

**ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ  
ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ ΑΚ. ΕΤΟΥΣ 2019-2020 ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΧΗΜΕΙΑΣ**

*Τελευταία ενημέρωση: 29 Ιανουαρίου 2020*

ΤΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΙΣΧΥΕΙ ΚΑΝΟΝΙΚΑ ΑΠΟ 3-2-2020, ΕΚΤΟΣ ΕΑΝ ΥΠΑΡΞΕΙ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΑΠΟ ΤΟΝ ΥΠΕΥΘΥΝΟ ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΑ ΓΙΑ ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΗ ΕΝΑΡΞΗ ΤΟΥ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ ΤΟΥ

**2<sup>ο</sup> ΕΞΑΜΗΝΟ**

| <b>ΩΡΕΣ</b>  | <b>ΔΕΥΤΕΡΑ</b>                  | <b>ΤΡΙΤΗ</b>                 | <b>ΤΕΤΑΡΤΗ</b>                  | <b>ΠΕΜΠΤΗ</b>                  | <b>ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ</b>               |
|--------------|---------------------------------|------------------------------|---------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| <b>9-10</b>  | ΦΥΣΙΚΗ ΙΙ <b>A1</b>             | ΕΡΓ. ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ ΙΙ      | ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ <b>A1</b> | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ ΙΙ  | ΟΙ Η/Υ ΣΤΗ ΧΗΜΕΙΑ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ) |
|              |                                 | ΟΙ Η/Υ ΣΤΗ ΧΗΜΕΙΑ (ΕΡΓ/ΡΙΟ)  |                                 | ΟΙ Η/Υ ΣΤΗ ΧΗΜΕΙΑ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ) |                                |
| <b>10-11</b> | ΦΥΣΙΚΗ ΙΙ <b>A1</b>             | ΕΡΓ. ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ ΙΙ      | ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ <b>A1</b> | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ ΙΙ  | ΟΙ Η/Υ ΣΤΗ ΧΗΜΕΙΑ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ) |
|              |                                 | ΟΙ Η/Υ ΣΤΗ ΧΗΜΕΙΑ (ΕΡΓ/ΡΙΟ)  |                                 | ΟΙ Η/Υ ΣΤΗ ΧΗΜΕΙΑ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ) |                                |
| <b>11-12</b> | ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ <b>A1</b> | ΕΡΓ. ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ ΙΙ      | ΦΥΣΙΚΗ ΙΙ <b>A1</b>             | ΕΡΓ. ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ ΙΙ        | ΟΙ Η/Υ ΣΤΗ ΧΗΜΕΙΑ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ) |
|              |                                 | ΑΓΓΛΙΚΑ ΠΡΟΠΑΡ. ΙΙ <b>A2</b> |                                 | ΑΓΓΛΙΚΑ ΠΡΟΠΑΡ. ΙΙ <b>A2</b>   |                                |
| <b>12-1</b>  | ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ <b>A1</b> | ΕΡΓ. ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ ΙΙ      | ΦΥΣΙΚΗ ΙΙ <b>A1</b>             | ΕΡΓ. ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ ΙΙ        | ΟΙ Η/Υ ΣΤΗ ΧΗΜΕΙΑ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ) |
|              |                                 | ΑΓΓΛΙΚΑ ΠΡΟΠΑΡ. ΙΙ <b>A2</b> |                                 | ΑΓΓΛΙΚΑ ΠΡΟΠΑΡ. ΙΙ <b>A2</b>   |                                |
| <b>1-2</b>   | ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ Ι <b>A1</b>     | ΑΓΓΛΙΚΑ ΠΡΟΠΑΡ. ΙΙ <b>A2</b> |                                 | ΑΓΓΛΙΚΑ ΠΡΟΠΑΡ. ΙΙ <b>A2</b>   | ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ Ι <b>A1</b>    |
| <b>2-3</b>   | ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ Ι <b>A1</b>     |                              |                                 | ΟΙ Η/Υ ΣΤΗ ΧΗΜΕΙΑ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ) | ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ Ι <b>A1</b>    |
| <b>3-4</b>   | ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΙΙ <b>A1</b>         |                              |                                 | ΟΙ Η/Υ ΣΤΗ ΧΗΜΕΙΑ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ) | ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΙΙ <b>A1</b>        |
| <b>4-5</b>   | ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΙΙ <b>A1</b>         |                              |                                 |                                | ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΙΙ <b>A1</b>        |
| <b>5-6</b>   |                                 |                              |                                 |                                |                                |
| <b>6-7</b>   |                                 |                              |                                 |                                |                                |
| <b>7-8</b>   |                                 |                              |                                 |                                |                                |
| <b>8-9</b>   |                                 |                              |                                 |                                |                                |

