

**ΤΕΙ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ**  
**ΣΔΟ**  
**ΤΜΗΜΑ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ & ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ**

**IV. ΝΕΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ**

**1<sup>ο</sup> εξάμηνο**

	<b>ΜΑΘΗΜΑ</b>	<b>Θ</b>	<b>Ε</b>	<b>Α</b>	<b>Σ</b>	<b>ΦΕ</b>	<b>ΔΙΔ. ΜΟΝ.</b>
<b>1</b>	ΜΙΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ	2	0	2	4	<b>8</b>	<b>5</b>
<b>2</b>	ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ	2	0	2	4	<b>8</b>	<b>5</b>
<b>3</b>	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ	2	0	4	6	<b>10</b>	<b>6</b>
<b>4</b>	ΓΕΝΙΚΑ & ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	2	0	2	4	<b>8</b>	<b>5</b>
<b>5</b>	ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΩΝ ΠΟΡΩΝ	2	0	2	4	<b>8</b>	<b>4</b>
<b>6</b>	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ & ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ	2	2	0	4	<b>8</b>	<b>5</b>
	<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>12</b>	<b>2</b>	<b>12</b>	<b>26</b>	<b>50</b>	<b>30</b>

**2<sup>ο</sup> εξάμηνο**

	<b>ΜΑΘΗΜΑ</b>	<b>Θ</b>	<b>Ε</b>	<b>Α</b>	<b>Σ</b>	<b>ΦΕ</b>	<b>ΔΙΔ. ΜΟΝ.</b>
<b>1</b>	ΜΑΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ	2	0	3	5	<b>9</b>	<b>5</b>
<b>2</b>	ΓΕΝΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ	3	0	3	6	<b>12</b>	<b>7</b>
<b>3</b>	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ & ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ	3	0	1	4	<b>10</b>	<b>6</b>
<b>4</b>	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΕΣ ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	2	2	0	4	<b>8</b>	<b>5</b>
<b>5</b>	ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ	3	0	2	5	<b>11</b>	<b>7</b>
	<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>13</b>	<b>2</b>	<b>9</b>	<b>24</b>	<b>50</b>	<b>30</b>

**3<sup>ο</sup> εξάμηνο**

	<b>ΜΑΘΗΜΑ</b>	<b>Θ</b>	<b>Ε</b>	<b>Α</b>	<b>Σ</b>	<b>ΦΕ</b>	<b>ΔΙΔ. ΜΟΝ.</b>
<b>1</b>	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΤΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ	2	0	2	4	<b>8</b>	<b>5</b>
<b>2</b>	ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΤΥΠΑ	2	0	2	4	<b>8</b>	<b>5</b>
<b>3</b>	ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΩΝ	2	0	2	4	<b>8</b>	<b>5</b>
<b>4</b>	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΕΡΕΥΝΑ	3	0	1	4	<b>10</b>	<b>6</b>
<b>5</b>	ΤΡΑΠΕΖΙΚΗ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ	2	0	2	4	<b>8</b>	<b>5</b>
<b>6</b>	ΦΟΡΟΛΟΓΙΑ ΕΙΣΟΔΗΜΑΤΟΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΡΟΣΩΠΩΝ	2	0	2	4	<b>8</b>	<b>4</b>
	<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>13</b>	<b>0</b>	<b>11</b>	<b>24</b>	<b>50</b>	<b>30</b>

## 4<sup>ο</sup> εξάμηνο

	<b>ΜΑΘΗΜΑ</b>	<b>Θ</b>	<b>Ε</b>	<b>Α</b>	<b>Σ</b>	<b>ΦΕ</b>	<b>ΔΙΔ. ΜΟΝ.</b>
<b>1</b>	ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΕΣ ΣΧΕΣΕΙΣ	3	0	2	5	<b>11</b>	<b>7</b>
<b>2</b>	ΦΟΡΟΛΟΓΙΑ ΕΙΣΟΔΗΜΑΤΟΣ ΝΟΜΙΚΩΝ ΠΡΟΣΩΠΩΝ	2	0	3	5	<b>9</b>	<b>5</b>
<b>3</b>	ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΗΜΕΝΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ Ι	3	2	0	5	<b>11</b>	<b>7</b>
<b>4</b>	ΑΡΧΕΣ MARKETING	3	0	2	5	<b>11</b>	<b>7</b>
<b>5</b>	ΜΑΘΗΜΑ ΕΥ Ι	2	0	2	4	<b>8</b>	<b>4</b>
	<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>13</b>	<b>2</b>	<b>9</b>	<b>24</b>	<b>50</b>	<b>30</b>

## Μαθήματα Επιλογής Υποχρεωτικά (ΕΥ) Ι

### ΜΑΘΗΜΑ

- 1 ΔΙΚΤΥΑ & ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΕΜΠΟΡΙΟ
- 2 ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ

