

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΕΑΡΙΝΩΝ ΕΞΑΜΗΝΩΝ
ΔΙΠΛΗΣ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΠΕΡΙΟΔΟΥ ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ
ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2019-2020

ΩΡΑ ΕΞΕΤΑΣΗΣ	8.30	12.00	15.00	18.00																																																			
Δευτέρα, 10 Φεβρουαρίου 2020	Φυσική Ι (Μηχανική) (6009) ΑΙΘ.: Α003 2 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ 40 ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΟΙ	ΕΞΕΤΑΣΗ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΧΕΙΜΕΡΙΝΩΝ ΕΞΑΜΗΝΩΝ		6η ΟΜΑΔΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΑΙΘ.: Α002 25 ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΟΙ <table border="1"> <thead> <tr> <th>ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ</th> <th>ΕΞΑΜ.</th> <th>ΕΞΕΤΑΖ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ΕΓΓΕΙΟΒΕΛΤΙΩΤΙΚΑ ΕΡΓΑ</td> <td>6093</td> <td>8</td> <td>11</td> </tr> <tr> <td>ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΙΑ Ι (ΓΕΝΙΚΗ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΙΑ)</td> <td>6032</td> <td>2</td> <td>14</td> </tr> </tbody> </table>	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΕΞΑΜ.	ΕΞΕΤΑΖ	ΕΓΓΕΙΟΒΕΛΤΙΩΤΙΚΑ ΕΡΓΑ	6093	8	11	ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΙΑ Ι (ΓΕΝΙΚΗ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΙΑ)	6032	2	14																																								
ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΕΞΑΜ.	ΕΞΕΤΑΖ																																																					
ΕΓΓΕΙΟΒΕΛΤΙΩΤΙΚΑ ΕΡΓΑ	6093	8	11																																																				
ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΙΑ Ι (ΓΕΝΙΚΗ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΙΑ)	6032	2	14																																																				
Τρίτη, 11 Φεβρουαρίου 2020	ΕΞΕΤΑΣΗ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΧΕΙΜΕΡΙΝΩΝ ΕΞΑΜΗΝΩΝ			7η ΟΜΑΔΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΑΙΘ.: Α002 26 ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΟΙ <table border="1"> <thead> <tr> <th>ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ</th> <th>ΕΞΑΜ.</th> <th>ΕΞΕΤΑΖ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ΓΕΩΔΑΙΣΙΑ Ι (ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΓΕΩΔΑΙΣΙΑ)</td> <td>6143</td> <td>2</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ</td> <td>6155</td> <td>8</td> <td>6</td> </tr> </tbody> </table>	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΕΞΑΜ.	ΕΞΕΤΑΖ	ΓΕΩΔΑΙΣΙΑ Ι (ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΓΕΩΔΑΙΣΙΑ)	6143	2	20	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ	6155	8	6																																								
ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΕΞΑΜ.	ΕΞΕΤΑΖ																																																					
ΓΕΩΔΑΙΣΙΑ Ι (ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΓΕΩΔΑΙΣΙΑ)	6143	2	20																																																				
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ	6155	8	6																																																				
Τετάρτη, 12 Φεβρουαρίου 2020		3η ΟΜΑΔΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΑΙΘ.: Λ19 47 ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΟΙ <table border="1"> <thead> <tr> <th>ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ</th> <th>ΕΞΑ Μ.</th> <th>ΕΞΕΤΑΖ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΣΗΜΑΤΩΝ</td> <td>6223</td> <td>6</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΤΙΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ</td> <td>6213</td> <td>2</td> <td>24</td> </tr> <tr> <td>ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ</td> <td>6107</td> <td>6</td> <td>14</td> </tr> </tbody> </table>	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΕΞΑ Μ.	ΕΞΕΤΑΖ	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΣΗΜΑΤΩΝ	6223	6	9	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΤΙΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ	6213	2	24	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ	6107	6	14	Γεωδαισία ΙΙΙ (Αποτυπώσεις Χαράξεις) (6090) ΑΙΘ.: Λ19 4 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ 48 ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΟΙ																																					
ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΕΞΑ Μ.	ΕΞΕΤΑΖ																																																					
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΣΗΜΑΤΩΝ	6223	6	9																																																				
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΤΙΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ	6213	2	24																																																				
ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ	6107	6	14																																																				
