

POLITECHNIKA WARSZAWSKA
WYDZIAŁ MECHANICZNY ENERGETYKI I LOTNICTWA

Decyzja nr 9/2022
Dziekana Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa
z dnia 2 lutego 2022 r.

w sprawie ustalenia Regulaminu Stypendium im. Franciszka Pchełki

Na podstawie § 11 ust. 4 pkt 5 Regulaminu organizacyjnego Politechniki Warszawskiej, stanowiącego załącznik do zarządzenia nr 92/2019 Rektora PW z dnia 4 grudnia 2019 r. w sprawie nadania Regulaminu organizacyjnego Politechniki Warszawskiej z późn zm., postanawia się, co następuje:

§ 1

1. Ustala się stypendium pn. Stypendium im Franciszka Pchełki, ufundowane ze środków Towarzystwa Gospodarczego Polskie Elektrownie.
2. Stypendium jest przeznaczone dla studentów Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej, zgodnie z regulaminem stanowiącym załącznik do decyzji.
3. Uruchomienie kolejnej edycji stypendium jest uwarunkowane zapewnieniem środków przez fundatora.

§ 2

Decyzja wchodzi w życie z dniem podpisania.

DZIEKAN



prof. dr hab. inż. Janusz Frączek

Regulamin Stypendium TGPE im. Franciszka Pchełki

§1.

Stypendium zostało ufundowane przez Towarzystwo Gospodarcze Polskie Elektrownie, ul. Chałubińskiego 8, 00-613 Warszawa, NIP: 526-000-12-81, KRS nr 0000048819, zwanego dalej Fundatorem, dla upamiętnienia wieloletniego Dyrektora Technicznego Pana Franciszka Pchełki.

§2.

Celem stypendium naukowego, przyznawanego na podstawie art. 97 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2021 r. poz. 478 z późn. zm.), jest wsparcie finansowe najbardziej uzdolnionych studentów Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej, dalej zwanym jako Wydział.

§3.

Stypendium przeznaczone jest rocznie maksymalnie dla 2 studentów studiów stacjonarnych pierwszego stopnia, którzy uzyskali tytuł inżyniera na Wydziale Mechanicznym Energetyki i Lotnictwa i przystępują na pierwszy semestr drugiego stopnia studiów. Komisja oceny wniosków będzie dokonywała dwa razy do roku.

§4.

Stypendium wypłacane jest comiesięcznie przez cały okres studiów magisterskich nie dłużej jednak niż trzy semestry, pod warunkiem spełnienia kryteriów określonych w §15 niniejszego Regulaminu. Zakłada się przy tym, iż na jeden semestr przypada pięć miesięcy kalendarzowych.

§5.

Wysokość stypendium wynosi 1.300,00 PLN brutto miesięcznie (słownie: jeden tysiąc trzysta złotych miesięcznie).

§6.

Od kwoty stypendium zostanie potrącany należny podatek dochodowy. W przypadku zwolnienia z podatku przez Ministerstwo Finansów, kwota podatku zostanie zwrócona studentom według wytycznych Ministerstwa.

§7.

Początek okresu przyznawania stypendium ustala się na pierwszy miesiąc pierwszego semestru stopnia magisterskiego, przy czym pierwsza i druga rata stypendium jest konsolidowana i wypłacana z trzecią ratą. Harmonogram wypłacania stypendium może ulec zmianie z przyczyn niezależnych od Fundatora.

§8.

O przyznaniu stypendium decyduje Komitet Stypendialny w składzie:

- a. Prodziekan ds. Studenckich Wydziału,
- b. Dyrektor Biura Towarzystwa Gospodarczego Polskie Elektrownie ,

- c. Zastępca Dyrektora ds. technicznych Biura Towarzystwa Gospodarczego Polskie Elektrownie.

§9.

Warunkami koniecznymi przyznania stypendium są:

- a. Uzyskanie stopnia inżyniera na studiów stacjonarnych pierwszego stopnia oraz kontynuacja nauki na drugim stopniu studiów stacjonarnych ,
- b. Uzyskanie średniej ocen ze wszystkich przedmiotów stopnia inżynierskiego wynoszącej minimum 4.2.

§10.

Celem zgłoszenia udziału w programie stypendialnym student zobowiązany jest złożyć:

- a. Formularz aplikacyjny zawierający dane osobowe oraz średnią ocen ważoną po punktach ECTS ze wszystkich przedmiotów zaliczonych na stopniu inżynierskim, stanowiący załącznik nr 1,
- b. CV w języku polskim i angielskim obejmujące maksimum 2 strony formatu A4,
- c. Esej w języku polskim i angielskim na temat określony przez Komitet Stypendialny składający się z maksimum 3000 znaków,
- d. Karta przebiegu studiów wygenerowana przez system USOS.

Wymienione wyżej dokumenty należy składać elektronicznie na adres :

Dr inż. Marta Poćwierz

Prodziekan ds. Studenckich

Politechnika Warszawska Wydział Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa

Nowowiejska 24, 00-665 Warszawa

e-mail: prodziekan_studenci@meil.pw.edu.pl

§11.

1. Ogłoszenie kolejnej edycji jest ogłaszane na stornach o których mowa w ust. 2
2. Termin składania kompletnych aplikacji upływa w terminie podanym na stronie Wydziału i pod adresem: <https://www.meil.pw.edu.pl/MEiL/Ogloszenia> i na stronie TGPE pod adresem: <https://tgpe.pl/>

§12.

