

OECD zinātņu nozaru un apakšnozaru nosaukumi

Angļu valodā	Latviešu valodā
<p>1. Natural sciences</p> <p>1.1 Mathematics</p> <p>1.2 Computer and information sciences</p> <p>1.3 Physical sciences</p> <p>1.4 Chemical sciences</p> <p>1.5 Earth and related Environmental sciences</p> <p>1.6 Biological sciences</p> <p>1.7 Other natural sciences</p> <p>2. Engineering and technology</p> <p>2.1 Civil engineering</p> <p>2.2 Electrical engineering, Electronic engineering, Information engineering</p> <p>2.3 Mechanical engineering</p> <p>2.4 Chemical engineering</p> <p>2.5 Materials engineering</p> <p>2.6 Medical engineering</p> <p>2.7 Environmental engineering</p> <p>2.8 Environmental biotechnology</p> <p>2.9 Industrial biotechnology</p> <p>2.10 Nano-technology</p> <p>2.11 Other engineering and technologies</p> <p>3. Medical and Health sciences</p> <p>3.1 Basic medicine</p> <p>3.2 Clinical medicine</p> <p>3.3 Health sciences</p> <p>3.4 Medical biotechnology</p> <p>3.5 Other medical sciences</p> <p>4. Agricultural sciences</p> <p>4.1 Agriculture, Forestry, and Fisheries</p>	<p>1. Dabaszinātnes</p> <p>1.1. Matemātika</p> <p>1.2. Datorzinātne un informācijas zinātne</p> <p>1.3. Fizika un astronomija</p> <p>1.4. Ķīmija</p> <p>1.5. Zemes un vides zinātnes</p> <p>1.6. Bioloģija</p> <p>1.7. Citas dabaszinātnes</p> <p>2. Inženierzinātnes un tehnoloģijas</p> <p>2.1. Civilā inženierija</p> <p>2.2. Elektrotehnika, elektronika, informācijas tehnoloģijas</p> <p>2.3. Mašīnbūve un mehānika</p> <p>2.4. Ķīmijas tehnoloģija</p> <p>2.5. Materiālzinātne</p> <p>2.6. Medicīnas inženierija</p> <p>2.7. Vides inženierija</p> <p>2.8. Vides biotehnoloģijas</p> <p>2.9. Rūpnieciskās biotehnoloģijas</p> <p>2.10. Nanotehnoloģijas</p> <p>2.11. Citas inženierzinātnes un tehnoloģijas</p> <p>3. Medicīna un veselības zinātnes</p> <p>3.1. Fundamentālā medicīnas zinātne</p> <p>3.2. Klīniskā medicīna</p> <p>3.3. Veselības zinātnes</p> <p>3.4. Medicīniskās biotehnoloģijas</p> <p>3.5. Citas medicīnas zinātnes</p> <p>4. Lauksaimniecības zinātnes</p> <p>4.1. Lauksaimniecība, mežsaimniecība, zivsaimniecība</p>

<p>4.2 Animal and Dairy science 4.3 Veterinary science 4.4 Agricultural biotechnology 4.5 Other agricultural sciences</p> <p>5. Social sciences</p> <p>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</p> <p>6. Humanities</p> <p>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</p>	<p>4.2. Lopkopība un piena pārstrāde 4.3. Veterinārija 4.4. Lauksaimniecības biotehnoloģijas 4.5. Citas lauksaimniecības zinātnes</p> <p>5. Sociālās zinātnes</p> <p>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</p> <p>6. Humanitārās zinātnes</p> <p>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</p>
--	---