

Regulamin Wewnętrzny

Pracowni Zaawansowanych Materiałów Kompozytowych (PZMK)

dotyczący użytkowania analizatora sorpcji gazu

Quantachrome Autosorb iQ

I. Postanowienia ogólne

1. Regulamin określa zasady użytkowania automatycznego analizatora sorpcji gazu Quantachrome Autosorb iQ-MP-AG-AG wraz z całym jego oprzyrządowaniem jako Urządzenia stanowiącego zasadnicze wyposażenie Pracowni Zaawansowanych Materiałów Kompozytowych (PZMK) w Zakładzie Mechaniki Materiałów. Niezależnie od Regulaminu, w zakresie dotyczącym zasad korzystania z analizatora sorpcji gazu Quantachrome Autosorb iQ-MP-AG-AG, w IPPT PAN obowiązuje Regulamin Korzystania z Infrastruktury Badawczej IPPT PAN. Postanowienia niniejszego Regulaminu nie stanowią zmian postanowień Regulaminu Korzystania z Infrastruktury badawczej IPPT PAN.
2. Dostęp do Urządzenia mają wyłącznie osoby odpowiednio przeszkolone przez dostawcę Urządzenia do wykonywania badań i upoważnione przez kierownika PZMK. Lista osób upoważnionych do samodzielnej obsługi urządzenia, zwanych dalej Użytkownikami, ze wskazaniem osoby koordynującej wykorzystanie Urządzenia, znajduje się w Załączniku nr 1.
3. Użytkownicy wskazani w punkcie I.2 składają Wniosek o wyrażenie zgody na przeprowadzenie badań do kierownika PZMK (Załącznik nr 2 do Regulaminu).
4. Koszty materiałów zużywających się w toku badań i części, w szczególności koszty gazów analitycznych, będą pokrywane ze zleceń statutowych lub projektowych Pracowni/Zakładu Użytkowników proporcjonalnie do zarejestrowanego w Harmonogramie badań czasu wykorzystania przez nie Urządzenia w okresie rozliczeniowym.
5. Inni badacze z IPPT PAN i z podmiotów zewnętrznych zainteresowani przeprowadzeniem badań z wykorzystaniem Urządzenia, zwani dalej Wnioskodawcami, składają Wniosek o wykonanie badań do kierownika PZMK (Załącznik nr 3 do Regulaminu).
6. Badania dla Wnioskodawców wskazanych w punkcie I.5 wykonują Użytkownicy wymienieni w Załączniku nr 1. Możliwość wykonania badań, termin oraz sposób pokrycia kosztów badań należy uzgodnić z kierownikiem PZMK.

II. Podstawowe obowiązki Użytkowników

1. Użytkownicy obowiązani są do:
 - ścisłego przestrzegania procedur określonych w dokumentacji Urządzenia,
 - dochowania staranności i zachowania zasad bezpieczeństwa przy wykonywaniu badań,
 - stałego zabezpieczania laboratorium przed dostępem osób nieupoważnionych,
 - każdorazowej ewidencji wykonywanych badań poprzez wypełnienie wszystkich pozycji w wierszu arkusza Excel stanowiącego Harmonogram badań.
2. Użytkownik, który wskutek nienależytego wykonania obowiązków ze swojej winy wyrządzi szkodę w wyposażeniu laboratorium ponosi za tę szkodę odpowiedzialność materialną zgodnie z przepisami art. 114 - 123 kodeksu pracy.

3. Te same zasady odpowiedzialności stosuje się do Użytkowników będących doktorantami, z tym że wysokość odszkodowania nie może przewyższać kwoty trzymiesięcznego stypendium doktoranckiego zamiast trzymiesięcznego wynagrodzenia.

III. Postanowienia szczegółowe

1. Wszystkie osoby wchodzące do laboratorium, w którym znajduje się Urządzenie obowiązane są do przestrzegania zasad BHP dotyczących używania gazów technicznych i ciekłego azotu.
2. Osoby niebędące Użytkownikami mogą przebywać w laboratorium tylko za zgodą kierownika PZMK i przynajmniej jednego z Użytkowników.
3. Przed przystąpieniem do pracy Użytkownik obowiązany jest do sprawdzenia kompletności i sprawności aparatury.
4. Wszelkie braki i usterki należy niezwłocznie zgłosić kierownikowi PZMK oraz wpisać do Harmonogramu badań.
5. Wszelkie niejasności dotyczące obsługi Urządzenia lub odpowiednich parametrów pracy należy konsultować z innymi Użytkownikami.
6. Użytkownicy nie mogą wykonywać samodzielnie żadnych napraw Urządzenia.
7. W celu skorzystania z Urządzenia należy zarezerwować sesję w porozumieniu z osobą koordynującą wykorzystanie Urządzenia wymienioną w Załączniku nr 1. Kwestie sporne rozstrzyga kierownik PZMK.
8. Umieszczanie w naczyniu pomiarowym Urządzenia próbek niestandardowych, tzn. innych niż proszkowe musi być każdorazowo konsultowane przynajmniej z jednym z Użytkowników.
9. Wyniki uzyskane w trakcie sesji należy zapisywać w odpowiednim katalogu danego Użytkownika utworzonym na komputerze przeznaczonym do przechowywania wyników.
10. Pliki generowane w trakcie pomiarów będą udostępniane osobom korzystającym z usług laboratorium poprzez dostęp do serwera z odpowiednim katalogiem zawierającym ww. pliki.
11. Zabronione jest podłączanie jakichkolwiek urządzeń (w tym również pamięci przenośnych typu pendrive) oraz instalowanie bądź uruchamianie dodatkowego oprogramowania na komputerach sterujących pracą Urządzenia oraz jego dodatkowym wyposażeniem.
12. Po skończonej pracy z Urządzeniem należy powrócić do ustawień początkowych, opróżnić stolik z próbek, pozostawić laboratorium w należyтым porządku oraz uzupełnić Harmonogram badań.
13. W laboratorium obowiązuje zakaz spożywania posiłków i napojów.

Warszawa, 18.03.2022 r.

Kierownik PZMK
/prof. dr hab. inż. Michał Basista/

Oświadczenie Użytkownika

Zapoznałem/am się z powyższym Regulaminem i zobowiązuję się do jego przestrzegania.

Imię Nazwisko

Data i podpis Użytkownika

Data i podpis kierownika PZMK