Keresés az ügyviteli rendszerbe feltöltött iratok szövegében

A szabadszöveges kereső funkció lehetővé teszi iratok keresését a WebNotes rendszerbe feltöltött vagy ott létrehozott DOCX és PDF kiterjesztésű iratok szövegében előforduló szavak vagy kifejezések alapján.

		Összetett ügykeresés	
Ügyszám Idő	 mind Egyoldalú okirat Többoldalú okirat Jegyzőkönyvi tanúsítvány Záradéki tanúsítvány Hagyatéki eljárás Nemperes eljárás Egyéb 	tárgy írion be egy szót, vagy kifejezést	
Ügyfél		rjon be egy szót, vagy kifejezést	
Szöveg			igy évkör Q
		Az ügy tárgyának kiválasztása <u>nem</u> kötelező, megadásával a találati lista pontosítható.	

A funkció egy új, szavak előfordulását feljegyző "keresőmotoron" alapul, amellyel az elmúlt hónapok során minden eddig tárolt DOCX és PDF dokumentumú irat feldolgozásra került. Az újonnan tárolt dokumentumok elemzése pedig már folyamatosan, ütemezetten megtörténik. (A folyamatos feldolgozás nem jelenti azt, hogy az iratok a feltöltés után azonnal kereshetők. Előfordulhat, hogy a feltöltés után csak több órával vagy másnapra kerül az irat a keresőmotor adatbázisba.)

Az új keresési lehetőség hasonlít arra, ahogyan az interneten keresünk valamilyen tartalmat pl. a Google keresőjével. Elég begépelni egy keresett szót pl. "alma" és a rendszer megmutatja, hogy a szó mely dokumentumokban fordul elő.

MOKK Tech. 1. irodai munkatárs		Összetett ügykeresés	ügyszám (pl.: Z73)		Ft 🐲 🔒 📩
Ugyszám Idő Ugyfél Szöveg	 mind Egyoldalú okirat Tobboldalú okirat Jegyzőkönyvi tanúsítvány Záradéki tanúsítvány Hagyatéki eljárás Nemperes eljárás Egyéb 	tárgy iŋon be egy szót, vag ipsum Az ügy tárgyának kiv	y kitejezést álasztása <u>nem</u> kötelező, megadásával a találati lista pontosítható.	ogy évkor mind	
szűrő	szűrő	_	szűrő		szűrő
Ügyszám	 Tárgy		Szöveg		 Utolsó módosítás
99099/K/750/2022	Egyoldalú kötelezettségvállaló és/vagy tartozáselismerő nyilal	nyilatkozat tkozat	MOKK_TESZT_UZENET1.pdf Létrehozia: MOKK Tech. 1MOKK TESZT üzenet Lorem ipsum dolor sit amet, consec tempor incididunt ut	tetur adipiscing elit, sed do eiusmod	2022/11/28 23:37:30
99099/K/750/2022	Egyoldalú kötelezettségvállaló és/vagy tartozáselismerő nyilal	nyilatkozat tkozat	MOKK_TESZT_UZENET0.pdf Literhozta: MOKK Tech. 1. MOKK TESZT üzenet Lorem ipsum dolor sit amet, conset tempor incididunt ut	tetur adipiscing elit, sed do eiusmod	2022/11/28 23:37:29
99099/Z/85/2022	Aláírás és kézjegy valódiságána	ak tanúsítása	MOKK_TESZT_UZENET0.pdf Literhozta: MOKK Tech. 1. MOKK TESZT üzenet Lorem ipsum dolor sit amet, conset tempor incildiunt ut	tetur adipiscing elit, sed do eiusmod	2022/11/28 09:00:49
99099/K/318/2022	Egyoldalú kötelezettségvállaló és/vagy tartozáselismerő nyilal	nyilatkozat tkozat	MOKK_TESZT_UZENET0.pdf Létrehozta: MOKK Tech. 1. MOKK TESZT üzenet Lorem ipsum dolor sit amet, conset tempor incididunt ut	tetur adipiscing elit, sed do eiusmod	2022/05/23 08:42:39
99099/K/256/2022	Egyoldalú kötelezettségvállaló	nyilatkozat	EMAIL-TESZT2.pdf Létrehozta: MOKK Tech. 1.		2022/04/21 13:05:45
 0 - 100 (321) 					
VB PY 90				Gyűjtő	[9][1] 1.0.0.32186-E1

A megjelenő listában látható az ügy száma, tárgya, a szöveg egy releváns részlete és az iratot feltöltő személy neve. Az irat nevére kattintva közvetlenül letölthető az irat.

