

## U C H W A Ł A Nr 322

Rady Wydziału Geodezji, Inżynierii Przestrzennej i Budownictwa  
Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie  
z dnia 15 marca 2016 roku

w sprawie: **kryteriów kwalifikacji na I rok studiów stacjonarnych i niestacjonarnych na kierunkach: GEODEZJA I KARTOGRAFIA, GOSPODARKA PRZESTRZENNA, BUDOWNICTWO, INŻYNIERIA INFORMACJI oraz INŻYNIERIA KOSMICZNA w roku akademickim 2017/2018**

Na podstawie § 23 ust. 3 pkt 4 Statutu Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie, Rada Wydziału postanawia, co następuje:

### § 1

1. Rada Wydziału Geodezji, Inżynierii Przestrzennej i Budownictwa zatwierdza przedmioty objęte postępowaniem kwalifikacyjnym dla kandydatów legitymujących się świadectwem dojrzałości uzyskanym w systemie „nowej matury”:

Kierunek studiów	Konkurs (ranking) sumy % punktów uzyskanych z przedmiotów w części pisemnej <u>egzaminu maturalnego</u> występujących na świadectwie dojrzałości
	Uwzględniane przedmioty (należy dokonać wyboru trzech przedmiotów z przedstawionych poniżej)
INŻYNIERIA KOSMICZNA	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Chemia</li><li>2. Fizyka i astronomia</li><li>3. Informatyka</li><li>4. Język obcy nowożytny*</li><li>5. Matematyka</li></ol>
GEODEZJA I KARTOGRAFIA GOSPODARKA PRZESTRZENNA BUDOWNICTWO INŻYNIERIA INFORMACJI	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Chemia</li><li>2. Geografia</li><li>3. Fizyka i astronomia</li><li>4. Informatyka</li><li>5. Język obcy nowożytny*</li><li>6. Matematyka</li></ol>

\* język obcy nowożytny do wyboru przez kandydata

2. Rada Wydziału Geodezji, Inżynierii Przestrzennej i Budownictwa zatwierdza przedmioty objęte postępowaniem kwalifikacyjnym dla kandydatów legitymujących się świadectwem dojrzałości uzyskanym w systemie „starej matury”:

Kierunek studiów pierwszego stopnia	Konkurs (ranking) średniej ocen uzyskanych z przedmiotów <u>na egzaminie dojrzałości</u> występujących na świadectwie dojrzałości
	Uwzględniane przedmioty
<b>INŻYNIERIA KOSMICZNA</b>	1. Matematyka lub informatyka 2. Fizyka**** lub chemia 3. Język obcy nowożytny***
<b>GEODEZJA I KARTOGRAFIA GOSPODARKA PRZESTRZENNA BUDOWNICTWO INŻYNIERIA INFORMACJI</b>	1. Matematyka lub informatyka lub geografia 2. Fizyka**** lub chemia 3. Język obcy nowożytny***

\*\*\* język obcy w konkursie świadectw do wyboru przez kandydata

\*\*\*\* lub fizyka z astronomią

## § 2

1. Rada Wydziału Geodezji, Inżynierii Przestrzennej i Budownictwa zatwierdza wykaz kierunków, po ukończeniu których kandydaci mogą się ubiegać o przyjęcie na studiach II stopnia.

Kierunek studiów drugiego stopnia	Kierunki upoważniające do podjęcia studiów drugiego stopnia *
<b>GEODEZJA I KARTOGRAFIA</b>	1. Geodezja i kartografia 2. Nawigacja 3. Budownictwo 4. Geofizyka 5. Górnictwo i geologia
<b>GOSPODARKA PRZESTRZENNA</b>	1. Gospodarka przestrzenna 2. Architektura krajobrazu 3. Architektura i urbanistyka 4. Architektura 5. Ochrona środowiska 6. Inżynieria środowiska 7. Budownictwo
<b>BUDOWNICTWO</b>	1. Budownictwo

\* warunkiem ubiegania się o przyjęcie na studia drugiego stopnia jest posiadanie tytułu inżyniera

## § 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem jej podjęcia.

Przewodniczący Rady  
Dziekan

dr hab. inż. Radosław Wiśniewski, prof. UWM

