

## РЕКОМЕНДОВАНА ЛІТЕРАТУРА

### *Базова література*

1. Tahaghoghi S. M. M., Williams H. E. Learning MySQL: Get a Handle on Your Data. – " O'Reilly Media, Inc.", 2006.
2. Murach J. Murach's MySQL. – Mike Murach & Associates, Incorporated, 2015.
3. DuBois P. MySQL cookbook. – " O'Reilly Media, Inc.", 2006.
4. Nixon R. Learning PHP, MySQL, JavaScript, and CSS: A step-by-step guide to creating dynamic websites. – " O'Reilly Media, Inc.", 2012.
5. Boronczyk T. et al. Beginning PHP 6, Apache, MySQL 6 Web Development. – Wrox Press Ltd., 2009.
6. Введение в системы баз данных [Текст] = An introduction to Database Systems / К. Дж. Дейт ; пер.: Ю. Г. Гордиенко, В. В. Репецкий, А. В. Слепцов. - 6-е изд. - Москва ; Санкт-Петербург ; Киев : Вильямс, 2002. - 846 с. : ил. - ISBN 5-8459-0019-0
7. PHP, MySQL, XML. Программирование для Интернета [Текст] : руководство / Е. С. Бенкен. - 2-е изд., перераб. и доп. - Санкт-Петербург : БХВ - Петербург, 2008. - 321 с. : ил + 1 эл. опт. диск (CD-ROM). - (Советуют профессионалы). - ISBN 978-5-9775-0280-1
8. PHP 5/6 и MySQL 6. Разработка Web-приложений [Текст] : научно-популярная литература / Д. Н. Колисниченко. - Санкт-Петербург : БХВ - Петербург, 2009. - 624 с. : ил. - (Профессиональное программирование). - ISBN 978-5-9775-0323-5
9. Методичні вказівки для виконання лабораторних робіт з дисципліни «Проектування баз даних» за темою «Використання СУБД MySQL для роботи з базами даних» для студентів, що навчаються за спеціальністю 121 «Інженерія програмного забезпечення» [Електронний ресурс]. – Режим доступу: \\selena
10. Методичні вказівки для виконання курсової роботи з дисципліни «Проектування баз даних» для студентів, що навчаються за спеціальністю 121 «Інженерія програмного забезпечення» [Електронний ресурс]. – Режим доступу: \\selena

### *Допоміжна література*

11. Schwartz B., Zaitsev P., Tkachenko V. High performance MySQL: optimization, backups, and replication. – " O'Reilly Media, Inc.", 2012.
12. Язык запросов SQL [Текст] : учебный курс / Ф. Андон, В. Резниченко. - СПб. : Питер, 2006. - 416 с. : ил. - ISBN 5-469-00394-9
13. Использование Linux, Apache, MySQL и PHP для разработки Web-приложений [Текст] = Open Source Web Development with LAMP Using Linux, Apache, MySQL, Perl, and PHP / Дж. Ли, Б. Уэр. - Москва ; Санкт-Петербург ; Киев : Вильямс, 2004. - 432 с. : ил. - ISBN 5-8459-0606-7
14. SQL для чайников [Текст] = SQL for dummies : научно-популярная литература / А. Г. Тейлор ; ред. пер. В. А. Коваленко. - 7-е изд. - Москва ; СПб. ; К. : Диалектика, 2010. - 409 с. - ISBN 978-5-8459-1673-0

15. Методические указания к проведению лабораторных занятий по курсу “Организация баз данных и знаний” [Текст] . Ч. 2 : Технология работы с СУБД MySQL : для студ. направления подгот. спец. 0804 - “Компьютерные науки” / Харьковский политехнический ин-т, нац. техн. ун-т ; сост. Н. В. Ткачук [и др.]. - Харьков : НТУ “ХПИ”, 2007. - 112 с. : рис.

## ІНФОРМАЦІЙНІ РЕСУРСИ В ІНТЕРНЕТІ

1. MySQL Tutorial [Електронний ресурс]. – Режим доступу:  
<https://www.tutorialspoint.com/mysql/index.htm>
2. SQL Tutorial [Електронний ресурс]. – Режим доступу:  
<https://www.w3schools.com/sql/>
3. HTML Tutorial [Електронний ресурс]. – Режим доступу:  
<https://www.tutorialspoint.com/html/index.htm>
4. PHP Tutorial [Електронний ресурс]. – Режим доступу:  
<https://www.tutorialspoint.com/php/index.htm>
5. JDBC Tutorial [Електронний ресурс]. – Режим доступу:  
<https://www.tutorialspoint.com/jdbc/index.htm>