

**Uchwała nr 15/2016**  
**Senatu AGH z dnia 2 marca 2016 r.**

**w sprawie uzupełnienia warunków przyjęć na studia doktoranckie w AGH, w roku akademickim 2016/2017.**

Na podstawie art. 196 ust. 2 Ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym z dnia 27 lipca 2005 r. (t.j. Dz.U. z 2012 poz. 572 z późn. zm.) oraz w zw. z art. 12 pkt. 3 Statutu AGH z dnia 24 czerwca 2015 r. Senat AGH ustala:

1. W Uchwale Nr 91 /2015 Senatu AGH z dnia 3 czerwca 2015 r. w *sprawie warunków przyjęć na studia doktoranckie w AGH, w roku akademickim 2016/2017* wprowadza się zmiany:

1) w Załączniku Nr 1 WARUNKI I TRYB REKRUTACJI NA STUDIA DOKTORANCKIE W ROKU AKADEMICKIM 2016/2017 - **Studia stacjonarne** :

a) do Tabeli 2. Obszar tematyczny egzaminów/kolokwiów, dodaje się poniższy wiersz:

Wydział prowadzący studia doktoranckie	Dyscyplina	Obszar tematyczny egzaminu/kolokwium
<b>Matematyki Stosowanej</b>	matematyka	- matematyka

b) do Tabeli 3. Składniki poszczególnych ocen, dodaje się poniższy wiersz:

Wydział prowadzący studia doktoranckie	Składniki poszczególnych ocen i sposób obliczania			
	$O_E$	$O_{St}$	$O_j$	$O_n$
<b>Matematyki Stosowanej</b>	Ocena egzaminu kwalifikacyjnego  (Warunkiem przyjęcia jest pozytywny wynik egzaminu wstępnego z matematyki, przy czym pozytywny wynik z egzaminu wstępnego/kwalifikacyjnego z matematyki lub fizyki na Środowiskowe matematyczno-fizyczne studia doktoranckie lub na studia doktoranckie z fizyki na Wydział FiIS AGH rozpoczynające się w latach 2013/2014, 2014/2015, 2015/2016, może zostać uznany jako ocena z egzaminu kwalifikacyjnego ) Ocena ma wartość liczbową z przedziału [2,5]	Ocena studiów,  (Ocena studiów= $0,5\bar{S}r_I+0,5\bar{S}r_{II}$ ; gdzie: $\bar{S}r_I$ , $\bar{S}r_{II}$ – odpowiednio średnie z ocen studiów I i II stopnia liczone jako średnie ważone, wagami są liczby pkt. kredytowych)  Ocena ma wartość liczbową z przedziału [2,5]	Ocena z języka obcego  (egzamin B2 lub równoważny ) Ocena ma wartość liczbową z przedziału [2,5]	Ocena z działalności w ruchu naukowym (publikacje, działalność w studenckich kołach naukowych itp.) Ocena ma wartość liczbową z przedziału [2,5]

c) do Tabeli 4. Wartości poszczególnych wag, dodaje się poniższy wiersz: „**Matematyki Stosowanej**”:

<b>Wydział prowadzący studia doktoranckie</b>	<b>Wartości poszczególnych wag</b>			
	<b><math>W_E</math></b>	<b><math>W_{St}</math></b>	<b><math>W_j</math></b>	<b><math>W_n</math></b>
<b>Matematyki Stosowanej</b>	0,5	0,3	0,1	0,1