



Politechnika Wroclawska

Uchwała nr 164/9/2016-2020 Senatu PWr.

z dnia 18 maja 2017 r.

zmieniająca Uchwałę nr 969/41/2012-2016

z dnia 29 kwietnia 2016 r.

**w sprawie ustalenia Warunków i trybu rekrutacji na studia w Politechnice
Wroclawskiej na rok akademicki 2017/2018**

§ 1. Senat Politechniki Wroclawskiej działając na podstawie § 9 ust. 2 pkt 4 Statutu, postanawia zmienić treść Uchwały nr 969/41/2012-2016 z dnia 29 kwietnia 2016 r. w sprawie Warunków i trybu rekrutacji na studia w Politechnice Wroclawskiej na rok akademicki 2017/2018 w ten sposób, że:

I. W załączniku do uchwały pn. „Warunki i tryb rekrutacji na studia w Politechnice Wroclawskiej na rok akademicki 2017/2018” wprowadza się następujące zmiany:

- 1) **W pkt. 2 zmienia się treść ppkt. 2.3 lit. e) nadając mu brzmienie:**
„e) kopię dokumentu potwierdzającego tożsamość kandydata na studia poświadczoną przez Politechnikę Wroclawską (w celu poświadczenia przedkłada do wglądu dokument potwierdzający tożsamość),”
- 2) **W pkt. 2 w ppkt 2.3. skreśla się postanowienie pod lit. f).**
- 3) **W pkt. 2 w ppkt. 2.3. dotychczasowe oznaczenia lit. g) ÷ h) otrzymują oznaczenia lit. f) ÷ g).**
- 4) **W pkt. 2 zmienia się treść ppkt 2.4 lit. f) nadając mu brzmienie:**
„f) kopię dokumentu potwierdzającego tożsamość kandydata na studia poświadczoną przez Politechnikę Wroclawską (w celu poświadczenia przedkłada do wglądu dokument potwierdzający tożsamość),”
- 5) **W pkt. 2 w ppkt 2.4. skreśla się postanowienie pod lit. g).**
- 6) **W pkt. 2 w ppkt. 2.4. dotychczasowe oznaczenia lit. h) ÷ i) otrzymują oznaczenia lit. g) ÷ h).**

- 7) W pkt. 3 w ppkt. 3.3 zmienia się treść tabeli określającej możliwość zastąpienia egzaminu maturalnego z fizyki korzystniejszym wynikiem egzaminu maturalnego z innego przedmiotu nadając jej brzmienie:

Wydział	Kierunek studiów	Przedmiot			
		biologia	chemia	geografia	informatyka
Chemiczny	wszystkie kierunki		+		
Elektroniki	Informatyka				+
Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii	wszystkie kierunki		+	+	
Informatyki i Zarządzania	wszystkie kierunki				+
Inżynierii Środowiska	Technologie Ochrony Środowiska	+	+		
Podstawowych Problemów Techniki	Inżynieria Biomedyczna	+	+		
	Informatyka				+
Techniczno – Informatyczny	wszystkie kierunki				+
Techniczno – Inżynieryjny	wszystkie kierunki	+	+	+	+
Techniczno – Przyrodniczy	wszystkie kierunki	+	+	+	+

II. W załączniku do uchwały pn. „Załącznik nr 1 do Warunków i trybu rekrutacji na studia wyższe w Politechnice Wrocławskiej na rok akademicki 2017/2018” wprowadza się następujące zmiany:

- 1) W pkt. 1 w ppkt 1.B., w pkt. 2 w ppkt. 2.A. i w pkt. 5 w ppkt. 5.B. zmienia się treść tabel określających możliwość zastąpienia egzaminu maturalnego z fizyki korzystniejszym wynikiem egzaminu maturalnego z innego przedmiotu nadając im brzmienie:

Wydział	Kierunek studiów	Przedmiot			
		biologia	chemia	geografia	informatyka
Chemiczny	wszystkie kierunki		+		
Elektroniki	Informatyka				+
Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii	wszystkie kierunki		+	+	
Informatyki i Zarządzania	wszystkie kierunki				+
Inżynierii Środowiska	Technologie Ochrony Środowiska	+	+		
Podstawowych Problemów Techniki	Inżynieria Biomedyczna	+	+		
	Informatyka				+
Techniczno – Informatyczny	wszystkie kierunki				+
Techniczno – Inżynieryjny	wszystkie kierunki	+	+	+	+
Techniczno – Przyrodniczy	wszystkie kierunki	+	+	+	+

- 2) W pkt. 3 zmienia się treść ppkt 3.C. nadając mu brzmienie:

„3.C. Zmianie ulega punkt 3.3 Warunków i trybu rekrutacji, który przyjmuje postać:

