

**Zarządzenie Nr 11/2014**  
**Rektora Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej w Elblągu**  
**z dnia 14 maja 2014r.**

**w sprawie wysokości dodatkowego wynagrodzenia dla nauczycieli akademickich oraz pozostałych osób biorących udział w pracach komisji rekrutacyjnych na rok akademicki 2014/2015**

Na podstawie art. 66 ust. 2 ustawy z dnia 27 lipca 2005r. Prawo o szkolnictwie wyższym (Dz. U. z 2012r., poz. 572) oraz § 8 pkt 1 i § 9 rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 11 grudnia 2013r. w sprawie warunków wynagradzania za pracę i przyznawania innych świadczeń związanych z pracą dla pracowników zatrudnionych w uczelni publicznej (Dz. U. z 2013r., poz. 1571) zarządza się, co następuje:

**§ 1**

1. Ustala się wysokość dodatkowego wynagrodzenia dla nauczycieli akademickich, biorących udział w pracach Uczelnianej Komisji Rekrutacyjnej:
  - 1) przewodniczący - 1 400,00 zł
  - 2) zastępca przewodniczącego - 1 400,00 zł
  - 3) sekretarz - 1 400,00 zł
  - 4) członek - 1 000,00 zł
2. Ustala się wysokość dodatkowego wynagrodzenia dla nauczycieli akademickich, biorących udział w pracach Instytutowych Komisji Rekrutacyjnych, w zależności od liczby kandydatów:

Funkcja	Liczba kandydatów		
	do 400	od 401 do 600	powyżej 600
Przewodniczący	1 100,00 zł	1 250,00 zł	1 400,00 zł
Sekretarz	1 100,00 zł	1 250,00 zł	1 400,00 zł
Członek komisji	650,00 zł	750,00 zł	1 000,00 zł

3. Osoby wchodzące w skład Uczelnianej albo Instytutowej Komisji Rekrutacyjnej, niebędące nauczycielami akademickimi, otrzymują wynagrodzenie za powierzoną pracę w wysokości odpowiadającej wynagrodzeniu ustalonemu dla odpowiednich funkcji w tych komisjach sprawowanych przez nauczycieli akademickich. Wynagrodzenie wypłacane jest na podstawie umowy zlecenia.
4. Wynagrodzenie, o którym mowa w ust. 1-3 wypłacane jest jednorazowo po zakończeniu rekrutacji kandydatów na studia.

**§ 2**

Powyższe stawki obowiązują w trakcie rekrutacji kandydatów do PWSZ w Elblągu na rok akademicki 2014/2015.

**Rektor**

**prof. dr hab. inż. Zbigniew Walczyk**