## 5<sup>ο</sup> εξάμηνο ΝΕΟ

	<b>ΜΑΘΗΜΑ</b>	<b>Θ</b>	<b>Ε</b>	<b>Α</b>	<b>Σ</b>	<b>ΦΕ</b>	<b>ΔΙΔ. ΜΟΝ.</b>
<b>1</b>	ΑΝΑΛΥΣΗ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ	2	2	0	4	<b>9</b>	<b>6</b>
<b>2</b>	ΚΟΣΤΟΛΟΓΗΣΗ	2	0	2	4	<b>8</b>	<b>5</b>
<b>3</b>	ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΗΜΕΝΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΙΙ	2	2	0	4	<b>8</b>	<b>5</b>
<b>4</b>	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ & ΟΙΚΟΝΟΜΕΤΡΙΚΑ ΥΠΟΔΕΙΓΜΑΤΑ	2	2	0	4	<b>8</b>	<b>5</b>
<b>5</b>	ΞΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ, ΟΡΟΛΟΓΙΑ	2	0	3	5	<b>9</b>	<b>5</b>
<b>6</b>	ΜΑΘΗΜΑ ΕΥ ΙΙ	2	0	2	4	<b>8</b>	<b>4</b>
	<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>12</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>25</b>	<b>50</b>	<b>30</b>

## Μαθήματα Επιλογής Υποχρεωτικά (ΕΥ) ΙΙ

### ΜΑΘΗΜΑ

- 1 ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ ΚΑΙ ΟΛΙΚΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑ
- 2 ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΗΜΟΣΙΟΥ & ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ

## 6<sup>ο</sup> εξάμηνο

	<b>ΜΑΘΗΜΑ</b>	<b>Θ</b>	<b>Ε</b>	<b>Α</b>	<b>Σ</b>	<b>ΦΕ</b>	<b>ΔΙΑ. ΜΟΝ.</b>
1	ΔΙΕΘΝΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΤΥΠΑ	3	0	2	5	10	6
2	ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ	3	0	1	4	10	6
3	ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ	3	2	0	5	11	7
4	ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΗΜΕΝΗ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ	3	2	0	5	11	7
5	ΜΑΘΗΜΑ ΕΥ ΙΙΙ	2	0	3	5	8	4
	<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>14</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>24</b>	<b>50</b>	<b>30</b>

## Μαθήματα Επιλογής Υποχρεωτικά (ΕΥ) ΙΙΙ

### ΜΑΘΗΜΑ

- 1 ΔΗΜΟΣΙΑ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ
- 2 ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΟΜΙΛΩΝ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

## 7<sup>ο</sup> εξάμηνο

	<b>ΜΑΘΗΜΑ</b>	<b>Θ</b>	<b>Ε</b>	<b>Α</b>	<b>Σ</b>	<b>ΦΕ</b>	<b>ΔΙΑ. ΜΟΝ.</b>
1	ΟΙΚΟΝΟΜΟΤΕΧΝΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ	3	3	0	6	12	7
2	ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΤΕΛΕΙΟΦΟΙΤΩΝ	1	0	3	4	6	4
3	ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ	2	0	2	4	8	5
4	ΑΠΟΤΙΜΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ	2	2	0	4	8	5
5	ΕΛΕΓΚΤΙΚΗ	2	0	2	4	8	5
6	ΜΑΘΗΜΑ ΕΥ ΙV	2	0	2	4	8	4
	<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>12</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>26</b>	<b>50</b>	<b>30</b>

## Μαθήματα Επιλογής Υποχρεωτικά (ΕΥ) ΙV

### ΜΑΘΗΜΑ

- 1 ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΙΝΔΥΝΟΥ
- 2 ΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

## 8<sup>ο</sup> εξάμηνο

	<b>Θ</b>	<b>Ε</b>	<b>Α</b>	<b>Σ</b>	<b>ΦΕ</b>	<b>ΔΙΔ. ΜΟΝ.</b>
<b>1</b> ΠΤΥΧΙΑΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ	-	-	-	-	<b>10</b>	<b>20</b>
<b>2</b> ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ	-	-	-	-	<b>40</b>	<b>10</b>
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	-	-	-	-	<b>50</b>	<b>30</b>

## Μαθήματα Προαιρετικά

### ΜΑΘΗΜΑ

- 1 ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΑΛΛΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΤΟΥ ΤΕΙ Κ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
- 2 ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΤΩΝ ΚΑΤ' ΕΠΙΛΟΓΗΝ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ & ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ

## Συντομογραφίες

<b>Θ:</b>	ΘΕΩΡΙΑ
<b>Ε:</b>	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ
<b>Α:</b>	ΑΣΚΗΣΗ
<b>Σ:</b>	ΣΥΝΟΛΟ
<b>ΦΕ:</b>	ΦΟΡΤΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ
<b>ΔΜ:</b>	ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