

<b>A/A</b>	<b>Όνοματεπώνυμο</b>	<b>A.M.</b>	<b>ΘΕΜΑ</b>	<b>Παρουσίαση</b>
1.	Σαπρίκης Ελευθέριος	1305	Επισκευή Συνδετικού Ιστού	OK
2.	Γιώργος Καλλιάρκος	1404	Αναγέννηση Ήπατος	OK
3.	Εμμανουέλα Καραλή	1412	Βλαστοκύτταρα και Αναγεννητική Ιατρική	OK
4.	Κωνσταντίνος Καραούλης	1415	Αγγειογέννηση	OK
5.	Κεραμαρης Κων/νος	1419	Επούλωση Τραυμάτων	OK
6.	Γιωσπύρος Κων/νος	1561	Υποστηρικτική Τεχνολογία	-
7.	Πάλλας Μιχαήλ	1637	Υποστηρικτικά Ρομπότς	OK
8.	Παπαγεωργίου Απόλλων	1640	Τεχνητός Χόνδρος	-
9.	Παππάς Σωτήρης	1651	Τεχνητή Καρδιά	OK
10.	Ανδρώνος Γιώργος	1704	Τεχνητός Νεφρός	OK
11.	Γιαννουλάκης Ιωσήφ	1715	Επεξεργασία Αρτηριακής Πίεσης	-
12.	Γκανάρα Δήμητρα	1718	Βιοακουστικά Σήματα	OK
13.	Δημήτρης Ζέκκας	1729	Μπαταρίες για Εμφυτεύσιμες Συσκευές	-
14.	Γεώργιος Ζιώγας	1731	Βιοηλεκτρισμός	OK
15.	Ιωαννίδου Καρολίνα	1738	Βιομαγνητισμός	OK
16.	Καρρά Αικατερίνη	1740	Βιοαντίσταση	-
17.	Δάφνη Κατσαρού	1744	Βιομετρικά Χαρακτηριστικά	OK
18.	Κωνσταντίνα Κελέτση	1745	Αισθητήρες	-
19.	Κιμισκίδης Κων/νος	1746	Βιοαισθητήρες	OK
20.	Κούνουπα Δέσποινα	1754	Βιο – οπτικά σήματα	OK
21.	Φώτιος-Νικόλαος Κοντσικάρης	1758	Μέτρηση ροής αίματος	OK
22.	Μαρία Μήτρου	1773	Μηχανικός έλεγχος οστών	OK
23.	Νικηφορίδης Παντελής	1776	Δυναμικά Καρδιακής Δραστηριότητας	OK
24.	Χρήστος Νικολαΐδης	1777	Συστήματα κλειστού βρόγχου	-
25.	Ελίνα Νουσέιμπε	1781	Αντίστροφο Πρόβλημα ΗΚΓ	-
26.	Ξηροσυλίδου Αικατερίνη	1784	Εκο - καρδιογραφία	OK
27.	Ούστογλου-Λίτσκα Ξανθή	1785	Ηλεκτρικές Ιδιότητες Ιστών	OK
28.	Παλάντζα Αντιγόνη	1786	Ελαστογραφία	-
29.	Σοφία Παπαστεριάδη	1790	Ηλεκτρικές Ιδιότητες Καρδιάς	OK
30.	Πορφυριάδου Γλυκερία	1797	Πιεζοηλεκτρικές Ιδιότητες Οστών	OK
31.	Νεφέλη Σακαβίτσα	1801	Ηλεκτροφόρηση	-
32.	Σαρακηνού Κοραλία	1802	Αναγνώριση Μετακίνησης Ματιών	OK
33.	Σαργιώτη Νικολέττα	1803	Ροή Αίματος σε Υγιείς και μη Υγιείς Αρτηρίες	OK
34.	Σιακαβέλας Περικλής	1805	Μετρήσεις Δύναμης	-
35.	Σιάρκου Χριστίνα	1806	Μελέτη ανθρώπινης βάδισης	-
36.	Τζαγιολλάρι Άντζελα	1819	Καρδιακοί Ήχοι και Στηθοσκόπια	OK
37.	Μαρίνα-Ειρήνη Τουλιά	1821	HRV	OK
38.	Τριανταφυλλίδης Γεώργιος	1822	Αιμοδιάλυση	OK
39.	Χάλαρη Στυλιανή	1835	Εμβιομηχανική Γονάτου	-
40.	Χρήστου Δημήτριος	1843	Εμβιομηχανική Μάσησης Τροφών	OK
41.	Αντρέας Παναγιώτου	1866	Πρότυπα Ιατρικών Συσκευών	-
42.	Ιωάννης Κώστα	1867	Μικροσυστοιχείες	OK

43.	Παναγιωτίδου Αντωνία	1787	MEMS	OK
44.	Κωνσταντινοπούλου Πηνελόπη Ολγάννα	1608	Microfluidics	OK
45.	Σπυρίδης Ευάγγελος	1811	Επεξεργασία Μυοηλεκτρικών Σημάτων	OK
46.	Τύπου Αναστασία	1511	NIRS	OK
47.	Λιάκος Άγγελος	1765	IVUS	OK
48.	Γκουμα Μυρτώ	1377	Καρδιακό MRI	OK
49.	Γεωργία Όλγα Χηρα	1523	Καρδιακή CT	OK
50.	Αγνή Γκοσδα	1376	Οπτοηλεκτρονικά	OK
51.	Τσίντα Δημητρούλα	1828	Πληθυσμογραφία	-
52.	Κούρτη Χριστίνα	1755	Αισθητήρες Πίεσης	OK
53.	Γιαννούτσος Αχιλλέας	1559	Μετρήσεις αναπνοής	-
54.	Γιουργκιεν Μεχλilai	1772	Ρομποτική Χειρουργική	-
55.	Καρκαμπούνας Στυλιανός	1591	Επιφανειακό ΗΜΓ	-
56.	Στράτος Σωτήριος	1817	Μετρήσεις Θερμικής Αγωγιμότητας	-
57.	Βάγια Στεφανίδου	1668	Ιξωδοελαστικότητα	OK
58.	Κοντογιάννη Μαρία- Ιόλη	1598	Βίντεο και ΗΕΓ	-