

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ХАРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
імені В. Н. КАРАЗІНА

**ГOTUЄMOSЬ ДО КАНДИДАТСЬКОГО ІСПИТУ
З ІНОЗЕМНОЇ МОВИ
(МЕТОДИЧНІ ВКАЗІВКИ З ФРАНЦУЗЬКОЇ
МОВИ ДЛЯ МОЛОДИХ НАУКОВЦІВ)**

Навчально-методичний посібник

Харків – 2015

УДК 811.133.1.(075.8)

ББК 81.2 Фр-923

Г-74

Рецензенти:

В. Г. Пасинок – доктор педагогічних наук, професор кафедри методики та практики викладання іноземної мови факультету іноземних мов Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна;

Т. А. Борова – доктор педагогічних наук, доцент, завідувач кафедри іноземних мов Харківського національного економічного університету.

*Затверджено до друку рішенням Науково-методичної ради
Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна
(протокол № 2 від 20.11.2013 р.)*

Г-74

Готуємось до кандидатського іспиту з іноземної мови (методичні вказівки з французької мови для молодих науковців) : навчально-методичний посібник / уклад. В. Ф. Нестеренко, З. Г. Огнівенко. – Х. : ХНУ імені В. Н. Каразіна, 2015. – 124 с.

Програма призначена для аспірантів та здобувачів вченого ступеня кандидата наук, її упорядковано згідно з вимогами Міністерства освіти і науки України, ВАК України. У програмі визначено мету і завдання курсу з іноземної мови для підготовки аспірантів і здобувачів до складання кандидатського іспиту. Подаються нормативи кінцевих вмінь і навичок, порядок допуску до іспиту та структура кандидатського іспиту.

**УДК 811.133.1.(075.8)
ББК 81.2 Фр-923**

© Харківський національний університет
імені В. Н. Каразіна, 2015

© Нестеренко В. Ф., Огнівенко З. Г., уклад., 2015
© Будник О. В., макет обкладинки, 2015

ЗМІСТ

РОЗДІЛ 1. Програма підготовки аспірантів і здобувачів до кандидатського іспиту з французької мови	4
РОЗДІЛ 2. Лексикологічні труднощі перекладу французького тексту	15
РОЗДІЛ 3. Довідник із перекладу наукових термінів французькою мовою	39
РОЗДІЛ 4. Як написати французькою мовою анотацію, реферат, резюме та рецензію	59
Українсько-французький словник загальнонаукової лексики	70