

1. Ogólna charakterystyka prowadzonych studiów

- a. nazwa kierunku studiów:..... **Informatyka**
- b. poziom kształcenia: **studia II stopnia**
- c. profil kształcenia: **ogólnoakademicki**
- d. forma studiów:..... **studia stacjonarne (4 semestry)**
- e. tytuł zawodowy uzyskiwany przez absolwenta: **magister**
- f. przyporządkowanie do obszaru kształcenia:..... **obszar nauk ścisłych**
- g. efekty kształcenia kierunku odnoszą się:
w obszarze nauk ścisłych do dziedziny nauk matematycznych w dyscyplinach matematyka i informatyka
- h. różnice w stosunku do innych programów o podobnie zdefiniowanych celach i efektach kształcenia prowadzonych w Uczelni:
Na Uniwersytecie Opolskim nie prowadzi się innych kierunków o podobnie zdefiniowanych celach i efektach kształcenia.

2. Załączniki:

Załącznik 2: Efekty kształcenia w postaci dwóch tabel:

Załącznik 2a: Tabela odniesień efektów kierunkowych do efektów obszarowych.

Załącznik 2b: Tabela pokrycia obszarowych efektów kształcenia przez kierunkowe efekty kształcenia.

Załącznik 3: Program studiów, w tym:

Załącznik 3c: Matryca efektów kształcenia.

Załącznik 3e: Plan studiów

Załącznik 4: Warunki realizacji programu studiów, w tym:

Załącznik 4a: Minimum kadrowe.

Załącznik 5: Wyjaśnienia i uzasadnienia.

Załącznik 6: Uchwała Rady Wydziału MFII UO.

