**1. Milyen címet adna a ma átbeszélt szakdolgozati témájának (vagy ha az még sem elég szimpatikus, akkor annak, amit helyette javasolna)?**

A mesterséges intelligencia előnyei a sport világában🡨ebből még egyelőre nem derül ki a szerző által felelősséggel felvállalt feladat (honnan-hová-miért-hogyan?)

**2. Mi lenne az alcím?**

A (mely sportág???pl. kézilabda???) sport bírói korrupció csökkentését támogató mesterséges intelligencia fejlesztése

Hogyan tud a mesterséges intelligencia elhelyezkedni a sport világában?<--túl általános még ebben a formában

**3. Hogyan nézzen ki a cím angolul?**

The benefits of artificial intelligence in the world of sports

**4. Mi legyen az alcím fordítása angolra?**

How can artificial intelligence find a place in the world of sports?

**5. Miként írná le kb. 1000 karakterben a dolgozat lényegét (vö. kivonat) = célok, célcsoportok, hasznosság, feladatok, motiváció**

***Célok:*** Egy öntanuló mesterséges intelligencia segítségével akár 100%-ban ki tudnak szűrni az emberi bírók korruptságát, mely a sportokat sokkal tisztábbá és sportszerűbbé tehetné. Egy olyan mozgásadat elemző algoritmus, mely minden már eddig tapasztalt és előre megadott szabály alapján min. pl. 90%-ban képes kell, hogy legyen a felvállalt bírói típushibák (pl. kézilabda esetén: belül védekezés, szándékos szabálytalanság, valódi arcra ütés, színészkedés, stb.) felismerésére.

***Célcsoportok:*** Minden versenyszintű sportolók, vagy élsportolók, edzők, sportszövetség, MOB, NOB, újságírók, kiadók, TV-társaságok, kábelTV-társaságok, …

***Hasznosság:*** A bírói korrupció sok esetben hatalmas vitát generálhat a versenyző és a bíró, avagy az edző és a bíró között. Ennek a rendszer segítségével mindez redukálható lenne, sokkal tisztább és „valid-abb” eredmények születnének. Másrészt pedig mivel nem emberi bíróról beszélünk ezért akár magasabb szinten bármilyen jogi következményeknek a kockázatát is ki lehetne szűrni. A bírói bizonytalanság ezzel akár adott típushibákra vonatkozóan (vö. robot-gólbíró) teljesen meg is szűnne.

***Feladatok:*** Olyan algoritmus készítése, mely a sportólok mozgását egyszerre monitorozza (milyen adatokat hogyan kell gyűjteni?) és valószerű döntést képes hozni a szabályok betartása által.

***Motiváció:***

Az életemben a vívás 12 évig nagyon fontos szerepet töltött be, sok jó és rossz dolgot tapasztaltam a versenyzői világban. Viszont ami sajnos sose szűnt meg, az a rossz bírói ítélet, mely akár fiatal korban egy versenyző kedvét is elveheti a sporttól. Ezalatt a sok év alatt több korrupt bírót láttam mint sportszerűt. A mai világban már szerintem megvalósítható lenne egy olyan AI fejlesztése amely képes lekövetni a sportólok mozgását és olyan döntést hozni a végén ami még emberi szemmel sem kérdő jelezhető meg.

6. Hogyan néz ki angolul (abstract) a magyar kivonat?

😊