

ΕΒΔΟΜΑΔΑ 4 : 17 - 19 ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ 2020

	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ		ΣΑΒΒΑΤΟ		ΚΥΡΙΑΚΗ
10.00 - 12.00	<b>Χρήστος Τσατσάνης</b> "Ο ρόλος βιοδραστικών ενώσεων στην προστασία έναντι ασθενειών και στην θεραπεία"	10.00 - 12.00	<b>Περικλής Μακροθανάσης</b> "Η χρήση της αλληλούχισης νέας γενιάς στην έρευνα και την κλινική πράξη"	10.00 - 12.00	<b>Αριστοτέλης Παπαγεωργίου</b> "Παρουσίαση επιστημονικών εργασιών"
12.00 - 14.00	<b>Ιωάννα Μαρουλάκου</b> " Uncovering the genetic basis of human diseases using next-generation sequencing (NGS)"	12.00 - 14.00	<b>Μαρία Γρηγορίου</b> "Gut microbiota & diet in brain development and function"	12.00 - 14.00	<b>Θεοδώρα Κατσίδα</b> Case Studies Workshop on "Pharmacometabolomics-aided Pharmacogenomics in Precision Medicine"
14.00 - 15.00	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ	14.00 - 15.00	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ	14.00 - 15.00	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ
15.00 -17.00	<b>Χρήστος Τσατσάνης</b> "Ανίχνευση βιοδραστικότητας διατροφικών συμπληρωμάτων σε in vivo και in vitro μοντέλα ασθενειών του ανθρώπου και η επίδρασή τους στο μικροβίωμα"	15.00 -17.00	<b>Βασιλική Κωστούρου</b> "Vascular adhesion, a critical determinant of angiogenic outcome-imaging approaches" (skype)	15.00 -17.00	<b>Andreas Girod</b> "SPIM, 3D fluorescence imaging and beyond"
17.00- 19.00	<b>Κατερίνα Χλίγλια</b> "Protein Microarrays"	17.00- 19.00	<b>Γιαννούλης Φακής</b> "Pharmacogenomics of drug metabolizing enzymes"	17.00- 19.00	<b>Πέτρος Κολοβός</b> "Βλαστοκύτταρα στο αίμα"

<b>MMBG101</b>	<b>Γονιδιωματική</b>	<b>Συντονιστής :</b> Ιωάννα Μαρουλάκου-Καθηγήτρια, Τμήμα Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής, ΔΠΘ <b>Ομιλητές :</b> Γιαννούλης Φακής - Επικ. Καθηγητής- Τμήμα Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής, ΔΠΘ Περικλής Μακροθανάσης, Ερευνητής Β' ΠΒΕ Ακαδημίας Αθηνών
<b>MMBG102</b>	<b>Πρωτεομική – Μεταβολομική</b>	<b>Συντονιστής :</b> Κατερίνα Κατσάνη -Επ. Καθηγήτρια- Τμήμα Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής, ΔΠΘ <b>Ομιλητές :</b> Κατερίνα Χλίγλια - Καθηγήτρια -Τμήμα Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής, ΔΠΘ Θεοδώρα Κατσίδα - PhD, Μεταδιδακτορική Ερευνήτρια Τμήματος Φαρμακευτικής, Πανεπιστημίου Πατρών
<b>MMBG103</b>	<b>Βιοπληροφορική</b>	<b>Συντονιστής :</b> Νικόλας Μ. Γλυκός -Αν. Καθηγητής- Τμήμα Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής, ΔΠΘ <b>Ομιλητές :</b>
<b>MMBG104</b>	<b>Βιοαπεικονιστικές Μέθοδοι</b>	<b>Συντονιστής :</b> Μάρτζο Κόφοφα - Αν. Καθηγήτρια - Τμήμα Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής, ΔΠΘ Andreas Girod - Head of Light Microscopy Facility Life Sciences Research Unit-FSTC University of Luxembourg <b>Ομιλητές :</b> Βασιλική Κωστούρου - PhD Ερευνητικό κέντρο Βιοϊατρικών Επιστημών "Alexander Fleming" Πέτρος Κολοβός - Επικ. Καθηγητής- Τμήμα Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής, ΔΠΘ
<b>MMBG105</b>	<b>Κλινική Διατροφή</b>	<b>Συντονιστής :</b> Ιωάννης Κουρκουτάς -Αν. Καθηγητής- Τμήμα Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής, ΔΠΘ <b>Ομιλητές :</b> Μαρία Γρηγορίου - Αν. Καθηγήτρια - Τμήμα Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής, ΔΠΘ Χρήστος Τσατσάνης - Αναπληρωτής Καθηγητής Τμήματος Ιατρικής Πανεπιστημίου Κρήτης
<b>MMBG106</b>	<b>Ανάπτυξη ακαδημαϊκών δεξιοτήτων</b>	<b>Συντονιστής :</b> Κατερίνα Κεδράκα - Αν. Καθηγήτρια - Τμήμα Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής, ΔΠΘ <b>Ομιλητές :</b> Αριστοτέλης Παπαγεωργίου-Αν. Καθηγητής- Τμήμα Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής, ΔΠΘ