

Obszary i realizowane efekty kształcenia

Kierunek studiów: *nazwa kierunku studiów*

Poziom kształcenia: ...

Profil kształcenia: *ogólnoakademicki/praktyczny*

Symbol Poziomu Polskiej Ramy *P6S/P7S*

Kwalifikacji:

Obszar kształcenia w zakresie nauk: *np. rolniczych, leśnych i weterynaryjnych*

Symbol obszaru kształcenia*, obszarowego efektu kształcenia wraz z nr	Opis obszarowego efektu kształcenia realizowanego przez program kształcenia
WIEDZA - absolwent zna i rozumie:	
R/P6S_WG/1	
R/P6S_WG/2	
R/P6S_WK/1	
...	
UMIEJĘTNOŚCI - absolwent potrafi:	
R/P6S_UW/1	
R/P6S_UW/2	
R/P6S_UW/3	
...	

Obszar kształcenia w zakresie nauk: ...

Symbol obszaru kształcenia*, obszarowego efektu kształcenia wraz z nr	Opis obszarowego efektu kształcenia realizowanego przez program kształcenia
WIEDZA - absolwent zna i rozumie:	
.../P6S_WG/1	
.../P6S_WG/2	
.../P6S_WK/1	
...	
UMIEJĘTNOŚCI - absolwent potrafi:	
.../P6S_UW/1	

.../P6S_UW/2	
.../P6S_UW/3	
...	

KOMPETENCJE SPOŁECZNE wg Charakterystyki drugiego stopnia Polskiej Ramy
Kwalifikacji - absolwent jest gotów do:

Symbol efektu kształcenia wraz z nr	Opis obszarowego efektu kształcenia realizowanego przez program kształcenia
P6S_KK/1	
P6S_KO/1	
P6S_KR/1	
...	

* obszary kształcenia w zakresie nauk: H - humanistycznych; S - społecznych; P - przyrodniczych; T - technicznych; M - medycznych, o zdrowiu i o kulturze fizycznej; R - rolniczych, leśnych i weterynaryjnych; A - w zakresie sztuki;

PROREKTOR
ds. Dydaktycznych i Studenckich

dr hab. inż. Sylwester Tabor, prof. UR