

<b>ΑΜ</b>	<b>Αρχικά</b>	<b>Εργασίες</b>	<b>Εξετάσεις</b>	<b>Συνολικός</b>	<b>Τελικός</b>
f3322301	ΑΑ	9,2	9,3	9,3	<b>9,5</b>
f3322302	ΚΒ	8,8	8,4	8,6	<b>8,5</b>
f3322304	ΚΚ	8,3	5,8	7,1	<b>7,0</b>
f3322305	ΝΛ	9,2	7,2	8,2	<b>8,0</b>
f3322306	ΙΜ	9,0	6,4	7,7	<b>7,5</b>
f3322307	ΙΜ	8,8	4,8	6,8	<b>7,0</b>
f3322309	ΠΠ	9,0	8,5	8,8	<b>9,0</b>
f3322310	ΜΣ	8,8	7,0	7,9	<b>8,0</b>
f3322312	ΣΨ	9,0	7,4	8,2	<b>8,0</b>
f3322313	ΚΝ	8,3	7,7	8,0	<b>8,0</b>
f3322314	ΠΧ	8,8	0,0	0,0	<b>0,0</b>