**ΠΡΟΣΟΧΗ :** Οι διαλέξεις του μαθήματος «**ΧΗΜ-019 ΟΙ Η/Υ ΣΤΗ ΧΗΜΕΙΑ**» θα πραγματοποιηθούν **ΜΟΝΟ 7/2 , 14/2 & 21/2** στο **Αμφθ 1** και ώρα **11-1**  
Για την έναρξη του Εργαστηρίου Η/Υ θα ενημερωθείτε από τον διδάσκοντα κ. Χ. Τριανταφυλλάκη

**ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ  
ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ ΑΚ. ΕΤΟΥΣ 2019-2020 ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΧΗΜΕΙΑΣ**

*Τελευταία ενημέρωση: 29 Ιανουαρίου 2020*

**4<sup>ο</sup> ΕΞΑΜΗΝΟ**

| <b>ΩΡΕΣ</b>  | <b>ΔΕΥΤΕΡΑ</b>                  | <b>ΤΡΙΤΗ</b>                  | <b>ΤΕΤΑΡΤΗ</b>                  | <b>ΠΕΜΠΤΗ</b>                 | <b>ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ</b>                   |
|--------------|---------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|------------------------------------|
| <b>9-10</b>  | ΕΡΓΑΣΤ. ΟΡΓΑΝ.ΧΗΜΕΙΑΣ ΙΙ        |                               | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΟΡΓΑΝ.<br>ΧΗΜΕΙΑΣ ΙΙ | ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ Ι <b>A1</b>   | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΟΡΓΑΝ.<br>ΧΗΜΕΙΑΣ ΙΙ    |
|              | ΕΡΓΑΣΤ. ΑΝΑΛΥΤΙΚΗΣ<br>ΧΗΜΕΙΑΣ Ι |                               | ΕΡΓΑΣΤ. ΑΝΑΛΥΤΙΚΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ Ι    |                               | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΝΑΛΥΤΙΚΗΣ<br>ΧΗΜΕΙΑΣ Ι |
| <b>10-11</b> | -ΙΙ-                            |                               | -ΙΙ-                            | ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ Ι <b>A1</b>   | -ΙΙ-                               |
| <b>11-12</b> | -ΙΙ-                            | ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ ΙΙ <b>A1</b> | -ΙΙ-                            | ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ ΙΙ <b>A1</b> | -ΙΙ-                               |
| <b>12-1</b>  | -ΙΙ-                            | ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ ΙΙ <b>A1</b> | -ΙΙ-                            | ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ ΙΙ <b>A1</b> | -ΙΙ-                               |
| <b>1-2</b>   |                                 |                               |                                 |                               |                                    |
| <b>2-3</b>   | ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑ ΙΙ <b>A2</b>       | ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ Ι <b>A1</b>   |                                 | ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑ ΙΙ <b>A1</b>     |                                    |
| <b>3-4</b>   | ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑ ΙΙ <b>A2</b>       | ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ Ι <b>A1</b>   |                                 | ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑ ΙΙ <b>A1</b>     |                                    |
| <b>4-5</b>   |                                 |                               |                                 |                               |                                    |
| <b>5-6</b>   |                                 |                               |                                 |                               |                                    |
| <b>6-7</b>   |                                 |                               |                                 |                               |                                    |
| <b>7-8</b>   |                                 |                               |                                 |                               |                                    |
| <b>8-9</b>   |                                 |                               |                                 |                               |                                    |

**ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ  
ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ ΑΚ. ΕΤΟΥΣ 2019-2020 ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΧΗΜΕΙΑΣ**

