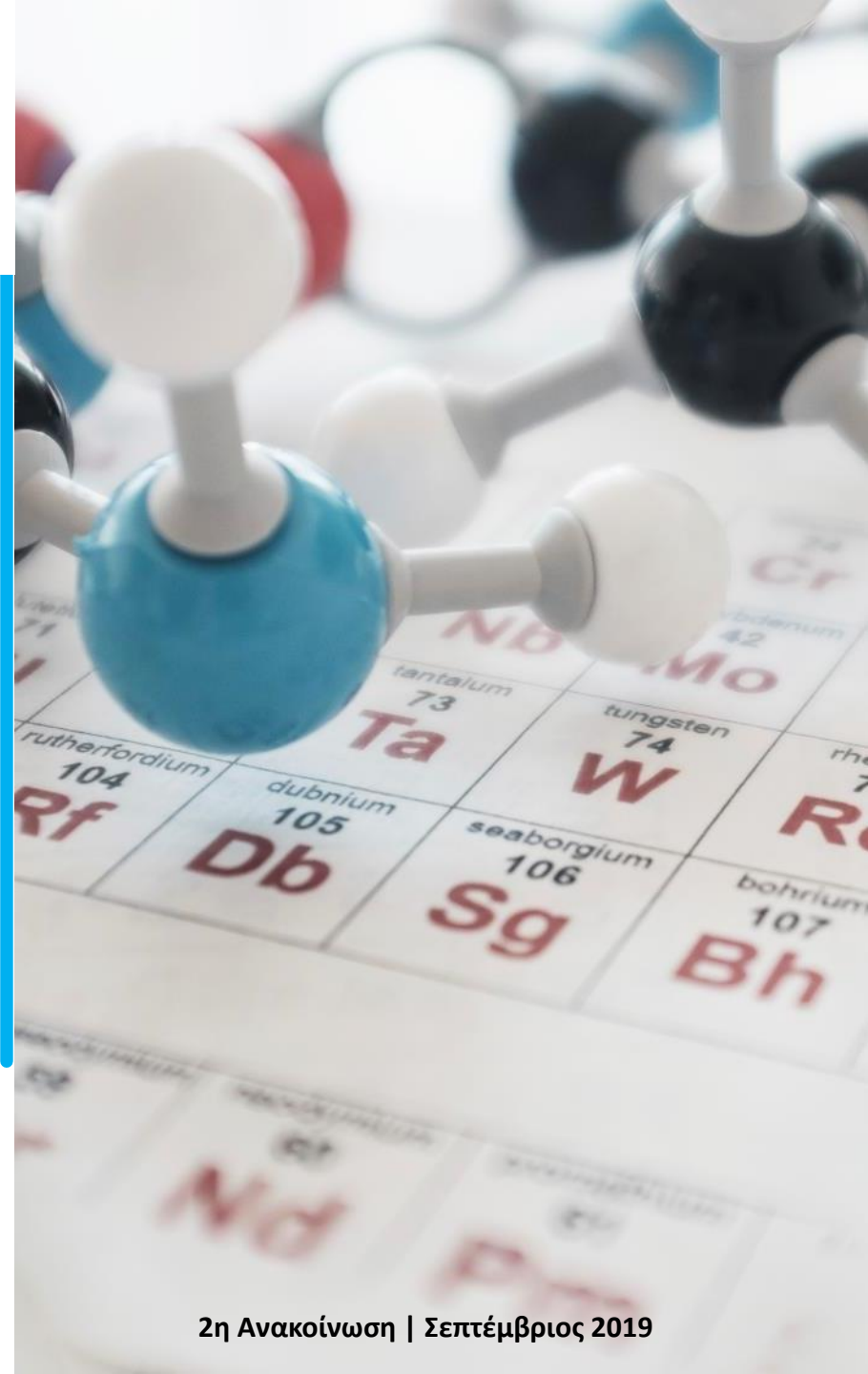
Δ: Πετράκη Γιάλλουρου 10, Λευκωσία, 1077 Κύπρος

T: (+357) 22 452121

F: (+357) 22 670200

E: hotel@semelihotel.com.cy

Σύνεδροι του εξωτερικού αλλά και από Κύπρο που χρειάζονται περισσότερες πληροφορίες ή βοήθεια στη διευθέτηση διαμονής στη Λευκωσία κατά τη διάρκεια των εργασιών του Συνεδρίου, παρακαλούνται όπως επικοινωνούν με τη Γραμματεία του Συνεδρίου στο info@chemistry.org.cy ή με την Οργανωτική Επιτροπή του Συνεδρίου.



