|  |  |
| --- | --- |
| **OECD zinātņu nozaru un apakšnozaru nosaukumi** | |
| **Angļu valodā** | **Latviešu valodā** |
| **1. Natural sciences**  1.1 Mathematics  1.2 Computer and information sciences  1.3 Physical sciences  1.4 Chemical sciences  1.5 Earth and related Environmental sciences  1.6 Biological sciences  1.7 Other natural sciences  **2. Engineering and technology**  2.1 Civil engineering  2.2 Electrical engineering, Electronic engineering, Information engineering  2.3 Mechanical engineering  2.4 Chemical engineering  2.5 Materials engineering  2.6 Medical engineering  2.7 Environmental engineering  2.8 Environmental biotechnology  2.9 Industrial biotechnology  2.10 Nano-technology  2.11 Other engineering and technologies  **3. Medical and Health sciences**  3.1 Basic medicine  3.2 Clinical medicine  3.3 Health sciences  3.4 Medical biotechnology  3.5 Other medical sciences  **4. Agricultural sciences**  4.1 Agriculture, Forestry, and Fisheries  4.2 Animal and Dairy science  4.3 Veterinary science  4.4 Agricultural biotechnology  4.5 Other agricultural sciences  **5. Social sciences**  5.1 Psychology  5.2 Economics and Business  5.3 Educational sciences  5.4 Sociology  5.5 Law  5.6 Political science  5.7 Social and economic geography  5.8 Media and communications  5.9 Other social sciences  **6. Humanities**  6.1 History and Archaeology  6.2 Languages and Literature  6.3 Philosophy, Ethics and Religion  6.4 Arts and music  6.5 Other humanities | **1.Dabaszinātnes**  1.1. Matemātika  1.2. Datorzinātne un informācijas zinātne  1.3. Fizika un astronomija  1.4. Ķīmija  1.5. Zemes un vides zinātnes  1.6. Bioloģija  1.7. Citas dabaszinātnes  **2. Inženierzinātnes un tehnoloģijas**  2.1. Civilā inženierija  2.2. Elektrotehnika, elektronika, informācijas tehnoloģijas  2.3. Mašīnbūve un mehānika  2.4. Ķīmijas tehnoloģija  2.5. Materiālzinātne  2.6. Medicīnas inženierija  2.7. Vides inženierija  2.8. Vides biotehnoloģijas  2.9. Rūpnieciskās biotehnoloģijas  2.10. Nanotehnoloģijas  2.11. Citas inženierzinātnes un tehnoloģijas  **3. Medicīna un veselības zinātnes**  3.1. Fundamentālā medicīnas zinātne  3.2. Klīniskā medicīna  3.3. Veselības zinātnes  3.4. Medicīniskās biotehnoloģijas  3.5. Citas medicīnas zinātnes  **4. Lauksaimniecības zinātnes**  4.1. Lauksaimniecība, mežsaimniecība, zivsaimniecība  4.2. Lopkopība un piena pārstrāde  4.3. Veterinārija  4.4. Lauksaimniecības biotehnoloģijas  4.5. Citas lauksaimniecības zinātnes  **5. Sociālās zinātnes**  5.1. Psiholoģija  5.2. Ekonomika un uzņēmējdarbība  5.3. Izglītības zinātnes  5.4. Socioloģija  5.5. Juridiskās zinātnes  5.6. Politikas zinātne  5.7. Sociālā un ekonomiskā ģeogrāfija  5.8. Mediji un komunikācijas zinātne  5.9. Citas sociālās zinātnes  **6. Humanitārās zinātnes**  6.1. Vēsture un arheoloģija  6.2. Valodas un literatūra  6.3. Filozofija, ētika un reliģija  6.4. Mūzika un māksla  6.5. Citas humanitārās zinātnes |