Példák keresésekre:

Az alábbiakban a hatékony keresés elősegítése érdekében a keresési módokra mutatunk példákat:

a)	bizalmi	Keresi azokat az iratokat, amelyekben megtalálható a 'BIZALMI' szó bárhol a szövegben.	
b)	bizalmi őrzés kettő vagy több szó együttes előfordulása	Keresi azokat az iratokat, amelyekben megtalálható a 'BIZALMI' <u>ÉS</u> az 'ŐRZÉS' egyaránt, legyenek azok a dokumentumban bárhol.	
c)	"bizalmi őrzés" (kettő vagy több szó idézőjelben)	Keresi azokat az iratokat, amelyekben a 'BIZALMI' <u>szót követi</u> az 'ŐRZÉS' szó, azaz a szavak egymás mellett állnak, a megadott sorrendben.	
d)	bizalmi őrzés* (A * /csillag/ karakter, más karaktereket helyettesít a szavak elején vagy végén)	Keresi azokat az iratokat, amelyekben bárhol a szövegben megtalálható a 'BIZALMI' <u>ÉS</u> egy 'ŐRZÉS' kezdetű szó. pl.: ŐRZÉSBEN, ŐRZÉSÉT stb.	
e)	"bizalmi őrzés*" (csillag és idézőjel)	Az előző kettő kombinációja, azaz a szavak egymást követik a dokumentumban és az 'ŐRZÉS' toldalékokkal is szerepelhet.	
f)	alma körte (karakter a szavak után)	Több szó keresése esetén a program 'l kapcsolattal keresi a szavak előfordulás azaz egy irat akkor felel meg a keresésnek, minden megadott szó előfordul benr A szavak után írt jel 'VAGY' kapcsola változtatja az alapvető működést, azaz i megfelel bármely irat a kerese szempontnak, ha abban a megadott szav közül bármelyik előfordul.	

Jó tudni:

- 1. A keresés csak a felhasználó saját irodája által tárolt iratokra vonatkozik.
- 2. Csak PDF és DOCX formátumú szöveges dokumentumok tartalma kereshető. A képként szkennelt iratokat a program nem elemzi, ezért azok nem kereshetők.
- 3. Az eredménylista legfeljebb 100 iratot jelenít meg. A keresésnek megfelelő iratok száma a bal alsó sarokban megjelenik. Lapozással betölthető a következő csoport. (Ismét legfeljebb 100 db).
- 4. Ha az elvi találatok száma túl nagy, akkor érdemes más szavakkal, esetleg az ügykör, ügytípus vagy évszám kiválasztásával csökkenteni a találatok számát.

- 5. Nagy számú találat esetén nem befolyásolható, hogy a keresési feltételeknek megfelelő iratok közül a program melyik 100-at jeleníti meg.
- 6. A keresés a kis- és nagybetűkre, valamint az ékezetekre érzéketlen, tehát az 'Álma' és 'alma' a keresése ugyanazt az eredményt adja.
- 7. A kiemelt szövegrészlet hossza korlátozott. Az irat szövegében többször is előfordulhat a keresett kifejezés, mint ahány kiemelés megjelenik.
- 8. A feltöltött dokumentumok feldolgozása nem azonnali. Elképzelhető, hogy az irat szövege csak másnapra kerül feldolgozásra.
- 9. A szűrő mezők működése csak a látható szövegekre vonatkozik. A szűrés nem a keresés kiterjesztése vagy pontosítása, csak az irreleváns elemek elrejtését jelenti.
- 10. A keresés nem csak az iratok szövegére, hanem a hozzá írt megjegyzés mező szövegére is vonatkozik.

MOKK Informatikai Iroda

2023. május 15.