13^ο Συνέδριο Χημείας Κύπρου – Ελλάδα

Ο Περιοδικός Πίνακας

Το θεμέλιο της ζωής. Η κοινή γλώσσα της επιστήμης.

31 Οκτωβρίου 2019 – 3 Νοεμβρίου 2019 | Λευκωσία | Πανεπιστήμιο Κύπρου

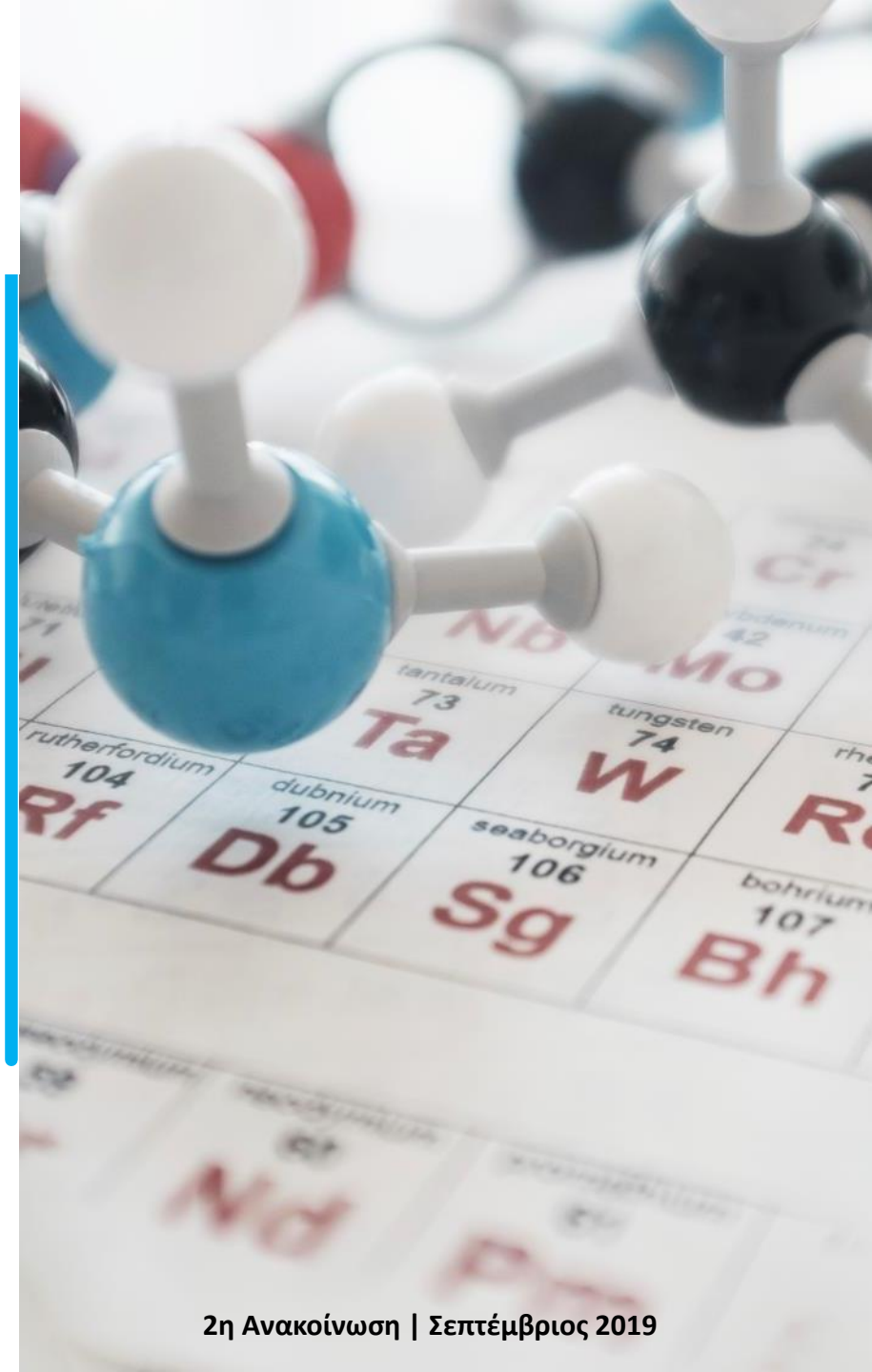
Χρήσιμα στοιχεία επικοινωνίας

Website Συνεδρίου: www.chemistry.org.cy > ΣΥΝΕΔΡΙΑ > 13^ο ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΧΗΜΕΙΑΣ

E-mail: info@chemistry.org.cy

Για οποιαδήποτε πληροφορία για το συνέδριο, οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στην Γραμματεία του συνεδρίου: info@chemistry.org.cy καθώς και στα πιο κάτω άτομα αναλόγως της πληροφορίας.

Όνοματεπώνυμο	Τίτλος	E-mail	Τηλέφωνο επικοινωνίας
Λεόντιος Φιλοθέου	Πρόεδρος ΠΕΕΧ	leontios@outlook.com	99611079
Επαμεινώνδας Λεοντίδης	Πρόεδρος Επιστημονικής Επιτροπής Συνεδρίου	psleon@ucy.ac.cy	22892767
Κωνσταντίνα Καπνίση-Χριστοδούλου	Πρόεδρος Οργανωτικής Επιτροπής Συνεδρίου	ckapni1@ucy.ac.cy	99362141
Ηλίας Ηλία	Αντιπρόεδρος ΠΕΕΧ	elielias@cytanet.com.cy	99337729
Γιώτα Πιέρα-Πάντζιαρου	Ταμίας ΠΕΕΧ	ypiera@sgl.moh.gov.cy	99322123



