

## Zgłoszenie tematu pracy dyplomowej :: STUDIA II STOPNIA ::

<b>Promotor:</b>	<b>Prof. UP dr hab. Piotr Czerski</b>
Temat pracy magisterskiej (j. polski, j.angielski):	Analiza, budowa oraz praktyczne zastosowanie tokenu NFT. Analysis, construction and practical application of the NFT token.
Zakres pracy i oczekiwane rezultaty praktyczne:	Omówienie kwestii związanych z technologią blockchain na przykładzie tokenów NFT.  Przedstawienie poziomu znajomości technologii NFT oraz blockchain wśród studentów.  Stworzenie tokenu NFT.
Aspekt naukowy, problemowy pracy:	Celem pracy jest zaznajomienie się z dynamicznie rozwijającą technologią NFT oraz sposobem jej wykorzystania.  Stworzenie narzędzia diagnostycznego (ankiety) badającego poziom znajomości technologii NFT i blockchain.  Przeprowadzenie badania mającego na celu określenie poziomu znajomości wybranych technologii wśród studentów.  Wybranie optymalnego protokołu blockchain do tworzenia tokenu.  Analiza i wybór najlepszego standardu wykorzystywanego przy tworzeniu NFT.
*Oprogramowanie, język programowania, środowisko systemowe:	
*Środowisko uruchomieniowe	
Dodatkowe wymagania i uwagi:	
*Literatura:	

\*pola opcjonalne