

РІШЕННЯ
ВЧЕНОЇ РАДИ ДВНЗ «ПДТУ» ВІД 29.12.2016 Р., ПРОТОКОЛ № 7
з питання «Розвиток кадрового потенціалу університету у світі Закону України «Про вищу освіту». Про роботу спеціалізованих рад ПДТУ»

1. Роботу ректорату та служб з підготовки кадрів і розвитку кадрового потенціалу університету у 2016 році визнати задовільною.

2. Розробити та затвердити на Вченій раді ДВНЗ «ПДТУ» кваліфікаційні вимоги з наукової роботи до посадових інструкцій науково-педагогічних працівників (НПП) ДВНЗ «ПДТУ».

Відповідальний: Ленцов І. А.

Термін: до 31 березня 2017 р.

3. У рамках існуючої системи рейтингової оцінки роботи НПП щорічно підводити підсумки виконання викладачами кваліфікаційних вимог за показниками наукової діяльності.

Відповідальний: Ленцов І. А.

Термін: до 15 червня кожного навчального року.

4. У комплект документів для переобрання на посаду НПП включити висновок про відповідність наукових показників претендента кваліфікаційним вимогам. Підготовку форми висновку доручити комісії НТР з питань підготовки кадрів і кадрової політики.

Відповідальний: Ленцов І. А.

Термін: до 28 квітня 2017 року.

5. Розробити пропозиції щодо приведення штатного розкладу структурних підрозділів ДВНЗ «ПДТУ» у відповідність з вимогами нормативних документів.

Відповідальний: Ленцов І. А.

Термін: до 24 лютого 2017 року.

6. Розробити і затвердити перспективний план підготовки науково-педагогічних кадрів для структурних підрозділів університету.

Відповідальний: Ленцов І. А.

Термін: до 29 червня 2017 року.

7. Включати у план підготовки кадрів вищої кваліфікації цільову підготовку у аспірантурі та докторантурі інших вищих навчальних закладів співробітників структурних підрозділів університету за спеціальностями, які не відповідають профілю роботи спеціалізованих учених рад ДВНЗ «ПДТУ».

Відповідальний: Ленцов І. А.

Термін: до 01 грудня щорічно.

8. Організувати пошук грантів і посприяти в забезпеченню зарубіжних наукових стажувань НПП.

Відповідальний: Чейлях О. П.

Термін: до 30 грудня та до 30 червня кожного навчального року.