

**ΠΙΝΑΚΑΣ 2**

<b>ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ &amp; ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΑΥΞΗΜΕΝΗΣ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ ΑΝΑ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΚΑΙ ΠΕΔΙΟ</b> <b>ΜΕ ΤΟΥΣ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟΥΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ</b>					
<b>ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΔΙΑ</b>		<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>			
		<b>ΘΕΩΡΗΤΙΚΗ</b>	<b>ΘΕΤΙΚΗ</b>	<b>ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗ</b>	
				<b>ΚΥΚΛΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΥΚΛΟΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ</b>
<b>1ο</b>	<b>ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΕΣ ΝΟΜΙΚΕΣ &amp; ΚΟΙΝΩΝΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ</b>	<b>1. ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ (1,3)</b> <b>2. ΙΣΤΟΡΙΑ (0,7)</b> 3. ΝΕΟΕΛ. ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ 4. ΛΑΤΙΝΙΚΑ 5. Νεοελ. Γλώσσα (ΓΠ) 6. Ελεύθερη Επιλογή (ΓΠ)	1. ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ 2. ΦΥΣΙΚΗ 3. ΧΗΜΕΙΑ 4. ΒΙΟΛΟΓΙΑ <b>5. Νεοελ. Γλώσσα (ΓΠ) (0,9)</b> <b>6. Ιστορία (ΓΠ) (0,4)</b>	1. ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ 2. ΦΥΣΙΚΗ 3. ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ 4. ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ <b>5. Νεοελ. Γλώσσα (ΓΠ) (0,9)</b> <b>6. Ιστορία (ΓΠ) (0,4)</b>	1. ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ 2. ΦΥΣΙΚΗ 3. ΧΗΜΕΙΑ-ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ 4. ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ <b>5. Νεοελ. Γλώσσα(ΓΠ) (0,9)</b> <b>6. Ιστορία(ΓΠ) (0,4)</b>
<b>2ο</b>	<b>ΘΕΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ</b>	1. ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ 2. ΙΣΤΟΡΙΑ 3. ΝΕΟΕΛ. ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ 4. ΛΑΤΙΝΙΚΑ <b>5. Μαθηματικά (ΓΠ) (0,9)</b> <b>6. Νεοελ Γλώσσα (ΓΠ) (0,4)</b>	<b>1. ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ (1,3)</b> <b>2. ΦΥΣΙΚΗ (0,7)</b> 3. ΧΗΜΕΙΑ 4. ΒΙΟΛΟΓΙΑ 5. Νεοελ. Γλώσσα (ΓΠ) 6. Ελεύθερη Επιλογή (ΓΠ)	<b>1. ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ (1,3)</b> <b>2. ΦΥΣΙΚΗ (0,7)</b> 3. ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ 4. ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ 5. Νεοελ Γλώσσα (ΓΠ) 6. Ελεύθερη Επιλογή (ΓΠ)	<b>1. ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ (1,3)</b> <b>2. ΦΥΣΙΚΗ (0,7)</b> 3. ΧΗΜΕΙΑ-ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ 4. ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ 5. Νεοελ. Γλώσσα(ΓΠ) 6. Ελεύθερη Επιλογή (ΓΠ)
<b>3ο</b>	<b>ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΥΓΕΙΑΣ</b>	1. ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ 2. ΙΣΤΟΡΙΑ 3. ΝΕΟΕΛ. ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ 4. ΛΑΤΙΝΙΚΑ <b>5. Βιολογία (ΓΠ) (0,9)</b> <b>6. Νεοελ Γλώσσα (ΓΠ) (0,4)</b>	1. ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ 2. ΦΥΣΙΚΗ <b>3. ΒΙΟΛΟΓΙΑ (1,3)</b> <b>4. ΧΗΜΕΙΑ (0,7)</b> 5. Νεοελ. Γλώσσα (ΓΠ) 6.Ελεύθερη Επιλογή (ΓΠ)	1. ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ 2. ΦΥΣΙΚΗ 3. ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ 4. ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ <b>5. Βιολογία (ΓΠ) (0,9)</b> <b>6. Νεοελ. Γλώσσα (ΓΠ) (0,4)</b>	1. ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ 2. ΦΥΣΙΚΗ 3. ΧΗΜΕΙΑ-ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ 4. ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ <b>5. Βιολογία (ΓΠ) (0,9)</b> <b>6. Νεοελ.Γλώσσα (ΓΠ) (0,4)</b>
<b>4ο</b>	<b>ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ</b>	1. ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ 2. ΙΣΤΟΡΙΑ 3. ΝΕΟΕΛ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ 4. ΛΑΤΙΝΙΚΑ <b>5. Μαθηματικά (ΓΠ) (0,9)</b> <b>6. Νεοελ. Γλώσσα (ΓΠ) (0,4)</b>	<b>1. ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ (1,3)</b> <b>2. ΦΥΣΙΚΗ (0,7)</b> 3. ΧΗΜΕΙΑ 4. ΒΙΟΛΟΓΙΑ 5. Νεοελ Γλώσσα (ΓΠ) 6. Ελεύθερη Επιλογή (ΓΠ)	<b>1. ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ (1,3)</b> <b>2. ΦΥΣΙΚΗ (0,7)</b> 3. ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ 4. ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ 5. Νεοελ Γλώσσα (ΓΠ) 6. Ελεύθερη Επιλογή (ΓΠ)	<b>1. ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ (1,3)</b> <b>2. ΦΥΣΙΚΗ (0,7)</b> 3. ΧΗΜΕΙΑ-ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ 4. ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ 5. Νεοελ. Γλώσσα (ΓΠ) 6. Ελεύθερη Επιλογή (ΓΠ)
<b>5ο</b>	<b>ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ &amp; ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ</b>	1. ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ 2. ΙΣΤΟΡΙΑ 3. ΝΕΟΕΛ. ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ 4. ΛΑΤΙΝΙΚΑ 5. Νεοελ Γλώσσα (ΓΠ) <b>6. Οικονομία (Ε) (1,3)</b> <b>7. Μαθηματικά (ΓΠ) (0,7)</b>	1. ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ 2. ΦΥΣΙΚΗ 3. ΧΗΜΕΙΑ 4. ΒΙΟΛΟΓΙΑ 5. Νεοελ. Γλώσσα (ΓΠ) <b>6. Οικονομία (Ε) (1,3)</b> <b>7. Μαθηματικά (ΓΠ) (0,7)</b>	1. ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ 2. ΦΥΣΙΚΗ 3. ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ 4. ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ 5. Νεοελ Γλώσσα (ΓΠ) <b>6. Οικονομία (Ε) (1,3)</b> <b>7. Μαθηματικά (ΓΠ) (0,7)</b>	1. ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ 2. ΦΥΣΙΚΗ 3. ΧΗΜΕΙΑ - ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ 4. ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ 5. Νεοελ Γλώσσα (ΓΠ) <b>6. Οικονομία (Ε) (1,3)</b> <b>7. Μαθηματικά (ΓΠ) (0,7)</b>