

1. Комп'ютерно-інтегровані системи проектування та виготовлення авіаційної техніки (фахова альтернативна)
2. Забезпечення ресурсу авіаційних конструкцій (фахова альтернативна)
3. Системи автоматизованого проектування обладнання повітряного судна (фахова рекомендована)
4. Моніторинг технічного стану авіаційних конструкцій (фахова рекомендована)
5. Конструкція вертольота та його обладнання (нефахова альтернативна)
6. Вимоги до безпілотних авіаційних систем та їх обладнання (нефахова рекомендована)
7. Прогнозування пошкоджень та руйнувань машин та конструкцій (фахова альтернативна)
8. Ударна міцність конструкційних елементів авіаційної техніки з композиційних матеріалів (фахова альтернативна )
9. Сучасні програмні методи розрахунку на міцність у літакобудуванні (фахова рекомендована)
10. Сучасні методи проектування виробів із композитних матеріалів (фахова рекомендована)
11. Авіаційне законодавство (нефахова альтернативна)
12. Процедури сертифікації авіаційної техніки (нефахова рекомендована)