

Табела 10.5 Покривеност обавезних предмета литературом (књигама, збиркама, практикумима..., које се налазе у библиотеци или их има у продаји)

| Назив предмета | Књига предметног наставника | Књига другог аутора | Практикум | Збирка-е задатака | Књиге на страном језику | Друга врста литературе |
|--|-----------------------------|---------------------|-----------|-------------------|-------------------------|------------------------|
| Теоријска механика | | + | | + | + | |
| Квантна механика | | + | | + | + | |
| Електродинамика | | + | | + | + | |
| Физичка електроника | | + | + | + | + | |
| Атомска и молекуларна физика | | + | + | + | + | |
| Физика јонизованих гасова | + | + | + | | | |
| Статистичка физика | | + | | | + | + |
| Основе астрофизике | + | + | | | + | |
| Физика чврстог стања | | + | | + | + | |
| Основе физике плазме | | + | | + | + | |
| Физика елементарних честица | | + | | + | + | |
| Историја и филозофија физике | | + | | | + | |
| Физичка и техничка мерења | | + | + | + | + | |
| Физика површина и танких слојева | + | + | + | | + | |
| Електроника | | + | + | + | + | |
| Савремене методе експерименталне физике | + | + | + | | + | |
| Основе физике јонизованих гасова | | + | + | | + | |
| Физика материјала | | + | + | | | |
| Одабрана поглавља теоријске физике | | + | | + | + | |
| Нумеричке методе у физици | | + | | + | + | |
| Структуре података и алгоритми | | + | | | + | + |
| Базе података | | + | | + | + | + |
| Одабрана поглавља експерименталне физике | | + | + | | + | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

Ови подаци треба да буду у складу са подацима који су наведени у Књизи предмета
 Податци који се наводе у овој табели могу бити приказани и на други начин, у зависности од специфичности студијског програма. Установа може и на други начин документовати да испуњава стандард.