

Harmonogram obhajob diplomových prací z oboru biochemie

2.9.2020 (středa) A5/107				
Čas	Student/ka	Téma	Vedoucí	Oponent/ka
8:00	Bc. Daniel Nesrsta	Detekce a využití epigenetických změn při diagnostice a monitorování karcinomu ovaria	Mgr. Jitka Holčáková, Ph.D.	doc. Mgr. Petr Beneš, Ph.D.
8:40	Bc. Vojtěch Pětroš	Faktory hrající roli v biologické aktivitě elicitinů	doc. Mgr. Jan Lochman, Ph.D.	Mgr. Vojtěch Sedláček, Ph.D.
9:20	Bc. Simona Sidorová	Analýza mikroRNA u pacientů s mozgovými metastázami	Mgr. Jiří Šána, Ph.D.	doc. MUDr. Leoš Křen, Ph.D.
10:00	Bc. Róbert Stanko	Optimalizace pokročilého 3D lidského plicního modelu s buňkami bronchiálního epitelu a makrofágy	Mgr. Petra Labohá, Ph.D.	Mgr. Jiří Novák, Ph.D.
10:40	Bc. Marcela Vlčnovská	Multimodální značení protilátek pro specifické rozpoznávání vybraných antigenů.	doc. RNDr. Michal Masařík, Ph.D.	RNDr. Michaela Fojtů, Ph.D.