

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Zarządzenie nr 42 /2020
Rektora Politechniki Warszawskiej
z dnia 22 czerwca 2020 r.

w sprawie dokumentacji procesu dyplomowania w systemie USOS-APD w Politechnice Warszawskiej

Na podstawie art. 23 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. z 2020 r. poz. 85 z późn. zm.), § 15 ust. 3b oraz § 18 ust. 3 rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 27 września 2018 r. w sprawie studiów (Dz.U. z 2018 r., poz.1861 z późn. zm.) zarządza się, co następuje:

§ 1

1. Wprowadza się:

- 1) wzór formularza Protokołu egzaminu dyplomowego, stanowiący załącznik nr 1 do zarządzenia,
- 2) wzór formularza Protokołu egzaminu dyplomowego sporządzanego w postaci elektronicznej w systemie teleinformatycznym USOS-APD, w którym podpisy członków komisji egzaminu dyplomowego zastąpiono uwierzytelnieniem tych osób w wymienionym systemie teleinformatycznym, stanowiący załącznik nr 2 do zarządzenia,
- 3) wzór formularza Opinii Promotora/Recenzenta o pracy dyplomowej inżynierskiej/licencjackiej/magisterskiej, stanowiący załącznik nr 3 do zarządzenia,
- 4) wzór formularza Opinii Promotora/Recenzenta o pracy dyplomowej inżynierskiej/licencjackiej/magisterskiej sporządzanego w postaci elektronicznej w systemie teleinformatycznym USOS-APD, w którym podpis promotora/recenzenta zastąpiono uwierzytelnieniem tej osoby w wymienionym systemie teleinformatycznym, stanowiący załącznik nr 4 do zarządzenia.

2. Wzory, o których mowa w ust. 1, dostępne są w systemie USOS-APD.

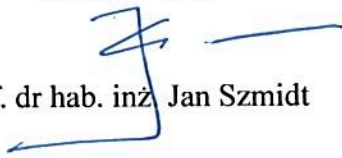
§ 2

Z dniem wejścia w życie zarządzenia traci moc zarządzenie nr 24/2016 Rektora Politechniki Warszawskiej z dnia 10 maja 2016 r. w sprawie dokumentacji procesu dyplomowania w systemie USOS-APD w Politechnice Warszawskiej.

§ 3

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

REKTOR


prof. dr hab. inż. Jan Szmidt

Logo PW

Politechnika Warszawska

pieczęć wydziału/kolegium
nadruk z systemu

PROTOKÓŁ
EGZAMINU DYPLOMOWEGO INŻYNIERSKIEGO/LICENCJACKIEGO/MAGISTERSKIEGO
z dnia dd.mm.rrrr

Pan/Pani **imię/imiona nazwisko**Nr albumu: **ccccccc**Kierunek: **nazwa kierunku studiów**, studia stacjonarne/niestacjonarne, pierwszego stopnia/drugiego stopnia /jednolite studia magisterskie, o profilu ogólnoakademickim/praktycznymSpecjalność: **nazwa specjalności** (o ile wyodrębniono)

Studiował/Studiowała w latach: rok akademicki rozpoczęcia studiów – bieżący rok akademicki

Złożył/Złożyła pracę pt.: **tytuł pracy dyplomowej**

Egzamin dyplomowy inżynierski/ licencjacki/ magisterski został wyznaczony w dniu dd.mm.rrrr r. przed Komisją Egaminacyjną w składzie:

Przewodniczący komisji: *tytuł/stopień naukowy imię/imiona nazwisko*Promotor: *tytuł/stopień naukowy imię/imiona nazwisko*Recenzent: *tytuł/stopień naukowy imię/imiona nazwisko*Członek komisji: *tytuł/stopień naukowy imię/imiona nazwisko*

....

Zadane pytania

Ocena

.....

.....

.....

