

## ВІДГУК

на освітньо-наукову програму «Журналістика»  
рівень вищої освіти третій (освітньо-науковий)  
спеціальність 061 Журналістика, галузь знань 06 Журналістика

Підготовка фахівців на третьому освітньо-науковому рівні за спеціальністю 061 Журналістика факультету систем та засобів масової комунікації ДНУ ім. О. Гончара повною мірою відповідає викликам часу, що вони виникають перед майбутніми спеціалістами в період стрімкого розвитку інформаційних технологій.

Освітня програма підготовки докторів філософії забезпечує знайомство з актуальними та домінантними концепціями журналістики та масової комунікації, що є фундаментальними в науковій діяльності. Важливою теоретичною засадою є формування навичок ведення дослідницької діяльності та розуміння її методології та різноманітних підходів до неї. Окремим аспектом розвитку практичних навичок є можливість удосконалювати профільні вміння відповідно до сучасного рівня розвитку інформаційно-комунікативних технологій та програмного забезпечення.

Такі дисципліни, як «Філософія та наукова етика», «Інноваційно-дослідницька діяльність» та «Академічне спілкування іноземною мовою» відображають актуальний стан загальнонаукових розвідок та забезпечують необхідний рівень теоретико-методологічної підготовки фахівців. Профільні курси дозволяють здобувачам отримати релевантні навички для розв'язання комплексних проблем у галузі журналістики та масової комунікації.

Аспіранти можуть розраховувати на здобуття та актуалізацію цілої низки компетенцій, як-то здатність професійно опрацьовувати різноманітні інформаційні джерела, здійснювати наукові розвідки з необхідним рівнем актуальності та наукової новизни, інтегрувати знання з інших галузей науки у власні дослідження та практичну діяльність, дотримуватися принципів академічної доброчесності при опрацюванні наукових джерел, аналізувати специфіку створення медіапроектів та життєдіяльності сучасного інформаційного поля.

Аспірант третього року навчання  
факультету систем і засобів  
масової комунікації



А. В. Чорнобильський