



**Uchwała Kolegium Wydziału Inżynierii Materiałowej i Fizyki  
z dnia 9 września 2020  
nr 5/WIMiF/2020**

**w sprawie zasad organizacji kształcenia i zajęć dydaktycznych  
na Wydziale Inżynierii Materiałowej i Fizyki  
w semestrze zimowym 2020/2021**

1. Zgodnie z wytycznymi Władz Uczelni zajęcia w semestrze zimowym 2020/21 odbywać się będą w formie mieszanej stacjonarno – zdalnej, przy czym ilość zajęć stacjonarnych powinna ograniczać się do rzeczywiście niezbędnych.
2. Wszystkie wykłady powinny być prowadzone w formie zdalnej.
3. W trybie stacjonarnym lub częściowo stacjonarnym powinny być prowadzone:
  - laboratoria aparaturowe (z uwzględnieniem realizowania w trybie zdalnym części wprowadzeniowo/opisowej zajęć laboratoryjnych),
  - laboratoria komputerowe, zapewniające dostęp do specjalistycznego oprogramowania,
  - zajęcia, dla których zdalne prowadzenie wiąże się z dużymi utrudnieniami lub niemożliwością osiągnięcia wymaganych efektów uczenia się.
4. Forma prowadzenia ćwiczeń, seminariów, projektów pozostaje do decyzji prowadzących zajęcia, po konsultacjach z grupą studencką, z zastrzeżeniem, że liczebność grup na zajęciach przewidzianych do prowadzenia w trybie stacjonarnym, powinna być właściwa dla wielkości i charakteru sali, z uwzględnieniem aktualnych ograniczeń sanitarnych.
5. Organizacja zajęć (harmonogram zajęć) stacjonarnych powinna uwzględniać minimalizowanie kontaktu studentów między sobą: blokowanie zajęć, ograniczanie nauczania danej grupy w do konkretnych dni tygodnia / tej samej sali audytorijnej.
6. Minimum 50% nominalnego czasu trwania zajęć zdalnych musi być realizowane w formie kontaktu bezpośredniego (przykładowo wykład lub konsultacje do wykładu w formie audio/video)

7. W celu zapewnienia bezpieczeństwa uczestnikom zajęć stacjonarnych, zarówno studentom jak i pracownikom PK, muszą być zachowane wszelkie wymogi sanitarne.
8. Powyższe zasady obowiązują od 1 października 2020 r. do odwołania lub zmiany rozporządzeń władz państwowych lub władz uczelni.