

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA KIERUNKU STUDIÓW

Nazwa kierunku studiów:	BIOTECHNOLOGIA
Profil kształcenia :	OGÓLNOAKADEMICKI
Poziom kształcenia :	STUDIA PIERWSZEGO STOPNIA
Forma studiów:	STACJONARNE, NIESTACJONARNE
Tytuł zawodowy uzyskiwany przez absolwenta	LICENCJAT
Dyscypliny naukowe/ dyscypliny artystyczne* do których odnoszą się efekty uczenia się:	Dyscypliny w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych – dyscyplina nauki biologiczne
Dyscyplina wiodąca (min. 60% efektów uczenia się i punktów ECTS):	100% dyscyplina nauki biologiczne

Prodziekan ds. Kształcenia  
Wydziału Nauk Biologicznych

*R. Hoffmann*  
dr Renata Hoffmann

.....  
data i podpis  
Zastępca ds. Kształcenia

Dyrektor Kolegium III  
Uniwersytetu Kazimierza Wielkiego

*[Signature]*  
dr inż. Grzegorz Zych,  
prof. dr hab. inż.

.....  
data i podpis  
Dyrektora Kolegium

**Objaśnienie:**

\* Należy wpisać dziedzinę nauki/sztuki, a następnie wymienić dyscypliny realizowane na danym kierunku studiów w zakresie wymienionej dziedziny wraz ze wskazaniem procentowego udziału dyscyplin w kierunku studiów liczony według punktów ECTS i zaokrąglonych do jedności.

US 48 / 2021 / 2022