

**ZARZĄDZENIE WEWNĘTRZNE
DZIEKANA WYDZIAŁU ELEKTRYCZNEGO
nr 2/2014**

z dnia 16.01.2014 r.

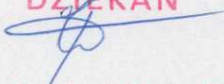
Na podstawie § 1 ust. 1, pkt. 1c i 1e Rozporządzenia MNiSzW z dnia 2 listopada 2011 r. w sprawie Krajowych Ram Kwalifikacji w Szkolnictwie Wyższym (Dz. U. 253, poz. 1520), § 9 ust. 2. i § 10 ust. 1 pkt. 11 i 13b Zarządzenia Wewnętrznego 88/2012 z dnia 10 października 2012 r. w sprawie wprowadzenia Uczelnianego Systemu Zapewniania Jakości Kształcenia w Politechnice Wrocławskiej oraz §14 i §15 Regulaminu Studiów Wyższych w Politechnice Wrocławskiej obowiązującego od roku akademickiego 2012/2013, wprowadzam

**PROCEDURĘ WERYFIKACJI I DOSKONALENIA SYSTEMU ZAPEWNIENIA
JAKOŚCI KSZTAŁCENIA**

1. System zapewnienia jakości kształcenia obejmuje następujące działania:
 - weryfikację założonych przedmiotowych efektów kształcenia,
 - ankietowe badania opinii studentów, doktorantów i słuchaczy studiów podyplomowych,
 - hospitacje zajęć dydaktycznych,
 - opinie studentów zaprezentowane na spotkaniu posesyjnym,
 - ankietowe badania opinii absolwentów.
2. Sposób oceny osiągnięcia przedmiotowych efektów kształcenia dla danego przedmiotu/kursu określony jest w Karcie Przedmiotu.
3. W działaniach związanych z procesem weryfikowania stopnia osiągnięcia przez studentów założonych przedmiotowych efektów kształcenia – określonych w Kartach Przedmiotów – biorą udział wszyscy nauczyciele akademicki Wydziału, którym powierzono zajęcia dydaktyczne w danym semestrze na danym kierunku studiów oraz specjaliści spoza PWr., wykonujący prace na rzecz dydaktyki.
4. Weryfikację efektów kształcenia przeprowadza nauczyciel akademicki w trakcie i po zakończeniu realizacji kursu na podstawie analizy wyników osiągniętych przez studentów.
5. Ankietowe badania opinii studentów, doktorantów i słuchaczy studiów podyplomowych przeprowadzane są zgodnie z Pismem Okólnym 14/2003.
6. Hospitacje zajęć dydaktycznych odbywają się zgodnie z wytycznymi Pisma Okólnego 15/2003.

7. Przynajmniej raz w roku organizowane są spotkania Samorządu Studenckiego z Władzami Wydziału, na których studenci oceniają programy kształcenia, organizację zajęć dydaktycznych i sprawy socjalno – bytowe.
8. Ankietowe badania opinii absolwentów prowadzone są bezpośrednio po egzaminie dyplomowym, na formularzach opracowanych przez Wydział i przyjętych do stosowania przez Kolegium Dziekańskie.
9. Działania wyszczególnione w punkcie 1 organizują i doskonalą, przy współudziale pracowników Wydziału wykonujących prace na rzecz dydaktyki, Komisje Programowe dla kierunków/ Kierownik Studiów Doktoranckich/ Kierownik Studiów Podyplomowych.
10. Komisje Programowe dla kierunków/ Kierownik studiów Doktoranckich/ Kierownik Studiów Podyplomowych sporządzają semestralne i roczne pisemne/elektroniczne sprawozdania.
11. Sprawozdanie powinno obejmować:
 - zestawienia i analizę wyników dotyczących weryfikacji założonych przedmiotowych efektów kształcenia, ankietowego badania opinii studentów i absolwentów oraz hospitacji zajęć dydaktycznych,
 - wnioski i uwagi dotyczące doskonalenia jakości kształcenia w zakresie objętym sprawozdaniem.
12. Oceny jakości prac dyplomowych i stopnia osiągnięcia założonych kierunkowych efektów kształcenia dokonuje Promotor, Recenzent pracy dyplomowej i Komisja Egzaminu Dyplomowego na podstawie przygotowanego dzieła, autoreferatu i wyników egzaminu dyplomowego.
13. Wydziałowa Komisji ds. Oceny i Zapewnienia Jakości Kształcenia, na podstawie przedstawionych sprawozdań i analizy wyników egzaminów dyplomowych, przygotowuje wnioski dotyczące kształcenia na Wydziale i propozycje działań zmierzających do doskonalenia systemu zapewnienia jakości kształcenia, które są konsultowane z interesariuszami zewnętrznymi na posiedzeniach Konwentu Wydziału Elektrycznego.
14. Przewodniczący Wydziałowej Komisji ds. Oceny i Zapewnienia Jakości Kształcenia przedstawia Radzie Wydziału wnioski dotyczące kształcenia na Wydziale i propozycje działań zmierzających do doskonalenia systemu zapewnienia jakości kształcenia.
15. Zatwierdzone przez Radę Wydziału działania dotyczące doskonalenia jakości kształcenia są wdrażane do realizacji w kolejnych latach akademickich.

DZIEKAN


prof. dr hab. inż. Waldemar Rebizant