**Dziennik Uniwersytetu warszawskiego**

RADY DYDAKTYCZNE

**Dziennik Uniwersytetu warszawskiego**

RADY DYDAKTYCZNE DLA KIERUNKÓW STUDIÓW

Poz. 9

**UCHWAŁA NR 9**

**RADY DYDAKTYCZNEJ DLA KIERUNKÓW STUDIÓW
CHEMIA, CHEMIA (CHEMISTRY), CHEMIA JĄDROWA I RADIOFARMACEUTYKI, CHEMIA MEDYCZNA, CHEMICZNA ANALIZA INSTRUMENTALNA, CHEMIA STOSOWANA, ENERGETYKA I CHEMIA JĄDROWA, RADIOGENOMIKA, ZAAWANSOWANE METODY INSTRUMENTALNE I TECHNIKI POMIAROWE**

z dnia 9 marca 2022 r.

**w sprawie zmiany** **uchwały nr 13 Rady Dydaktycznej dla kierunków studiów: chemia, chemia (chemistry), chemia jądrowa i radiofarmaceutyki, chemia medyczna, chemiczna analiza instrumentalna, chemia stosowana, energetyka i chemia jądrowa, radiogenomika, zaawansowane metody instrumentalne i techniki pomiarowe z dnia 7 kwietnia 2020 r. w** **sprawie szczegółowych zasad dyplomowania na kierunku Chemia Medyczna** **organizowanym na Wydziale Chemii Uniwersytetu Warszawskiego** **oraz uchwały nr 25 Rady Dydaktycznej dla kierunków studiów: chemia, chemia (chemistry), chemia jądrowa i radiofarmaceutyki, chemia medyczna, chemiczna analiza instrumentalna, chemia stosowana, energetyka i chemia jądrowa, radiogenomika, zaawansowane metody instrumentalne i techniki pomiarowe z dnia 16 grudnia 2020** **r. w sprawie zmiany uchwały nr 13 Rady Dydaktycznej dla kierunków studiów: chemia, chemia (chemistry), chemia jądrowa i radiofarmaceutyki, chemia medyczna, chemiczna analiza instrumentalna, chemia stosowana, energetyka i chemia jądrowa, radiogenomika, zaawansowane metody instrumentalne i techniki pomiarowe z dnia** **7 kwietnia 2020 r. w sprawie szczegółowych zasad dyplomowania na kierunku** **Chemia Medyczna organizowanym na Wydziale Chemii Uniwersytetu** **Warszawskiego**

 Na podstawie § 68 ust. 2 Statutu Uniwersytetu Warszawskiego (Monitor UW
z 2019 r. poz. 190) oraz Uchwały nr. 4 Uniwersyteckiej Rady ds. Kształcenia (URK)
dotyczących procesu dyplomowania na Uniwersytecie Warszawskim Rada
Dydaktyczna Wydziału Chemii postanawia, co następuje:

§ 1

W uchwale nr 13 Rady Dydaktycznej Wydziału Chemii z dnia 7 kwietnia 2020 r.
w sprawie szczegółowych zasad dyplomowania na kierunku Chemia Medyczna
organizowanym na Wydziale Chemii Uniwersytetu Warszawskiego
 1). § 7 ust. 4 otrzymuje brzmienie:
Student ma prawo do częściowego wykonywania interdyscyplinarnej pracy
inżynierskiej poza Uniwersytetem Warszawskim. W takim przypadku kierujący pracą
jest zobowiązany do złożenia do Rady Dydaktycznej Wydziału Chemii wniosku o
zgodę na współkierowanie pracą przez osobę spoza Uniwersytetu Warszawskiego
reprezentującą inną dyscyplinę naukową.
 2). § 7 ust. 5 otrzymuje brzmienie:
Rada Dydaktyczna ustala wzór wniosku o zgodę na współkierowanie pracą przez
osobę z zewnątrz, załącznik 3, który zamieszczony jest na Stronie Wydziału Chemii.

§ 2.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący rady dydaktycznej:

 *prof. dr hab. Beata Krasnodębska-Ostręga*

Załącznik nr 3

do uchwały nr 9 rady rydaktycznej dla kierunków studiów: chemia, chemia (chemistry), chemia jądrowa i radiofarmaceutyki, chemia medyczna, chemiczna analiza instrumentalna, chemia stosowana, energetyka i chemia jądrowa, radiogenomika, zaawansowane metody instrumentalne i techniki pomiarowe z dnia 9 marca 2022 r. w sprawie wytycznych dotyczących procesu dyplomowania na Wydziale Chemii Uniwersytetu Warszawskiego

**WNIOSEK O ZGODĘ NA WSPÓŁKIEROWANIE PRACĄ DYPLOMOWĄ PRZEZ OSOBĘ SPOZA UNIWERSYTETU WARSZAWSKIEGO**

|  |
| --- |
| **Wniosek o powołanie współkierownika pracy dyplomowej** |
| …………………………………………..typ pracy dyplomowej……………………………………………………………….imię i nazwisko, tytuł naukowy kierującego pracą dyplomową (pracownika Wydziału Chemii UW) |
| ………………………….imię i nazwisko studenta | …………………….numer indeksu studenta | ………………………….kierunek studiów |
| …………………………………………..……………………….imię i nazwisko, tytuł naukowyproponowanego współkierującego pracy dyplomowej(spoza UW)……………………………………………..…………………….miejsce zatrudnienia  |
| **Opis projektu dyplomowego**  |
| **Uzasadnienie podjęcia współpracy**  |
| …………………………..……………… ………………..………………………imię i nazwisko imię i nazwisko  proponowanego współkierującego kierującego z WCh UW (spoza WCh) |