**Załącznik E**

(do wniosku o środki KFS)

**TEMATYKA KSZTAŁCENIA USTAWICZNEGO**

|  |  |
| --- | --- |
| ***KOD POZYCJI*** | ***OBSZAR KSZTAŁCENIA*** |
| AKT | Nauka aktywnego poszukiwania pracy |
| BHP | BHP |
| BUD | Architektura i budownictwo |
| CYF | Kompetencje cyfrowe |
| DZI | Dziennikarstwo i informacja naukowo – techniczna |
| FRY | Usługi fryzjerskie, kosmetyczne |
| GOR | Górnictwo i przetwórstwo przemysłowe (w tym: przemysł spożywczy, lekki, chemiczny) |
| HOT | Usługi hotelarskie, turystyka i rekreacja |
| HUM | Nauki humanistyczne (bez języków obcych) i społeczne (w tym: ekonomia, socjologia, psychologia, politologia, etnologia, geografia) |
| INF | Informatyka i wykorzystanie komputerów |
| INN | Inne |
| JOB | Języki obce (bez języka polskiego) |
| JPL | Język polski |
| KRA | Usługi krawieckie, obuwnicze |
| MAT | Matematyka i statystyka |
| OGO | Podstawowe programy ogólne (w tym: kształcenie umiejętności pisania, czytania i liczenia) |
| OSO | Rozwój osobowościowy i kariery zawodowej |
| PRA | Prawo |
| RCH | Rachunkowość, księgowość, bankowość, ubezpieczenia, analiza inwestycyjna) |
| REL | Sprzedaż, marketing, public relations, handel nieruchomościami |
| ROL | Rolnictwo, leśnictwo, rybołówstwo |
| SEK | Prace sekretarskie i biurowe |
| SPO | Opieka społeczna (w tym: opieka nad osobami niepełnosprawnymi, starszymi, dziećmi, wolontariat) |
| SRD | Ochrona środowiska |
| STO | Usługi stolarskie, szklarskie |
| SZK | Szkolenie nauczycieli i nauka o kształceniu |
| SZT | Sztuka, kultura, rzemiosło artystyczne |
| TCH | Technika i handel artykułami technicznymi (w tym: mechanika, metalurgia, energetyka, elektryka, elektronika, telekomunikacja, miernictwo, naprawa i konserwacja pojazdów) |
| TRA | Usługi transportowe (w tym kurs prawa jazdy) |
| UGA | Usługi gastronomiczne |
| USL | Pozostałe usługi |
| WET | Weterynaria |
| WLS | Ochrona własności i osób |
| ZDR | Opieka zdrowotna |
| ZIA | Zarządzanie i administrowanie |
| ZNP | Nauki o życiu i nauki przyrodnicze (w tym: biologia, zoologia, chemia, fizyka) |