Komisja uznała, że Pan/Pani *imię/imiona nazwisko* złożył egzamin dyplomowy **inżynierski/ licencjacki/ magisterski** z wynikiem: pięć/cztery i pół/cztery/trzy i pół/trzy

biorąc pod uwagę:

średnią ocen ze studiów..... c,cc * 0,60 = c,cc.....

ocenę pracy..... c,cc * 0,30 = c,cc.....

ocenę z egzaminu..... c,c * 0,10 = c,cc.....

ocena ze studiów : c,cc.....

postanowiła nadać tytuł zawodowy **inżyniera/inżyniera architekta/ licencjata/ magistra inżyniera/magistra inżyniera architekta/magistra**Wynik studiów : **celujący/bardzo dobry/ponad dobry/dobry/dość dobry//dostateczny***Podpisy członków Komisji**Podpis przewodniczącego Komisji*.....
tytuł/stopień naukowy imię/imiona nazwisko.....
tytuł/stopień naukowy imię/imiona nazwisko.....
tytuł/stopień naukowy imię/imiona nazwisko.....
tytuł/stopień naukowy imię/imiona nazwisko

.....

Logo PW

Politechnika Warszawska

pieczęć wydziału/kolegium
nadruk z systemu

PROTOKÓŁ

EGZAMINU DYPLOMOWEGO INŻYNIERSKIEGO/LICENCJACKIEGO/MAGISTERSKIEGO
z dnia dd.mm.rrrr

Pan/Pani imię/imiona nazwisko

Nr albumu: ccccccc

Kierunek: **nazwa kierunku studiów**, studia stacjonarne/niestacjonarne, pierwszego stopnia/drugiego stopnia /jednolite studia magisterskie, o profilu ogólnoakademickim/praktycznymSpecjalność: **nazwa specjalności** (o ile wyodrębniono)

Studiował/Studiowała w latach: rok akademicki rozpoczęcia studiów – bieżący rok akademicki

Złożył/Złożyła pracę pt.: **tytuł pracy dyplomowej**

Egzamin dyplomowy inżynierski/ licencjacki/ magisterski został wyznaczony w dniu dd.mm.rrrr r. przed Komisją Egaminacyjną w składzie:

Przewodniczący komisji: **tytuł/stopień naukowy imię/imiona nazwisko**Promotor: **tytuł/stopień naukowy imię/imiona nazwisko**Recenzent: **tytuł/stopień naukowy imię/imiona nazwisko**Członek komisji: **tytuł/stopień naukowy imię/imiona nazwisko**

....

Zadane pytania

Ocena

.....

.....

.....

Komisja uznała, że Pan/Pani **imię/imiona nazwisko** złożył egzamin dyplomowy **inżynierski/ licencjacki/ magisterski** z wynikiem: **pięć/cztery i pół/cztery/trzy i pół/trzy**

biorąc pod uwagę:

średnią ocen ze studiów..... c,cc * 0,60 = c,cc.....

ocenę pracy..... c,cc * 0,30 = c,cc.....

ocenę z egzaminu..... c,c * 0,10 = c,cc.....

ocena ze studiów : c,cc.....

postanowiła nadać tytuł zawodowy **inżyniera/inżyniera architekta/ licencjata/ magistra**
inżyniera/magistra inżyniera architekta/magistraWynik studiów : **celujący/bardzo dobry/ponad dobry/dobry/dość dobry/ /dostateczny**

Podpisy członków Komisji

Podpis przewodniczącego Komisji

zatwierdzony elektronicznie rrrr-mm-dd gg:mm

tytuł/stopień naukowy imię/imiona nazwisko

zatwierdzony elektronicznie rrrr-mm-dd gg:mm

tytuł/stopień naukowy imię/imiona nazwisko

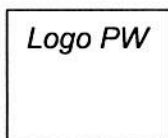
zatwierdzony elektronicznie rrrr-mm-dd gg:mm

tytuł/stopień naukowy imię/imiona nazwisko

zatwierdzony elektronicznie rrrr-mm-dd gg:mm

tytuł/stopień naukowy imię/imiona nazwisko

.....



