

## **Wyciąg z Rady Dydaktycznej kierunków geologicznych z dnia 24 kwietnia 2024 r.**

Dnia 24.04.2024 r. miało miejsce spotkanie Rady Dydaktycznej Kierunków Geologicznych.

Najważniejsze informacje i poruszane kwestie dotyczyły:

1. Aktualnych wydarzeń w kwestiach dydaktycznych, w tym NKS, przedstawione przez Prodziekana ds. Kształcenia i Studentów dr hab. Krzysztofa Szopę, prof. UŚ.

Podczas wystąpienia członkowie rady dyskutowali nad zasadnością wprowadzenia Nowej Koncepcji Studiów od r. ak. 2024/2024, przedstawiając wstępnie swoje uwagi i stanowisko w powyższej sprawie. W związku z licznymi uwagami i wątpliwościami ustalono, że głosowanie dotyczące wprowadzenia NKS zostanie przeprowadzone w formie on-line.

Pytania umieszczone w karcie do głosowania będą zawierały następujące kwestie:

- Tak wyrażam zgodę na wprowadzenie NKS
- Wyrażam zgodę na jeden kierunek – geologia
- Wyrażam zgodę na jeden kierunek – geologia stosowana
- Nie wyrażam zgody na NKS

Głosowanie zakończy się dnia 29.04.2024 r. o godz. 12.00

Po ustaleniach dotyczących Nowej Koncepcji Studiów dr hab. Krzysztof Szopa, prof. UŚ zaprezentował w skrócie nowo powstałe na Wydziale Humanistycznym Interdyscyplinarne studia humanistyczne nad środowiskiem. Prodziekan wyraził swoje zaniepokojenie tytułami modułów, zawartymi w siatkach studiów, które sugerują treści ściśle związane z naukami o Ziemi, a w rzeczywistości treści te są dalekie od tej dziedziny. Z uwagi na powstałe rozbieżności konieczna może być konfrontacja z dyrekcją Wydziału Humanistycznego i dopracowanie treści w nich zawartych do nazw przedmiotów.

2. Przygotowanie powołanych w dniu 17.01.2024 r. zespołów ds. weryfikacji efektów uczenia się do podjęcia pracy na początku roku akademickiego 2024/2025, celem sporządzenia Raportu Samooceny za rok akad. 2023/2024.

Podczas spotkania Dyrektor dr Piotr Siwek zaprezentował projekty raportów dla poszczególnych zespołów, celem zapoznania się i ewentualnych uwag i korekt. Ustalono, że prace związane z raportem powinny zakończyć się w miesiącu październiku, aby w listopadzie możliwe było zaprezentowanie końcowych wyników.

3. Wolne głosy i wnioski dotyczyły zaprezentowania członkom rady procentowej ilości ubytków po pierwszym semestrze studiów na geologii i geologii stosowanej. Po 1 semestrze odsiew studentów geologii wynosi 58%, a na geologii stosowanej 29%

Wyciąg sporządziła:  
Jolanta Mielczarek