

## РЕКОМЕНДОВАНА ЛІТЕРАТУРА ДО ДИСЦИПЛІНИ «ФУТУРОЛОГІЯ ТА ІНЖЕНЕРІЯ»

1. Годзь Н. Б. Вступ до екологічної футурології [Текст]: Монографія / Н.Б. Годзь. – Харків : Видавець Олександр Савчук, 2017. – 572 с.

2. Вступ до філософії: навчально-методичний посібник для студентів усіх спеціальностей і форм навчання / Владленова І.В., Годзь Н.Б., Дольська О.О., Городиська О.М. та ін. Харків, 2018. 187 с.

<https://repository.kpi.kharkov.ua/server/api/core/bitstreams/44a02c5e-6363-4c1c-9af9-15d3242db29f/content>

3. Філософія : навч.-метод. посібник / О.О. Дольська, Н. Б. Годзь, О. М. Городиська [та ін.] ; за ред. О. М. Городиської, О. О. Дольської ; Нац. техн. ун-т «Харків. політехн. ін-т». – Харків : Вид-во Іванченка І. С., 2024. – 200 с.

<https://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/76972>

4. Горбатенко В. Вікна в майбутнє: перспективи становлення галузевої футурології.

[https://ipiend.gov.ua/wp-content/uploads/2018/08/horbatenko\\_vikna.pdf](https://ipiend.gov.ua/wp-content/uploads/2018/08/horbatenko_vikna.pdf)

5. Лавріщева, К. М. (2008). Програмна інженерія: підручник.

<https://eprints.cdu.edu.ua/4182/1/lavrishcheva.pdf>

6. Lewis, A. V. (1999). Whither engineering?—thinking for the future. BT technology journal, 17(1), 15-23.

<https://link.springer.com/article/10.1023/A:1009689824295>

7. Andersson, J. (2018). The future of the world: Futurology, futurists, and the struggle for the post cold war imagination. Oxford University Press.

[https://www.google.com/books?hl=uk&lr=&id=UWFmDwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PP1&dq=futurology,+engineering&ots=hYIVTpmmKu&sig=5z8SS9RTtuOpm-LKNvNIpltD\\_4Q](https://www.google.com/books?hl=uk&lr=&id=UWFmDwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PP1&dq=futurology,+engineering&ots=hYIVTpmmKu&sig=5z8SS9RTtuOpm-LKNvNIpltD_4Q)