

<b>Lp.</b>	<b>Imię i nazwisko opiekuna</b>	<b>Temat</b>	<b>termin praktyk</b>	<b>Imię i nazwisko studenta</b>
1	Dr Monika Łyczko	Synteza kompleksów dla medycyny nuklearnej	wrzesień	
2	Mgr Rafał Walczak	Otrzymywanie $^{43}\text{Sc}$ dla PET	lipiec	
3	Mgr inż. Dorota Gajda	Odzysk wybranych metali z płynu po bioługowaniu uranu z odpadów krajowych metodą chromatografii jonowymiennej	sierpień	
4	Dr Katarzyna Kiegiel	Odzysk uranu i metali towarzyszących z odpadów przemysłowych różnego pochodzenia	lipiec	
5	Mgr Anna Abramowska	Oczyszczanie płynów po szczelinowaniu hydraulicznym łupków gazonośnych z naturalnych radioizotopów	lipiec	
6	dr hab. inż. Krystyna Cieśla	Polimery naturalne i biodegradowalne jako potencjalne materiały opakowaniowe. Wpływ promieniowania jonizującego na właściwości fizykochemiczne.	lipiec	
7	dr Ewelina Chajduk	Zastosowanie NAA i ICP-MS w analizie żywności dla dzieci	wrzesień	