

Βιοϊατρική Τεχνολογία - Εργασίες 2019-2020

ΑΑ	Όνοματεπώνυμο	Α.Μ.	Θέμα	Βαθμός
1	Ιωάννης Παπαχρήστος	2148	Brain Connectivity	10
2	Τσακηρίδου Γεσθημανή	2024	Computational Models for Long Bones	-
3	Κατσιδου Ελένη	2099	fMRI	7,0
4	Μαρία Αγγελή	2052	PET – CT	5,0
5	Μαρία Ραντόικοβιτς	1993	EEG	-
6	Χαλάτσογλου Παναγιώτης	1836	Brain MRI	6,0
7	Θεόδωρος Τσουμάνης	2033	Blood flow in bifurcating arteries	10
8	Κωνσταντίνος Αναγνώστου	1880	ECG	8,0
9	Καραβασίλη Κατερίνα	2095	Assistive Robotics	6,0
10	Αικατερίνη Κοντούλη	1939	Surgical Robotics	8,0
11	Μεγακλή Μιχαέλα-Μαρία	2123	Artificial Blood	7,0
12	Χρυσάνθη Λώλη	2116	Bioacoustic Signals	10
13	Κωνσταντίνα Κελέτση	1745	Bioelectricity and Biomagnetism	7,0
14	Τσίτσιου Παναγιώτα	2166	Bioimpedance	9,0
15	Δημήτριος Κωτούλας	1762	Biological Neural Control	7,0
16	Κωνσταντίνος Χρήστου	2179	Bio-Optical Signals	7,0
17	Δημητρακίδου Παρασκευή	2080	Biosensors	5,0
18	Ελευθερία Φούντα	2169	Mechanical Tests for Long Bones	6,0
19	Νικολαΐδου Μαρία	2135	Cardiac Action Potentials	6,0
20	Μασαουτη Ζωή	2121	Clinical Decision Support Systems	5,0
21	Κατσίλη Σταυρούλα	2100	Machine Learning	5,0
22	Ρεντζής Σταύρος	1660	Artificial Pancreas	-
23	Άγγελος Φραγκάκης	2170	Measurement of Glucose in the Blood	8,0
24	Κολέμπας Αθανάσιος	2185	Closed Loop Systems	-
25	Γιαννακάκου Ηρώ – Μαρία	2071	Data Mining	7,0
26	Μαρία Δημάκη	2079	Heart Rate Variability, HRV	8,0
27	Παρασκευή Κοκοβιάδου	2102	Artery IVUS	8,0
28	Δημήτριος-Αριστείδης Ρώσσης	2153	Artery OCT	7,0
29	Ορέστης Λαζαρίδης	1951	Carotid Ultrasound	6,0
30	Αρμενάκη-Μπιλίου Χρυσανγή	1885	DNA sequencing	-
31	Ελπινίκη Γριδα	1904	Tissue Electric Properties	8,0
32	Βαλαή Βασιλική	2061	EMG	-
33	Αθανασίου Μπιάνκα-Αναστασία	2054	Computational Blood Flow Modelling in the Heart	8,0
34	Χρήστος Παπαντωνίου	1988	Skin Mechanical Properties	-
35	Ιωάννου Πέτρος	2093	Electronic Health Records	-
36	Παπαγεωργίου Μάριος	1981	Blood Pressure Measurement	-
37	Κυριακάκη Χριστίνα	2104	Blood Flow Measurement	6,0
38	Ζιώγα Πολυξένη	2088	Gait Analysis	6,0
39	Κυριακή Κυρτσίδου	2107	Motion Sensors	6,0
40	Πανούση Δήμητρα	2143	Use of Ultrasound to Monitor Bone Healing	9,0
41	Δημήτρης Ξιούνας	1285	Mammography	7,0
42	Γιώργος Μαμεκας	2119	Bone Marrow Mechanical Properties	7,0
43	Γιωρσπύρος Κωνσταντίνος	1561	Microarray Analysis	9,0
44	Γεώργιος Τρίαρος	2194	Microfluidics	5,0
45	Γιώργος Κουγιουμτζης	1943	Loss of Balance and sensing	-
46	Γουδεσίδης Δημήτριος	2077	Neural Networks	6,0
47	Τσιόκας Βασίλειος	2162	Deep Learning	6,0
48	Σταμόπουλος Ιωάννης	1010	MicroMechanical Devices	9,0
49	Τζώρτζης Ιωάννης Άγγελος	1820	Blood Pressure Measurement	7,0
50	Δημήτρης Ζέκκας	1729	Photoplethysmography, PPG	6,0