Politechnika Warszawska

pieczęć wydziału/kolegium
nadruk z systemu

OPINIA
PROMOTORA/RECENZENTA
o pracy dyplomowej INŻYNIERSKIEJ/LICENCJACKIEJ/MAGISTERSKIEJ
z dnia dd.mm.rrrr

Studia stacjonarne/niestacjonarne, stopnia pierwszego/stopnia drugiego/jednolite magisterskie,
o profilu ogólnoakademickim/ praktycznym

Autor pracy: imię/imiona nazwisko.....nr albumu:cccccc.....

Tytuł pracy: tytuł pracy dyplomowej.....

Kierunek: nazwa kierunku studiów.....

Specjalność: nazwa specjalności (o ile wyodrębniono).....

Promotor: tytuł/stopień naukowy imię/imiona nazwisko.....

Recenzent: tytuł/stopień naukowy imię/imiona nazwisko.....

1. Zgodność tytułu pracy dyplomowej z jej treścią.

.....

2. Wartość merytoryczna pracy ((identyfikacja problemu, sformułowanie celu, dobór i sposób wykorzystania narzędzi, rozwiązanie zadania badawczego /projektowego /technologicznego/ /organizacyjnego).

.....

3. Analiza literaturowa, dobór i sposób wykorzystania źródeł.

.....

4. Trafność i spójność wniosków (krytyczna analiza osiągniętych wyników w odniesieniu do stanu wiedzy, możliwości dalszych kierunków badań).

.....

5. Układ i redakcja pracy (struktura formalna, przejrzystość, staranność edytorska, poprawność języka, wykorzystanie materiału ilustracyjnego).

.....

6. Ocena efektów uczenia się określonych dla pracy dyplomowej.

.....

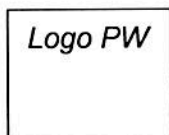
Inne uwagi

.....

Proponowana ocena pracy dyplomowej: pięć/cztery i pół/cztery/trzy i pół/trzy

podpis opiniującego

.....
tytuł/stopień naukowy imię/imiona nazwisko



Politechnika Warszawska

pieczęć wydziału/kolegium
nadruk z systemu

OPINIA

PROMOTORA/RECENZENTA

o pracy dyplomowej INŻYNIERSKIEJ/LICENCJACKIEJ/MAGISTERSKIEJ

z dnia dd.mm.rrrr

Studia stacjonarne/niestacjonarne, stopnia pierwszego/stopnia drugiego/jednolite magisterskie,
o profilu ogólnoakademickim/ praktycznym

Autor pracy: imię/imiona nazwisko.....nr albumu:cccccc.....

Tytuł pracy: tytuł pracy dyplomowej.....

Kierunek: nazwa kierunku studiów.....

Specjalność: nazwa specjalności (o ile wyodrębniono).....

Promotor: tytuł/stopień naukowy imię/imiona nazwisko.....

Recenzent: tytuł/stopień naukowy imię/imiona nazwisko.....

1. Zgodność tytułu pracy dyplomowej z jej treścią.

.....

2. Wartość merytoryczna pracy ((identyfikacja problemu, sformułowanie celu, dobór i sposób wykorzystania narzędzi, rozwiązanie zadania badawczego /projektowego /technologicznego/ /organizacyjnego).

.....

3. Analiza literaturowa, dobór i sposób wykorzystania źródeł.

.....

4. Trafność i spójność wniosków (krytyczna analiza osiągniętych wyników w odniesieniu do stanu wiedzy, możliwości dalszych kierunków badań).

.....

5. Układ i redakcja pracy (struktura formalna, przejrzystość, staranność edytorska, poprawność języka, wykorzystanie materiału ilustracyjnego).

.....

6. Ocena efektów uczenia się określonych dla pracy dyplomowej.

.....

Inne uwagi

.....

Proponowana ocena pracy dyplomowej: pięć/cztery i pół/cztery/trzy i pół/trzy

podpis opiniującego

zatwierdzony elektronicznie rrr-mm-dd gg:mm
tytuł/stopień naukowy imię/imiona nazwisko