



Zasady udostępniania infrastruktury badawczej w ramach *core facility*

Laboratorium Badania Cytotoksyczności

1. Dysponent infrastruktury/Koordinator:
dr hab. Roman Paduch, prof. UMCS (r.paduch@poczta.umcs.lublin.pl)
2. Opiekun infrastruktury:
dr Mateusz Pięt (piet.mateusz@poczta.umcs.lublin.pl)
prof. dr hab. Agnieszka Szuster-Ciesielska
(szusterciesielska.agnieszka@poczta.umcs.lublin.pl)
dr Magdalena Mizerska-Kowalska (magdalena.mizerska-dudka@poczta.umcs.lublin.pl)
dr hab. Barbara Zdzińska, prof. UMCS (basiacz@poczta.umcs.lublin.pl)
dr Jolanta Polak (jpolak@poczta.umcs.lublin.pl)

Regulamin dotyczy korzystania z aparatury znajdującej się w Laboratorium Badania Cytotoksyczności INB

1. Osoby, które nie są zatrudnione w Katedrach, którym udostępniono infrastrukturę badawczą do korzystania w ramach laboratoriów typu *core facility*, nie mogą wykonywać samodzielnie oznaczeń i badań, z wyjątkiem tych osób, które prowadzą długoplanowe badania we współpracy z pracownikami Katedr lub mają doświadczenie w pracy z aparaturą i uzyskali zgodę Dysponenta infrastruktury. W pozostałych przypadkach tylko pracownik Katedry lub Opiekun infrastruktury wykonują badania i obsługują urządzenia.
2. Obowiązuje konieczność wcześniejszego ustalenia terminu wykonania oznaczeń, warunków korzystania z urządzeń oraz formy rekompensaty odczynników i materiałów zużywalnych (z Koordynatorem lub Opiekunem infrastruktury).
3. W przypadku upowszechnienia wyników badań uzyskanych z wykorzystaniem specjalistycznej aparatury, pracownik Katedry (lub Opiekun infrastruktury), który wykonał oznaczenia musi być uwzględniony jako współautor publikacji.
4. W przypadku badań o charakterze komercyjnym niezbędne jest zawarcie umowy przygotowanej przez Centrum Transferu Wiedzy i Technologii UMCS.
5. W pracowni wykonywane są tylko oznaczenia do celów naukowych. Nie są wykonywane badania lub oznaczenia o charakterze diagnostycznym.