Πέμπτη, 13 Φεβρουαρίου 2020	Οδοποιία Ι (Γεωμετρικός Σχεδιασμός Οδών) (6083) ΑΙΘ.: Α001 4 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ 50 ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΟΙ		Γεωδαισία V (Δορυφορική Γεωδαισία) (6217) ΑΙΘ.: Λ19 6 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ 55 ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΟΙ	5η ΟΜΑΔΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΑΙΘ.: Α002 100 ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΟΙ <table border="1"> <thead> <tr> <th>ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ</th> <th>ΕΞΑΜ.</th> <th>ΕΞΕΤΑΖ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ΑΣΤΙΚΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ</td> <td>6092</td> <td>6</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ ΤΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ</td> <td>6226</td> <td>8</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΓΕΩΔΑΙΣΙΑΣ</td> <td>6028</td> <td>6</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>ΣΥΛΛΟΓΗ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ</td> <td>6190</td> <td>6</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ</td> <td>6180</td> <td>6</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>ΟΔΟΠΟΙΑ ΙΙΙ (ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΚΟΜΒΩΝ)</td> <td>6207</td> <td>8</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟΥ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΓΗΣ</td> <td>6237</td> <td>8</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>ΑΡΧΕΣ ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ & ΣΓΠ</td> <td>6102</td> <td>4</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td>ΑΓΓΛΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ</td> <td>6114</td> <td>4</td> <td>17</td> </tr> <tr> <td>ΦΩΤΟΕΡΜΗΝΕΙΑ-ΤΗΛΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ</td> <td>6091</td> <td>4</td> <td>18</td> </tr> <tr> <td>ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ</td> <td>6099</td> <td>6</td> <td>32</td> </tr> <tr> <td>ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗ</td> <td>6227</td> <td>8</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table>	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΕΞΑΜ.	ΕΞΕΤΑΖ	ΑΣΤΙΚΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ	6092	6	2	ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ ΤΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ	6226	8	2	ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΓΕΩΔΑΙΣΙΑΣ	6028	6	3	ΣΥΛΛΟΓΗ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	6190	6	3	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ	6180	6	4	ΟΔΟΠΟΙΑ ΙΙΙ (ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΚΟΜΒΩΝ)	6207	8	4	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟΥ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΓΗΣ	6237	8	4	ΑΡΧΕΣ ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ & ΣΓΠ	6102	4	9	ΑΓΓΛΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ	6114	4	17	ΦΩΤΟΕΡΜΗΝΕΙΑ-ΤΗΛΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ	6091	4	18	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ	6099	6	32	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗ	6227	8	2
ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΕΞΑΜ.	ΕΞΕΤΑΖ																																																					
ΑΣΤΙΚΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ	6092	6	2																																																				
ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ ΤΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ	6226	8	2																																																				
ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΓΕΩΔΑΙΣΙΑΣ	6028	6	3																																																				
ΣΥΛΛΟΓΗ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	6190	6	3																																																				
ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ	6180	6	4																																																				
ΟΔΟΠΟΙΑ ΙΙΙ (ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΚΟΜΒΩΝ)	6207	8	4																																																				
ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟΥ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΓΗΣ	6237	8	4																																																				
ΑΡΧΕΣ ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ & ΣΓΠ	6102	4	9																																																				
ΑΓΓΛΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ	6114	4	17																																																				
ΦΩΤΟΕΡΜΗΝΕΙΑ-ΤΗΛΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ	6091	4	18																																																				
ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ	6099	6	32																																																				
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗ	6227	8	2																																																				

