

Показники, що визначають кваліфікацію к.т.н., доц. Шпака О.Л. за 2016-2020 р.р.

<p>2) наявність не менше п'яти наукових публікацій у наукових виданнях, включених до переліку наукових фахових видань України;</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Bilyi L. Universal Metod of Analysis Models Of Electrical Devices / L. Bilyi, O. Shpak // Study of problems in modern science: new technologies in engineering, advanced management, efficiency of social institutions : monograph; edited by Shalapko Y. – Bydgoszcz, 2015. – P. 485–506. 2. Шпак О.Л. Математична модель однофазного трансформатора як групового елемента в електроенергетичній системі /О.Л. Шпак // Вісник ХНУ. Технічні науки. – 2015. -№4. –с.34-36. 3. Шпак О.Л. Математична модель трифазного трансформатора як групового елемента в електроенергетичній системі /О.Л. Шпак // Вісник ВПІ. – 2016. -№3. –с.373-77 4. Білий Л.А., Шпак О.Л. Порівняльна характеристика трансформаторів з розгалуженою плоскою і просторовою магнітними системами. Новини енергетики. К: науково-технічний аналітичний журнал.-2016, №6.-С.16-20. 5. Shpak O.L. Speeded Search of the Periodic Processes of Dynamical Systems/ O.L.Shpak//Праці Одеського політехнічного університету. – 2016. ;1(48). – с.54-57. 6. Л.А.Білий, О.С.Поліщук, О.Л. Шпак, С.П. Лісевич. Аналіз періодичних процесів електроенергетичних пристроїв на основі матриці переходу станів. Вісник НТУ "Харківський політехнічний інститут". Серія: Електричні машини та телепромеханічне перетворення енергії.: Зб.наук.праць. -Харків: НТУ "ХПІ". 2019. - №4. – 111-116 с.- ISSN 2409-9295.
<p>15) наявність науково-популярних та/або консультаційних (дорадчих) та/або дискусійних публікацій з наукової або професійної тематики загальною кількістю не менше п'яти публікацій;</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Шпак О.Л. Окремі проблеми та пропозиції по підвищенню надійності розподільчих мереж України. Журнал «Электрические сети и системы». № 4-5, 2016. с.12-24. 2. Шпак О.Л. Двадцять років «зіркового» життя – такий шлях пройшло ПАТ «Хмельницькобленерго». Інтервю газета «Голос України» №241 (6245) за 22.12.2015 р. 3. Шпак О.Л. У першу чергу ми думали про розвиток компанії і галузі, про наших споживачів, а вже потім про себе». Інтервю газета «Подільські вісті» №145 (20628) за 22.12.2015 р. 4. Шпак Л. О. Аналіз зовнішнього середовища та структури туристично-рекреаційного комплексу України / Л. О. Шпак // Інвестиції: практика та досвід. - 2015. - № 24. - С. 21-25. - Режим доступу: http://nbuv.gov.ua/UJRN/ipd_2015_24_6 5. Програма "Стратегія розвитку" Генеральний директор ПАТ "Хмельницькобленерго" Шпак О.Л. - Режим доступу: https://www.hoe.com.ua/post/programa-strategija-rozvitku-generalnij-direktor-pat-hmelnitskoblenergo-shpak-ol.html
<p>16) участь у професійних об'єднаннях за спеціальністю;</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Conseil international des grands reseaux electricues. International council on large electric systems. Individual member. Membership card. Strictly personal 120180692 Name Oleksandr Shpak. Міжнародна рада з великих електричних систем. Індивідуальний учасник. Членська картка. Строго особисто 120180692 Ім'я - Олександр Шпак 2. Індивідуальний член Міжнародної Ради великих Енергосистем CIGRE 3. Член Науково-технічної спілки енергетиків та Електротехніків України (НТСЕУ)

	4. Дійсний член Академії енергетики України 5. Громадське об'єднання «Українське товариство теплових насосів та зберігання енергії»
17) досвід практичної роботи за спеціальністю не менше п'яти років;	Генеральний директор ПАТ «Хмельницькобленерго»- 10.02.1998 – 03.03.2016
18) наукове консультування установ, підприємств, організацій протягом не менше двох років.	Наукове консультування Агенції регіонального розвитку Хмельницької області. Договір про надання інформаційно-консультаційних послуг від 01.08.2019, № 1. (2 роки)