3.3. Wskaźnik rekrutacyjny (W_1), dla kandydata ze świadectwem dojrzałości wydanym w trybie „starej matury”, jest sumą:

$$W_1 = M + F^{(1)} + 0,1JO + 0,1JP + R_A$$

jeśli $M = 0$ i $F^{(1)} = 0$, to JO i JP przyjmują wartość 0,

gdzie:

M – jest równa podwojonej liczbie punktów uzyskanych z przeliczenia oceny (wg zasad podanych w p. 3.B) z pisemnego egzaminu maturalnego z matematyki,

$F^{(1)}$ – jest równa podwojonej liczbie punktów uzyskanych z przeliczenia oceny (wg zasad podanych w p. 3. B) z pisemnego lub ustnego egzaminu maturalnego z fizyki,

⁽¹⁾wynik egzaminu maturalnego z fizyki może zostać zastąpiony korzystniejszym wynikiem egzaminu maturalnego z innego przedmiotu (dla danego kandydata liczba P oraz R z tego samego przedmiotu) na następujących kierunkach/wydziałach:

Wydział	Kierunek studiów	Przedmiot			
		biologia	chemia	geografia	informatyka
Chemiczny	wszystkie kierunki		+		
Elektroniki	Informatyka				+
Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii	wszystkie kierunki		+	+	
Informatyki i Zarządzania	wszystkie kierunki				+
Inżynierii Środowiska	Technologie Ochrony Środowiska	+	+		
Podstawowych Problemów Techniki	Inżynieria Biomedyczna	+	+		
	Informatyka				+
Techniczno – Informatyczny	wszystkie kierunki				+
Techniczno – Inżynieryjny	wszystkie kierunki	+	+	+	+
Techniczno – Przyrodniczy	wszystkie kierunki	+	+	+	+

JO - suma punktów uzyskana z przeliczenia ocen z egzaminu maturalnego z dowolnego nowożytnego języka obcego z części pisemnej i ustnej; dla kandydata, który zdawał tylko część pisemną lub ustną do punktów uzyskanych z przeliczenia oceny ze zdanego egzaminu maturalnego dodaje się liczbę punktów uzyskanych z przeliczenia oceny końcowej z tego języka; jeśli kandydat nie zdawał egzaminu maturalnego z języka obcego JO odpowiada liczbie punktów z przeliczenia najlepszej oceny końcowej z dowolnego nowożytnego języka obcego; $JO = 250$ punktów dla kandydata zwolnionego z egzaminu maturalnego na podstawie certyfikatu,

JP - liczba punktów uzyskana z przeliczenia oceny z egzaminu maturalnego z języka polskiego z części pisemnej,

R_A - wynik zdanego obowiązkowego egzaminu z dwóch zadań rysunkowych – dotyczy tylko kandydatów na Wydział Architektury, kierunek Architektura (studia stacjonarne I stopnia)”.
”.

III. W załączniku do uchwały pn. „Załącznik 2 do warunków i trybu rekrutacji na studia wyższe w Politechnice Wrocławskiej na rok akademicki 2014/2015 (dotyczący wskaźnika rekrutacyjnego W_{II} (o którym mowa w p. 4.2.) i dodatkowych warunków przyjęć na studia II stopnia (o których mowa w p. 4.4.))” wprowadza się następujące zmiany:

1) W pkt. 6. dodaje się ppkt 6.3. w brzmieniu:

„6.3. kierunek: Geodezja i Kartografia

Wskaźnik rekrutacyjny W_{II} kandydata na studia II stopnia jest liczony wg wzoru:

$$W_{II} = D \times 10 + OD,$$

gdzie

D – ocena na dyplomie,

OD – wynik rozmowy kwalifikacyjnej oceniającej efekty kształcenia osiągnięte w trakcie studiów I stopnia. Maksymalna liczba punktów OD wynosi 25.

DODATKOWE WARUNKI PRZYJĘĆ

- *wymagany tytuł zawodowy:
inżynier, magister inżynier,*
- *dopuszczalne kierunki ukończonych studiów:
brak ograniczeń*

2) W pkt. 7 zmienia się tytuł ppkt. 7.3. nadając mu brzmienie:

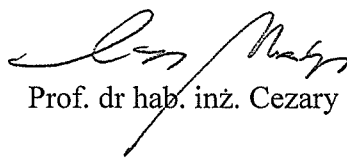
„7.3. kierunek: Technologie Ochrony Środowiska”

§2. Senat Politechniki Wrocławskiej ustala tekst jednolity załącznika do uchwały pn. „Warunki i tryb rekrutacji na studia w Politechnice Wrocławskiej na rok akademicki 2017/2018”, uwzględniający zmiany, o których mowa w §1, stanowiący załącznik do uchwały.

§3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Senatu

Rektor Politechniki Wrocławskiej



Prof. dr hab. inż. Cezary Madryas