

Преобладаващата част (90.8%) от носителите на докторска степен са завършили висшето си образование (магистърска степен) в България. От тях само 9.4% са продължили с докторантура в друга страна, различна от България.

При лицата, които са завършили магистратура в страна, различна от България, почти равни са дяловете на придобилите докторска степен у нас и в чужбина. Лицата, придобили докторска степен в български институции, са 86.8%.

Таблица 4

РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА ЛИЦАТА, ПРИТЕЖАВАЩИ ДОКТОРСКА СТЕПЕН,  
ПО ОБЛАСТИ НА НАУКАТА

| Области на науката    | Общо         |              | В т.ч. лица, придобили докторска степен през последните две години |              |
|-----------------------|--------------|--------------|--|--------------|
|                       | брой         | %            | брой   | %            |
| Естествени науки      | 3088         | 21.4         | 311  | 18.4         |
| Технически науки      | 4222         | 29.3         | 383  | 22.7         |
| Медицински науки      | 1917         | 13.3         | 205  | 12.2         |
| Селскостопански науки | 1243         | 8.6          | 150  | 8.9          |
| Обществени науки      | 2276         | 15.8         | 326  | 19.3         |
| Хуманитарни науки     | 1674         | 11.6         | 312  | 18.5         |
| <b>Общо</b>           | <b>14421</b> | <b>100.0</b> | <b>1687</b>  | <b>100.0</b> |

Както се вижда от табл. 4, най-висок е дялът на лицата, притежаващи докторска степен в областта на техническите науки - 29.3%, следвани от естествените науки - 21.4%, а най-нисък - в областта на селскостопанските науки (8.6%).

Сред наскоро придобилите докторска степен лица техническите науки отново се нареждат на първо място - 22.7%, но те са следвани от обществените (19.3%), хуманитарните (18.5 %) и естествените науки (18.4%). Като се има предвид, че изследването е първо по рода си, все още не може да се направи сигурен извод, че е налице известна промяна в ориентацията на лицата, имащи стремежи за научна кариера в отделните области на науката, но предположение в тази посока би могло да се направи. Провеждането на регулярни изследвания в бъдеще ще позволи по-задълбочен анализ на тази тенденция.