**Перелік навчально-методичної літератури,**

**виданої працівниками за 2021-2022 рр.**

1. Навчальний посібник з дисципліни «Робочі процеси автомобілів» : навч. посібник / О. М. Артюх, О. В. Дударенко, В. В. Кузьмін, А. Ю. Сосик, А В. Щербина. – Запоріжжя : НУ «Запорізька політехніка», 2021. – 492 с.
2. Навчальний посібник з дисципліни «Електронні системи керування транспортними засобами» : навч. посібник / О. М. Артюх, О. В. Дударенко, В. В. Кузьмін, А. Ю. Сосик, А В. Щербина. – Запоріжжя : НУ «Запорізька політехніка», 2021. – 556 с.
3. Навчальний посібник з дисципліни «Вступ до спеціальності» : навч. посібник / О. М. Артюх, О. В. Дударенко, В. В. Кузьмін, А. Ю. Сосик, А В. Щербина. – Запоріжжя : НУ «Запорізька політехніка», 2021. – 312 с.
4. Навчальний посібник «Гідравліка машинно-тракторних агрегатів» : навч. посібник / О. М. Артюх, О. В. Дударенко, В. В. Кузьмін, А. Ю. Сосик, А В. Щербина. – Запоріжжя : НУ «Запорізька політехніка», 2021. – 160 с.
5. Навчальний посібник з дисципліни «Транспортні енергетичні установки» : навч. посібник / О. М. Артюх, О. В. Дударенко, В. В. Кузьмін, А. Ю. Сосик, А В. Щербина. – Запоріжжя : НУ «Запорізька політехніка», 2021. – 264 с.
6. Навчальний посібник з дисципліни «Основи САПР в автомобілебудуванні» : навч. посібник / О. М. Артюх, О. В. Дударенко, В. В. Кузьмін, А. Ю. Сосик, А В. Щербина. – Запоріжжя : НУ «Запорізька політехніка», 2021. – 168 с.
7. Навчальний посібник з дисципліни «Дослідження та випробування технічних систем» : навч. посібник / О. М. Артюх, О. В. Дударенко, В. В. Кузьмін, А. Ю. Сосик, А В. Щербина. – Запоріжжя : НУ «Запорізька політехніка», 2021. – 212 с.
8. Навчальний посібник до проведення практичних занять з дисципліни «Дослідження та випробування технічних систем» : навч. посібник / О. М. Артюх, О. В. Дударенко, В. В. Кузьмін, А. Ю. Сосик, А В. Щербина. – Запоріжжя : НУ «Запорізька політехніка», 2021. – 136 с.
9. Навчальний посібник з дисципліни «Автоматизоване проектування елементів автотранспортних засобів та засобів їх діагностування» : навч. посібник / О. М. Артюх, О. В. Дударенко, В. В. Кузьмін, А. Ю. Сосик, А В. Щербина. – Запоріжжя : НУ «Запорізька політехніка», 2021. – 540 с.
10. Навчальний посібник з дисципліни «Основи ергономіки» : навч. посібник / О. М. Артюх, О. В. Дударенко, В. В. Кузьмін, А. Ю. Сосик, А В. Щербина. – Запоріжжя : НУ «Запорізька політехніка», 2021. – 168 с.
11. Навчальний посібник з дисципліни «Автомобільні кузови» : навч. посібник / О. М. Артюх, О. В. Дударенко, В. В. Кузьмін, А. Ю. Сосик, А В. Щербина. Запоріжжя : НУ «Запорізька політехніка», 2022. Ч. 1. 292 с.
12. Навчальний посібник з дисципліни «Автомобільні кузови» : навч. посібник / О. М. Артюх, О. В. Дударенко, В. В. Кузьмін, А. Ю. Сосик, А В. Щербина. Запоріжжя : НУ «Запорізька політехніка», 2022. Ч. 2. 264 с.
13. Навчальний посібник для виконання лабораторних робіт з дисципліни «Електронні системи керування транспортними засобами» : навч. посібник / О. М. Артюх, О. В. Дударенко, В. В. Кузьмін, А. Ю. Сосик, А В. Щербина. Запоріжжя : НУ «Запорізька політехніка», 2022. 104 с.
14. Навчальний посібник для виконання лабораторних робіт з дисципліни «Основи САПР в автомобілебудуванні» : навч. посібник / О. М. Артюх, О. В. Дударенко, В. В. Кузьмін, А. Ю. Сосик, А В. Щербина. – Запоріжжя : НУ «Запорізька політехніка», 2022. – 224 с.
15. Навчальний посібник для курсового проектування з дисципліни «Автоматизоване проектування елементів автотранспортних засобів та засобів їх діагностування» : навч. посібник / О. М. Артюх, О. В. Дударенко, В. В. Кузьмін, А. Ю. Сосик, А В. Щербина. – Запоріжжя : НУ «Запорізька політехніка», 2022. – 132 с.