Голові разової спеціалізованої вченої ради Інституту ядерних досліджень НАН України

*науковий ступінь, наукове звання, посада*

*Ім’я ПРІЗВИЩЕ*

РЕЦЕНЗІЯ

*науковий ступінь, наукове звання, посада*

*Назва наукової установи*

*Прізвище Ім’я По батькові рецензента*

на дисертацію *Прізвище Ім’я По батькові здобувача*

на тему: “*Назва дисертації*”,

поданої на здобуття наукового ступеня доктора філософії

у галузі знань “10 Природничі науки”

за спеціальністю “104 Фізика та астрономія”

1. **Актуальність обраної теми дисертаційної роботи**

Дається оцінка актуальності обраної теми дисертаційної роботи…

1. **Оцінка структури дисертації, її наукового рівня та обґрунтованості/достовірності положень, що в ній сформульовані**

Зазначити основні параметри дисертації (кількість сторінок, розділів, рисунків, таблиць, додатків, посилань у списку літератури). Дати стислу оцінку вмісту основних розділів дисертації, підкресливши науковий рівень досліджень і зазначивши, чим саме підтверджується обгрунтованість/ достовірність одержаних результатів.

В рамках яких наукових тем/контрактів/грантів були проведені дослідження, результати яких представлені в дисертації? Чи пройшли апробацію сформульовані результати/положення?

1. **Наукова новизна одержаних результатів**

Зазначити, в чому полягає новизна положень, висновків, результатів, підходів, тощо, сформульованих/одержаних в дисертації.

1. **Теоретичне та практичне значення одержаних результатів.**

Розкрити, в чому полягає теоретичне (якщо є) і практичне (якщо є) значення одержаних здобувачем результатів…

1. **Повнота викладення наукових положень, висновків і результатів в опублікованих працях.**

Проаналізувати кількість і якість публікацій здобувача. Чи прямо пов’язані публікації з темою дисертації і розкривають її зміст? Чи є положення і висновки, сформульовані в дисертації, обґрунтованими на основі особистих досліджень автора і відображеними в основних публікаціях здобувача? Оцінити внесок здобувача у наукові публікації, виконані разом із співавторами. Зазначити, чи відповідають наукові публікації вимогам п. 8 “Порядку присудження ступеня доктора філософії та скасування рішення разової спеціалізованої вченої ради закладу вищої освіти, наукової установи про присудження ступеня доктора філософії”, затвердженого Постановою № 44 Кабінету Міністрів України від 12 січня 2022 р.?

1. **Дискусійні положення та зауваження до дисертаційної роботи.**

Зазначити зауваження до стилю, оформлення, формулювання результатів та інших аспектів дисертаційної роботи. Чи впливають зауваження на результати і загальну позитивну оцінку роботи?

1. **Відповідність дисертації встановленим вимогам.**

Чи відповідає оформлення дисертації за структурою, стилем представлення матеріалу та мовою вимогам оформлення дисертацій, затвердженим наказом

Міністерства освіти і науки України від 12 січня 2017 р. № 40?

Чи є дисертаційна робота самостійним дослідженням здобувача?

Чи виявлені порушення академічної доброчесності в дисертації та наукових працях, в яких подано результати дисертації?

1. **Загальний висновок.**

Сформулювати висновок про те, чи відповідає дисертація спеціальності “104 Фізика та астрономія” та вимогам “Порядку присудження ступеня доктора філософії та скасування рішення разової спеціалізованої вченої ради закладу вищої освіти, наукової установи про присудження ступеня доктора філософії”, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 12 січня 2022 р. № 44 та заслуговує на позитивну оцінку… Чи заслуговує автор дисертації на присудження ступеня доктора філософії за спеціальністю “104 Фізика та астрономія”...

Рецензент:

*науковий ступінь, наукове звання, посада*

*Назва наукової установи Ім’я ПРІЗВИЩЕ*