Decyzję o przydziale stypendium podejmuje Komitet Stypendialny w oparciu o ocenę CV, eseju, podanej średniej ocen oraz rozmowy kwalifikacyjnej wg następującego schematu:

- a. CV oceniany w skali od 1 do 5 pkt z wagą 0.25,
- b. Esej oceniany w skali od 1 do 5 pkt z wagą 0.5,
- c. Średnia ocen ważona po punktach ECTS oceniana w skali od 1 do 5 pkt z wagą 1.0, .

Ocena ogólna ustalana jest według wzoru:

$$Ocena = \frac{CV \cdot 0,25 + Esej \cdot 0,5 + \acute{S}rednia \cdot 1,0}{1,75}$$

- d. Rozmowy kwalifikacyjnej z 3-4 kandydatami z największą ilością punktów

§13.

Komisja Stypendialna zastrzega prawo skreślenia studenta z listy kandydatów w przypadku stwierdzenia niezgodności podanej średniej ze stanem faktycznym.

§14.

Komisja Stypendialna w oparciu o ocenę z §12 wybierze max 4 studentów. Maksymalnie dwóm najlepszym studentom zostanie przyznane stypendium. Pozostali Student utworzą Listę Rezerwową. Informacje o wynikach kwalifikacji zostaną przesłane drogą elektroniczną do wybranych osób w ciągu dwóch tygodni od upłynięcia terminu składania aplikacji podanego na stronie Wydziału pod adresem: <https://www.meil.pw.edu.pl/MEiL/Ogloszenia> i na stronie TGPE pod adresem: <https://tgpe.pl/>

§15

Każdy student otrzymujący stypendium będzie miał obowiązek złożyć przed końcem semestru (ostatni dzień zajęć w danym semestrze z godnie z ogłaszaniem przez Rektora PW Harmonogram roku akademickiego) raport zawierające analizę istotnych zdarzeń/zmian/nowości w branży energetycznej. Raport będzie podlegał ocenie przez Komitet Stypendialny. Komitet Stypendialny ma prawo wezwać studenta do bezzwłocznej poprawy raportu. W przypadku niezłożenia lub braku akceptacji raportu komisja stypendialna ma prawo przerwać wypłatę stypendium i wybrać kolejną osobę z listy rezerwowej.

§15.

Wypłacanie stypendium zostanie przerwane w chwili zawieszenia w prawach studenta przez Wydział, niewypełnienia minimum programowego na dany semestr oraz w przypadku, gdy średnia ocen uzyskana na ciągu kolejnych 2 semestrów toku magisterskiego wyniesie poniżej 4.0. W tych przypadkach stypendium zostanie przyznane studentowi znajdującemu się na najwyższym miejscu Listy Rezerwowej spełniających minimalne wymagania.

§16.

Fundator stypendium zastrzega sobie prawo do zmian w regulaminie, nie zmieniających w sposób istotny praw studentów i warunków przyznawania stypendium.

§17.

Wszelkie informacje na temat programu stypendialnego zamieszczone są pod adresem TGPE (<https://tgpe.pl/>) i PW MEiL (<https://www.meil.pw.edu.pl/>)

Wniosek
O przyznanie stypendium im Franciszka Pchełki
W roku akademickim 2020/2021

Dane i informacje dotyczące studenta:

Imiona i Nazwisko:	
Adres do korespondencji:	
E-mial do korespondencji:	
Data rozpoczęcia studiów (miesiąc, rok):	(w przypadku kontynuacji nauki należy wpisać datę rozpoczęcia studiów pierwszego stopnia)
Informacje o bieżącym etapie	
Rok studiów:	
Poziom studiów:	
Informacje o zaliczonym etapie studiów inżynierskich	
Skumulowana średnia:	
Średnia ważona wg. Punktów ECTS z wszystkich zaliczonych przedmiotów w cyklu studiów inżynierskich wyliczona według wzoru nr. 1:	

Wzór nr. 1:

$$\dot{S}rednia_{wazona} = \frac{\sum_{i=1}^n W_i * O_i}{\sum_{i=1}^n W_i}$$

Gdzie:

W – Ilość punktów ECTS uzyskana z danego przedmiotu

O – Ocena uzyskana z danego przedmiotu

n – liczba zaliczonych przedmiotów w cyklu studiów inżynierskich

Formularz należy nazwać według wzoru: imię-nazwisko-formularz-aplikacyjny-im-FP.pdf oraz przesłać w pliku pdf. wraz z dwoma załącznikami.

- Załącznik nr 1: CV w języku polskim i angielskim obejmujące maksimum 2 strony formatu A4; plik należy nazwać według wzoru: imię-nazwisko-zał-nr1-CV.pdf
- Załącznik nr 2: Esej w języku polskim i angielskim na temat określony przez Komitet Stypendialny składający się z maksimum 3000 znaków.; plik należy nazwać według wzoru: imię-nazwisko-zał-nr2-esej.pdf
- Załącznik nr 3: Karta przebiegu studiów wygenerowana przez system USOS w języku polskim i angielskim; plik należy nazwać według wzoru: imię-nazwisko-zał-nr3-karta-przebiegu.pdf