13^ο Συνέδριο Χημείας Κύπρου – Ελλάδα

Ο Περιοδικός Πίνακας

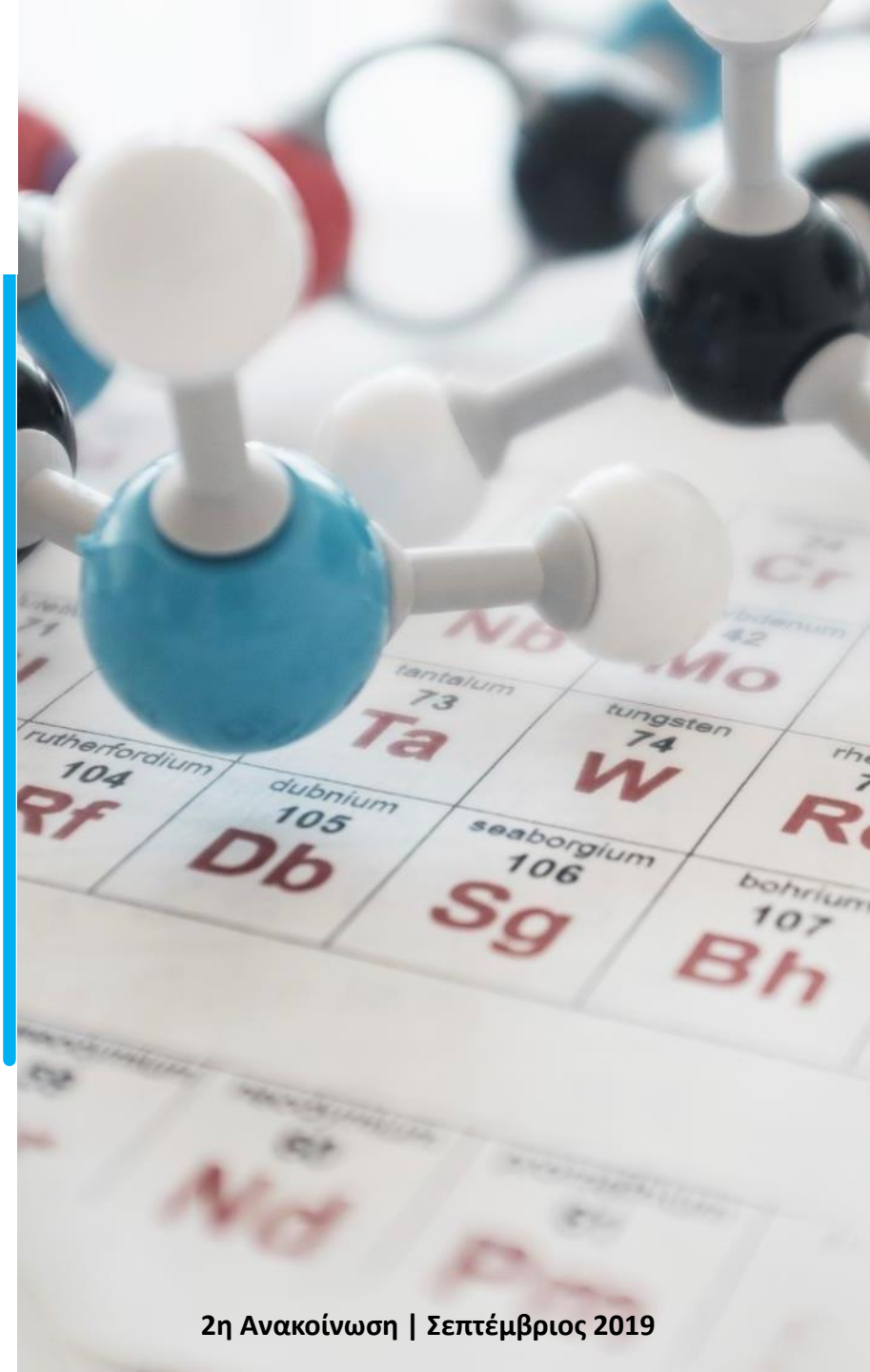
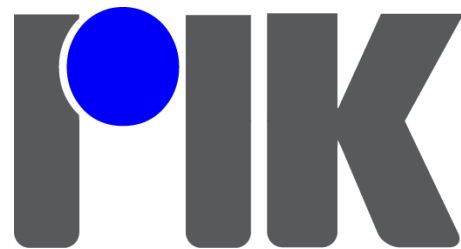
Το θεμέλιο της ζωής. Η κοινή γλώσσα της επιστήμης.


31 Οκτωβρίου 2019 – 3 Νοεμβρίου 2019 | Λευκωσία | Πανεπιστήμιο Κύπρου

Χορηγοί επικοινωνίας

Ραδιοφωνικό Ίδρυμα Κύπρου

www.cybc.com.cy





Η Παγκύπρια Ένωση Επιστημόνων Χημικών (ΠΕΕΧ),
η Ένωση Ελλήνων Χημικών (ΕΕΧ)
και το Τμήμα Χημείας του Πανεπιστημίου Κύπρου
διοργανώνουν το:

13^ο Συνέδριο Χημείας Κύπρου - Ελλάδα

Ο Περιοδικός Πίνακας

Το θεμέλιο της ζωής. Η κοινή γλώσσα της επιστήμης.

www.chemistry.org.cy

31 Οκτωβρίου 2019 – 3 Νοεμβρίου 2019

Λευκωσία | Πανεπιστήμιο Κύπρου | Πανεπιστημιούπολη Αθαλάσσης

Υπό την Αιγίδα του Έντιμου Υπουργού Υγείας
κ. Κωνσταντίνου Ιωάννου