Dot. projektu NCN SHENG 1:  *„Lewis Base Catalyzed Asymmetric Reactions of Aromatic Carbonyl Substrates”*, nr umowy: UMO-2018/30/Q/ST5/00466

**Protokół**

**Z posiedzenia Komisji ds. zatrudnienia w projekcie NCN SHENG 1 UMO‑2018/30/Q/ST5/00466**

W dniu 24.09.2020r. komisja w składzie:

1. Prof. dr hab. inż. Łukasz Albrecht – przewodniczący komisji

2. Dr inż. Anna Skrzyńska – członek komisji

3. Mgr Justyna Babska – członek komisji

zapoznała się ze zgłoszeniem, które wpłynęło w odpowiedzi na ogłoszenie o konkursie na stanowisko **post-doc** w projekcie „Lewis Base Catalyzed Asymmetric Reactions of Aromatic Carbonyl Substrates” realizowanym w Instytucie Chemii Organicznej na Wydziale Chemicznym Politechniki Łódzkiej. Ogłoszenie o konkursie zamieszczone zostało na stronach internetowych NCN, Wydziału Chemicznego PŁ oraz Politechniki Łódzkiej, z terminem nadsyłania zgłoszeń do 14.09.2020r.

Komisja stwierdziła, że w podanym wyżej terminie wpłynęło jedno zgłoszenie Pani **Beaty Łukasik.**

Komisja stwierdziła, że zgłoszenie Pani Beaty Łukasik spełnia wszystkie wymogi formalne.

Z Panią Beatą Łukasik została przeprowadzona rozmowa kwalifikacyjna.

Na podstawie jej przebiegu oraz oceny dorobku naukowego Kandydatki Komisja rekomenduje Panią Beatę Łukasik do zatrudnienia na stanowisko post-doc w Instytucie Chemii Organicznej na Wydziale Chemicznym PŁ, w ramach realizacji projektu NCN SHENG 1.