*Τελευταία ενημέρωση: 29 Ιανουαρίου 2020*

**6<sup>ο</sup> ΕΞΑΜΗΝΟ**

| <b>ΩΡΕΣ</b>  | <b>ΔΕΥΤΕΡΑ</b>         | <b>ΤΡΙΤΗ</b>                    | <b>ΤΕΤΑΡΤΗ</b>                                      | <b>ΠΕΜΠΤΗ</b>                | <b>ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ</b>                |
|--------------|------------------------|---------------------------------|---|------------------------------|---------------------------------|
| <b>9-10</b>  |                        | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑΣ           |   | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑΣ        | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΝΟΡΓΑΝΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ II |
|              |                        | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΝΟΡΓΑΝΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ II |   | ΕΡΓΑΣΤ. ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑΣ II     | ΕΡΓΑΣΤ. ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑΣ II        |
|              |                        | ΕΡΓΑΣΤ. ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑΣ II        |   |                              |                                 |
| <b>10-11</b> |                        | -II-                            |   | -II-                         | -II-                            |
| <b>11-12</b> | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ II <b>A3</b> | -II-                            | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ II <b>A3</b>                              | -II-                         | -II-                            |
| <b>12-1</b>  | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ II <b>A3</b> | -II-                            | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ II <b>A3</b>                              | -II-                         | -II-                            |
| <b>1-2</b>   |                        | ΧΗΜ. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ <b>A3</b>    | Φροντιστήριο ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑΣ II <b>A1</b> | ΧΗΜ. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ <b>A3</b> |                                 |
| <b>2-3</b>   |                        | ΧΗΜ. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ <b>A3</b>    | Φροντιστήριο ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑΣ II <b>A1</b> | ΧΗΜ. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ <b>A3</b> |                                 |
| <b>3-4</b>   |                        |                                 |   |                              |                                 |
| <b>4-5</b>   |                        |                                 |   |                              |                                 |
| <b>5-6</b>   |                        |                                 |   |                              |                                 |
| <b>6-7</b>   |                        |                                 |   |                              |                                 |
| <b>7-8</b>   |                        |                                 |   |                              |                                 |
| <b>8-9</b>   |                        |                                 |   |                              |                                 |

**ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ  
ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ ΑΚ. ΕΤΟΥΣ 2019-2020 ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΧΗΜΕΙΑΣ**