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΕΑΡΙΝΩΝ ΕΞΑΜΗΝΩΝ
ΔΙΠΛΗΣ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΠΕΡΙΟΔΟΥ ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ
ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2019-2020

➤ ΩΡΑ ΕΞΕΤΑΣΗΣ	8.30	12.00	15.00	18.00																								
Παρασκευή, 14 Φεβρουαρίου 2020	<p>Προβολική Γεωμετρία (6178) ΑΙΘ.: Λ19 2^ο ΕΞΑΜΗΝΟ 55 ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΟΙ</p>			<p>4η ΟΜΑΔΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΑΙΘ.: Α002, Α003 58 ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΟΙ</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ</th> <th>ΕΞΑΜ.</th> <th>ΕΞΕΤΑΖ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΣΤΟ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟ ΤΟΥ ΧΩΡΟΥ</td> <td>6225</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>ΤΕΧΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</td> <td>6219</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>ΘΕΜΑΤΙΚΗ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΙΑ</td> <td>6006</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ</td> <td>6174</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>ΘΕΩΡΙΑ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΩΝ & ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ</td> <td>6042</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table>	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΕΞΑΜ.	ΕΞΕΤΑΖ	ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΣΤΟ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟ ΤΟΥ ΧΩΡΟΥ	6225	8	ΤΕΧΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	6219	6	ΘΕΜΑΤΙΚΗ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΙΑ	6006	6	ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	6174	4	ΘΕΩΡΙΑ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΩΝ & ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ	6042	2						
ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΕΞΑΜ.	ΕΞΕΤΑΖ																										
ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΣΤΟ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟ ΤΟΥ ΧΩΡΟΥ	6225	8																										
ΤΕΧΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	6219	6																										
ΘΕΜΑΤΙΚΗ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΙΑ	6006	6																										
ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	6174	4																										
ΘΕΩΡΙΑ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΩΝ & ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ	6042	2																										
Δευτέρα, 17 Φεβρουαρίου 2020		<p>Τεχνική Υδρολογία (6076) ΑΙΘ.: Λ19 6^ο ΕΞΑΜΗΝΟ 38 ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΟΙ</p>	<p>Φωτογραμμετρία II (Αναλυτική Φωτογραμμετρία (6122) ΑΙΘ.: Α003 6^ο ΕΞΑΜΗΝΟ 75 ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΟΙ</p>																									
Τρίτη, 18 Φεβρουαρίου 2020	<p>2η ΟΜΑΔΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΑΙΘ.: Α001 51 ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΟΙ</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ</th> <th>ΕΞΑΜ.</th> <th>ΕΞΕΤΑΖ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ΜΕΘΟΔΟΙ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ</td> <td>6185</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>ΜΕΓ. ΑΣΚΗΣΕΙΣ ΤΗΛΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗΣ</td> <td>6172</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>ΜΕΓΑΛΕΣ ΓΕΩΔΑΙΤΙΚΕΣ ΑΣΚΗΣΕΙΣ Ι</td> <td>6013</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>ΑΝΟΙΚΤΟΙ ΑΓΩΓΟΙ ΚΑΙ ΥΔΡΑΥΛΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ</td> <td>6066</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ</td> <td>6118</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ & ΟΙΚΙΣΤΙΚΑ ΔΙΚΤΥΑ</td> <td>6218</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>ΘΕΩΡΙΑ ΣΦΑΛΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΣΥΝΟΡΘΩΣΕΙΣ ΙΙ</td> <td>6151</td> <td>6</td> </tr> </tbody> </table>	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΕΞΑΜ.	ΕΞΕΤΑΖ	ΜΕΘΟΔΟΙ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ	6185	8	ΜΕΓ. ΑΣΚΗΣΕΙΣ ΤΗΛΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗΣ	6172	8	ΜΕΓΑΛΕΣ ΓΕΩΔΑΙΤΙΚΕΣ ΑΣΚΗΣΕΙΣ Ι	6013	4	ΑΝΟΙΚΤΟΙ ΑΓΩΓΟΙ ΚΑΙ ΥΔΡΑΥΛΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ	6066	8	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	6118	6	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ & ΟΙΚΙΣΤΙΚΑ ΔΙΚΤΥΑ	6218	6	ΘΕΩΡΙΑ ΣΦΑΛΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΣΥΝΟΡΘΩΣΕΙΣ ΙΙ	6151	6		<p>Σχεδιασμός Κατασκευών από Ωπλισμένο Σκυρόδεμα (6129) ΑΙΘ.: Α001 8^ο ΕΞΑΜΗΝΟ 73 ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΟΙ</p>	
ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΕΞΑΜ.	ΕΞΕΤΑΖ																										
ΜΕΘΟΔΟΙ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ	6185	8																										
ΜΕΓ. ΑΣΚΗΣΕΙΣ ΤΗΛΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗΣ	6172	8																										
ΜΕΓΑΛΕΣ ΓΕΩΔΑΙΤΙΚΕΣ ΑΣΚΗΣΕΙΣ Ι	6013	4																										
ΑΝΟΙΚΤΟΙ ΑΓΩΓΟΙ ΚΑΙ ΥΔΡΑΥΛΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ	6066	8																										
ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	6118	6																										
ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ & ΟΙΚΙΣΤΙΚΑ ΔΙΚΤΥΑ	6218	6																										
ΘΕΩΡΙΑ ΣΦΑΛΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΣΥΝΟΡΘΩΣΕΙΣ ΙΙ	6151	6																										
Τετάρτη 19 Φεβρουαρίου 2020	<p>Διαφορικές Εξισώσεις (6004) ΑΙΘ.: Λ19 2^ο ΕΞΑΜΗΝΟ 70 ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΟΙ</p>		<p>1η ΟΜΑΔΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΑΙΘ.: Α002, Α003 55 ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΟΙ</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ</th> <th>ΕΞΑΜ.</th> <th>ΕΞΕΤΑΖ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ΧΩΡΟΤΑΞΙΑ</td> <td>6130</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΙΑ ΙΙ (ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΙΑ)</td> <td>6193</td> <td>4</td> </tr> </tbody> </table>	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΕΞΑΜ.	ΕΞΕΤΑΖ	ΧΩΡΟΤΑΞΙΑ	6130	8	ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΙΑ ΙΙ (ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΙΑ)	6193	4																
ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΕΞΑΜ.	ΕΞΕΤΑΖ																										
ΧΩΡΟΤΑΞΙΑ	6130	8																										
ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΙΑ ΙΙ (ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΙΑ)	6193	4																										

ΑΘΗΝΑ 21/01/2020
Ο ΚΟΣΜΗΤΟΡΑΣ ΤΗΣ ΣΧΟΛΗΣ