

ΕΒΔΟΜΑΔΑ 4 : 8 - 10 ΜΑΪΟΥ 2020

	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ		ΣΑΒΒΑΤΟ		ΚΥΡΙΑΚΗ
10.00 - 12.00	<b>Αλεξάνδρα Γιατρομανωλάκη</b> "Προγνώστικός και θεραπευτικός ρόλος του αναερόβιου μεταβολισμού στον καρκίνο. Αυτοφαγία και καρκίνος: πρόγνωση και θεραπεία"	10.00 - 12.00	<b>Αικατερίνη Παλαιολόγου</b> "Immunotherapy for Alzheimer's disease"	10.00 - 12.00	<b>Βασίλης Ζουμπουρλής</b> "Από την κατανόηση της Γενετικής βάσης του καρκίνου και τη διάγνωση στην Ιατρική Ακριβείας"
12.00 - 14.00	<b>Μιχάλης Κουκουράκης</b> "Στοχεύοντας μοριακούς δρόμους για την αύξηση της αποτελεσματικότητας της Ακτινοθεραπείας"	12.00 - 14.00	<b>Drakoulis Yannoukakos</b> "Γενετική Ανάλυση του Κληρονομικού Καρκίνου"	12.00 - 14.00	<b>Κυριακή Μπακιρτζή</b> "Biobanking of Human Biospecimens: Principles, Practice and oportunities for Hellenic Research"
14.00 - 15.00	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ	14.00 - 15.00	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ	14.00 - 15.00	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ
15.00 - 17.00	<b>Μαριάνθη Γεωργίτη</b> "Η γενετική στην υπηρεσία της πρόληψης και πρόωξης διάγνωσης μέσω σύγχρονων μη επεμβατικών προσεγγίσεων"	15.00 - 17.00	<b>Σταύρος Ταραβήρας</b> "Stem cells and regenerative medicine - neural stem cells"	15.00 - 17.00	<b>Όλγα Τζωρτζάτου</b> "Βιοϊατρική έρευνα: νομικοί και δεοντολογικοί προβληματισμοί κατά την εκτέλεση της"
17.00- 19.00	<b>Σπύρος Αρσένης</b> "Technology Transfer και ανάπτυξη Spin-offs"	17.00- 19.00	<b>Μαρία Γρηγορίου</b> "Βλαστοκύτταρα και αναγεννηση: από τη βιολογία στις εφαρμογές"	17.00- 19.00	<b>Μαρία Γρηγορίου</b> "Stem Cells: Ethical and Policy Issues"

<b>MMBG201</b>	<b>Ταυτοποίηση μοριακών δεικτών</b>	<b>Συντονιστής :</b> <b>Ομιλητές :</b>	<b>Ραφαήλ Σανδάλτζόπουλος - Καθηγητής - Τμήμα Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής, ΔΠΘ</b> <b>Drakoulis Yannoukakos - Director of Research Molecular Diagnostics Laboratory INRASTES, National Centre for Scientific Research "Demokritos"</b>
<b>MMBG202</b>	<b>Ανάπτυξη φαρμάκων και στοχευμένες θεραπευτικές προσεγγίσεις</b>	<b>Συντονιστής :</b> <b>Ομιλητές :</b>	<b>Αγλαΐα Παππά - Αναπληρώτρια Καθηγήτρια - Τμήμα Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής, ΔΠΘ</b> <b>Μιχάλης Κουκουράκης - Καθηγητής - Τμήμα Ιατρικής, ΔΠΘ</b> <b>Αικατερίνη Παλαιολόγου - Επίκουρος Καθηγήτρια - Τμήμα Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής, ΔΠΘ</b> <b>Σταύρος Ταραβήρας - Καθηγητής Τμήματος Ιατρικής Πανεπιστημίου Πατρών</b> <b>Μαρία Γρηγορίου - Καθηγήτρια - Τμήμα Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής, ΔΠΘ</b>
<b>MMBG103</b>	<b>Βιοηθική – Κλινικές δοκιμές</b>	<b>Συντονιστής :</b> <b>Ομιλητές :</b>	<b>Ιωάννα Μαρουλάκου - Καθηγήτρια - Τμήμα Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής, ΔΠΘ</b> <b>Όλγα Τζωρτζάτου - IP &amp; Data Consultant - Member of the BRFAA Bioethics Committee BRFAA</b> <b>Μαρία Γρηγορίου - Καθηγήτρια - Τμήμα Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής, ΔΠΘ</b>
<b>MMBG204</b>	<b>Μοριακή διάγνωση</b>	<b>Συντονιστής :</b> <b>Ομιλητές :</b>	<b>Αλέξης Γαλάνης - Αναπληρωτής Καθηγητής - Τμήμα Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής, ΔΠΘ</b> <b>Αλεξάνδρα Γιατρομανωλάκη - Καθηγήτρια Τμήματος Ιατρικής ΔΠΘ</b> <b>Γεωργίτη Μαριάνθη, Επίκ. Καθηγήτρια Ιατρικής ΑΠΘ</b> <b>Βασίλειος Ζουμπουρλής - Διευθυντής Ερευνών της Μονάδας Βιοϊατρικών Εφαρμογών στο Εθνικό Ίδρυμα Ερευνών</b>
<b>MMBG205</b>	<b>Βιοεπιχειρηματικότητα</b>	<b>Συντονιστής :</b> <b>Ομιλητές :</b>	<b>Ιωάννης Κουρκουτάς - Αναπληρωτής Καθηγητής - Τμήμα Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής, ΔΠΘ</b> <b>Σπύρος Αρσένης, PhD Συντονιστής προγράμματος NBG Business Seeds</b> <b>Κυριακή Μπακιρτζή, PhD, Διασφάλιση Ποιότητας Ενέσιμων Προϊόντων, Pharmathen</b>
<b>MMBG206</b>	<b>Παρουσίαση Επιστημονικής Βιβλιογραφίας</b>	<b>Συντονιστής :</b>	<b>Μαρία Αλεξίου Χατζάκη - Αναπληρώτρια Καθηγήτρια - ΤΜΒΓ, ΔΠΘ</b>