*Τελευταία ενημέρωση: 29 Ιανουαρίου 2020*

**8<sup>ο</sup> ΕΞΑΜΗΝΟ**

| ΩΡΕΣ  | ΔΕΥΤΕΡΑ  | ΤΡΙΤΗ   | ΤΕΤΑΡΤΗ  | ΠΕΜΠΤΗ   | ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ  |
|-------|--|---|--|--|--|
| 9-10  | ΦΑΣΜΑΤΟΣΚΟΠΙΚΟΣ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΔΟΜΗΣ ΟΡΓΑΝΙΚΩΝ ΕΝΩΣΕΩΝ <b>A2</b>                  | ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΑ ΑΓΓΛΙΚΑ <b>A2</b>  | ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ <b>A3</b><br>ΦΑΣΜΑΤΟΣΚΟΠΙΚΟΣ ΠΡΟΣ/ΜΟΣ ΔΟΜΗΣ ΟΡΓΑΝΙΚΩΝ ΕΝΩΣΕΩΝ <b>A2</b>                        | ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΑ ΑΓΓΛΙΚΑ <b>A2</b>   | ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ <b>A3</b>  |
| 10-11 | ΦΑΣΜΑΤΟΣΚΟΠΙΚΟΣ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΔΟΜΗΣ ΟΡΓΑΝΙΚΩΝ ΕΝΩΣΕΩΝ <b>A2</b>                  | ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΑ ΑΓΓΛΙΚΑ <b>A2</b>  | ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ <b>A3</b><br>ΦΑΣΜΑΤΟΣΚΟΠΙΚΟΣ ΠΡΟΣ/ΜΟΣ ΔΟΜΗΣ ΟΡΓΑΝΙΚΩΝ ΕΝΩΣΕΩΝ <b>A2</b>                        | ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΑ ΑΓΓΛΙΚΑ <b>A2</b>   | ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ <b>A3</b>  |
| 11-12 | ΧΗΜΕΙΑ & ΣΥΓΧΡ.ΘΕΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ <b>A2</b>  | ΒΙΟΚΑΤΑΛΥΣΗ ΣΤΗΝ ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΣΥΝΘΕΣΗ <b>αιθ.Σεμιν.307</b><br>ΧΗΜΕΙΑ & ΣΥΓΧΡ.ΘΕΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ <b>A3</b> | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΛΕΪΖΕΡ –ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΗ ΧΗΜΕΙΑ <b>A2</b>  | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΛΕΪΖΕΡ –ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΗ ΧΗΜΕΙΑ <b>A3</b>  |  |
| 12-1  | ΧΗΜ & ΣΥΓΧΡΟΝΑ ΘΕΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ <b>A2</b>  | ΒΙΟΚΑΤΑΛΥΣΗ ΣΤΗΝ ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΣΥΝΘΕΣΗ <b>αιθ.Σεμιν.307</b><br>ΧΗΜΕΙΑ & ΣΥΓΧΡ.ΘΕΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ <b>A3</b> | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΛΕΪΖΕΡ –ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΗ ΧΗΜΕΙΑ <b>A2</b>  | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΛΕΪΖΕΡ –ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΗ ΧΗΜΕΙΑ <b>A3</b>  |  |
| 1-2   |  |   | ΑΝΑΛΥΤ.ΦΑΣΜΑΤΟΣΚΟΠΙΑ ΠΥΡΗΝ.ΜΑΓΝΗΤ.ΣΥΝΤΟΝ. -NMR <b>A2</b>   | ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ <b>αιθ.Η/Υ</b>   | ΑΝΑΛΥΤ.ΦΑΣΜΑΤΟΣΚΟΠΙΑ ΠΥΡΗΝ.ΜΑΓΝΗΤ.ΣΥΝΤΟΝ. -NMR <b>A2</b>                                       |
| 2-3   | ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΠΟΛΥΜΕΡΩΝ <b>A3</b><br>ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ <b>αιθ.Η/Υ</b> | ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ <b>A2</b>   | ΒΙΟΚΑΤΑΛΥΣΗ ΣΤΗΝ ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΣΥΝΘΕΣΗ <b>αιθ.Σεμιν.307</b><br>ΑΝΑΛΥΤ.ΦΑΣΜΑΤΟΣΚΟΠΙΑ ΠΥΡΗΝ.ΜΑΓΝΗΤ.ΣΥΝΤΟΝ. -NMR <b>A2</b> | ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ <b>A2</b><br>ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ <b>αιθ.Η/Υ</b>              | ΑΝΑΛΥΤ.ΦΑΣΜΑΤΟΣΚΟΠΙΑ ΠΥΡΗΝ.ΜΑΓΝΗΤ.ΣΥΝΤΟΝ. -NMR <b>A2</b>                                       |
| 3-4   | ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΠΟΛΥΜΕΡΩΝ <b>A3</b><br>ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ <b>αιθ.Η/Υ</b> | ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ <b>A2</b>   | ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΠΟΛΥΜΕΡΩΝ <b>A3</b><br>ΒΙΟΚΑΤΑΛΥΣΗ ΣΤΗΝ ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΣΥΝΘΕΣΗ <b>αιθ.Σεμιν.307</b>                             | ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ <b>A2</b>  | ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΙΟΝΤΑ ΣΤΗΝ ΙΑΤΡΙΚΗ <b>A2</b>   |
| 4-5   | ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ <b>A3</b>   | ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ <b>A3</b>  | ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΠΟΛΥΜΕΡΩΝ <b>A3</b>   | ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΩΝ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ <b>Αιθ. Σεμ. 307</b>   | ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΙΟΝΤΑ ΣΤΗΝ ΙΑΤΡΙΚΗ <b>A2</b><br>ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΩΝ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ <b>Αιθ. Σεμ. 307</b> |
| 5-6   | ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ <b>A3</b>   | ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ <b>A3</b>  |  | ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΩΝ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ <b>Αιθ. Σεμ. 307</b><br>ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΙΟΝΤΑ ΣΤΗΝ ΙΑΤΡΙΚΗ <b>A2</b> | ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΩΝ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ <b>Αιθ. Σεμ. 307</b>   |
| 6-7   |  |   |  | ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΙΟΝΤΑ ΣΤΗΝ ΙΑΤΡΙΚΗ <b>A2</b>   |  |

- ΤΟ ΜΑΘΗΜΑ «ΧΗΜ-164 ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΕ ΜΟΡΙΑ, ΥΛΙΚΑ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΙΙ» (4ο έτος) θα πραγματοποιηθεί σε συνεννόηση με τη Γραμματεία