

UCHWAŁA nr 23  
**Rady Dyscypliny Historia**  
**Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu**  
z dnia 16 marca 2021 r.  
**w sprawie zaopiniowania zmiany w programie studiów**  
**dla kierunku *historia*, studia stacjonarne II stopnia**  
**dla studentów rozpoczynających naukę od roku akademickiego 2021/2022**

Na podstawie § 3 – 7 *Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 27 września 2018 roku w sprawie studiów* ( Dz. U z dnia 28 września 2018, poz. 1861 z późn. zm.) oraz w oparciu o *art. 67 ust. 1-4 ustawy z dnia 20 lipca 2018 roku Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce* ( Dz. U. z 30 sierpnia 2018 roku, poz. 1668 z późn. zm.)

Rada Dyscypliny Historia Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu postanawia co następuje:

§ 1

Pozytywnie opiniuje się zmiany w programie studiów dla kierunku *historia*, specjalność *historyczna komparatystyka i tranzytologia* studia stacjonarne II stopnia dla studentów rozpoczynających naukę od roku akademickim 2021/2022.

Korekta polega na wprowadzeniu do programu studiów wykładu dla studentów rosyjskich w formie on.line *Historia Polski 1945-1990*, (II semestr studiów) oraz przesunięciu praktyki archiwalnej z polskiej na rosyjską część realizacji programu.

§ 2

Program studiów stanowi załącznik do niniejszej uchwały.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

**Uzasadnienie**

Rada Dyscypliny Historia Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu po zapoznaniu się z wnioskiem dr hab. Marleny Jabłońskiej, prof. UMK – Prodziekana WNH UMK w Toruniu, Przewodniczącej Rady Jakości Kształcenia WNH, podzieliła jej opinię w przedmiotowej sprawie.

Uchwała została podjęta jednogłośnie w głosowaniu jawnym, w obecności 39 ze 52 osób uprawnionych do głosowania, przy stosunków głosów: 38 – za; 0 – przeciw; 1 – wstrzymujących się.

Mając na uwadze powyższe, Rada Dyscypliny Historia Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu podjęła uchwałę w brzmieniu przywołanym powyżej.

**Przewodniczący**  
**Rady Dyscypliny Historia**



**Prof. dr hab. Krzysztof Mikulski**