

Zinātnes un tehnoloģijas nozaru (FOS) klasifikācija. Kopsavilkums

Tabula, kas palīdz aizpildīt zinātnes un tehnoloģijas nozares lauku pieteikumā

Nozare	Pārskatītā FOS klasifikācija
1. Dabaszinātnes	1.1. Matemātika 1.2. Datorzinātnes un informātika 1.3. Fizikālās zinātnes 1.4. Ķīmijas zinātnes 1.5. Zemes zinātne un ar to saistītās vides zinātnes 1.6. Bioloģijas zinātnes 1.7. Citas dabaszinātnes
2. Inženierzinātne un tehnoloģija	2.1. Būvniecība 2.2. Elektrotehnika, elektronika, informācijas aprites sistēmu projektēšana 2.3. Mehāniskā inženierija 2.4. Ķīmijas inženierzinātne 2.5. Materiālzinātne 2.6. Medicīniskā inženierija 2.7. Vides inženierzinātne 2.8. Vides biotehnoloģija 2.9. Rūpnieciskā biotehnoloģija 2.10. Nanotehnoloģija 2.11. Citas inženierzinātnes un tehnoloģijas
3. Medicīnas un veselības zinātnes	3.1. Medicīnas pamatzinātnes 3.2. Klīniskā medicīna 3.3. Veselības zinātnes 3.4. Medicīniskā biotehnoloģija 3.5. Citas medicīnas zinātnes
4. Lauksaimniecības zinātnes	4.1. Lauksaimniecība, mežsaimniecība un zivsaimniecība 4.2. Dzīvnieku audzēšanas un piena ražošanas zinātne 4.3. Veterinārmedicīnas zinātne 4.4. Lauksaimniecības biotehnoloģija

5. Sociālās zinātnes	5.1. Psiholoģija 5.2. Tautsaimniecība un uzņēmējdarbība 5.3. Izglītības zinātnes 5.4. Socioloģija 5.5. Tiesību zinātne 5.6. Politikas zinātne 5.7. Sociālā un ekonomiskā ģeogrāfija
6. Humanitārās zinātnes	6.1. Vēsture un arheoloģija 6.2. Valodas un literatūra 6.3. Filozofija, ētika un reliģija 6.4. Māksla (māksla, mākslas vēsture, izpildītājmākslas, mūzika)

Lapa 2 no 2	Uzsākšana; Ārējie dokumenti	22.07.2024 14:38:00
ID	KCPS-1185037604-31	Gundars Kulikovskis