

Inżynieria Biomedyczna – laboratorium 2019/2020

Specjalność: Bioinżynieria

Opracowanie: dr inż. Beata Butruk-Raszeja

**Harmonogram zajęć:**

21.10.2019	<ul style="list-style-type: none"><li>• Konsultacje – prezentacja przygotowanych zagadnień, propozycje procedur</li><li>• Wszystkie grupy:<ul style="list-style-type: none"><li>○ Godz.9:00 – grupa 1</li><li>○ Godz.9:20 – grupa 2</li><li>○ Godz.9:40 – grupa 3</li><li>○ Godz.10:00 – grupa 4</li></ul></li></ul>
28.10.2019	<ul style="list-style-type: none"><li>• Laboratorium I – wykonanie biomateriału</li><li>• Grupa 1 i 2</li></ul>
4.11.2019	<ul style="list-style-type: none"><li>• Laboratorium II – analiza biomateriału</li><li>• Grupa 1 i 2</li></ul>
13.11.2019	<ul style="list-style-type: none"><li>• Laboratorium I – wykonanie biomateriału</li><li>• Grupa 3 i 4</li></ul>
18.11.2019	<ul style="list-style-type: none"><li>• Laboratorium II – analiza biomateriału</li><li>• Grupa 3 i 4</li></ul>
25.11.2019	<ul style="list-style-type: none"><li>• Prezentacje projektów<ul style="list-style-type: none"><li>○ Maksymalnie 30 min</li><li>○ 1 prezentacja/grupę, prezentować musi każda osoba w grupie w równym stopniu</li></ul></li></ul>

**Prowadzący zajęcia:**

Konsultacje – dr inż. Beata Butruk-Raszeja (pokój 505, WICHIP)

Laboratorium – dr inż. Beata Butruk-Raszeja/mgr inż. Rafał Podgórski (lab.138, WICHIP)