



**Τμήμα Οδοντιατρικής**  
**Προσωρινός Πίνακας Κατάταξης Πρακτικής Άσκησης**  
**Β' Κύκλος**  
**Ακαδ. έτος 2020-2021**

A/A	ΑΕΜ	ΕΞΑΜΗΝΟ ΦΟΙΤΗΣΗΣ	Μ.Ο. ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ	ΣΥΝΟΛΟ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ (Υ/Ε)	ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΟΡΙΟΔΟΤΗΣΗΣ [[ΣΜΑΘ Χ 0,5) + (ΜΟ Χ 2)]	ΜΟΡΙΑ
1	10731	9	6,60	Υ=66, Ε=11, Σ=77	$(77 \times 0,5) + (6,60 \times 2) = 38,5 + 13,20 = 51,70$	51,70
2	10805	9	6,80	Υ=58, Ε=10, Σ=68	$(68 \times 0,5) + (6,80 \times 2) = 34 + 13,60 = 47,60$	47,60
3	10690	9	6,56	Υ=60, Ε=11, Σ=71	$(71 \times 0,5) + (6,56 \times 2) = 35,5 + 13,12 = 48,62$	48,62
4	10696	9	6,90	Υ=65, Ε=11, Σ=76	$(76 \times 0,5) + (6,90 \times 2) = 38 + 13,80 = 51,80$	51,80
5	10726	9	8,36	Υ=67, Ε=10, Σ=77	$(77 \times 0,5) + (8,36 \times 2) = 38,5 + 16,72 = 55,22$	55,22
6	10752	9	7,62	Υ=63, Ε=13, Σ=76	$(76 \times 0,5) + (7,62 \times 2) = 38 + 15,24 = 53,24$	53,24
7	10717	9	7,04	Υ=66, Ε=10, Σ=76	$(76 \times 0,5) + (7,04 \times 2) = 38 + 14,08 = 52,08$	52,08
8	10791	9	6,96	Υ=50, Ε=9, Σ=59	$(59 \times 0,5) + (6,96 \times 2) = 29,5 + 13,92 = 43,42$	43,42