Adatbázis alapú rendszerek

2024-25/2 IB152L-3 Péntek 10:00

Álláskereső adatbázis

Készítette:

Jáger Péter Nagy Dávid István Czuppon Pál Balázs

Munka felosztása

Logikai (1,2), Fizikai (1,2), Egyed modell, Funkciók leírása: Nagy Dávid István EK-Diagram, Relációs Adatelemzés, Táblák leírása: Jáger Péter Egyed-esemény matrix, Szerep-funkció matrix: Czuppon Pál Balázs

Feladat szöveges leírása

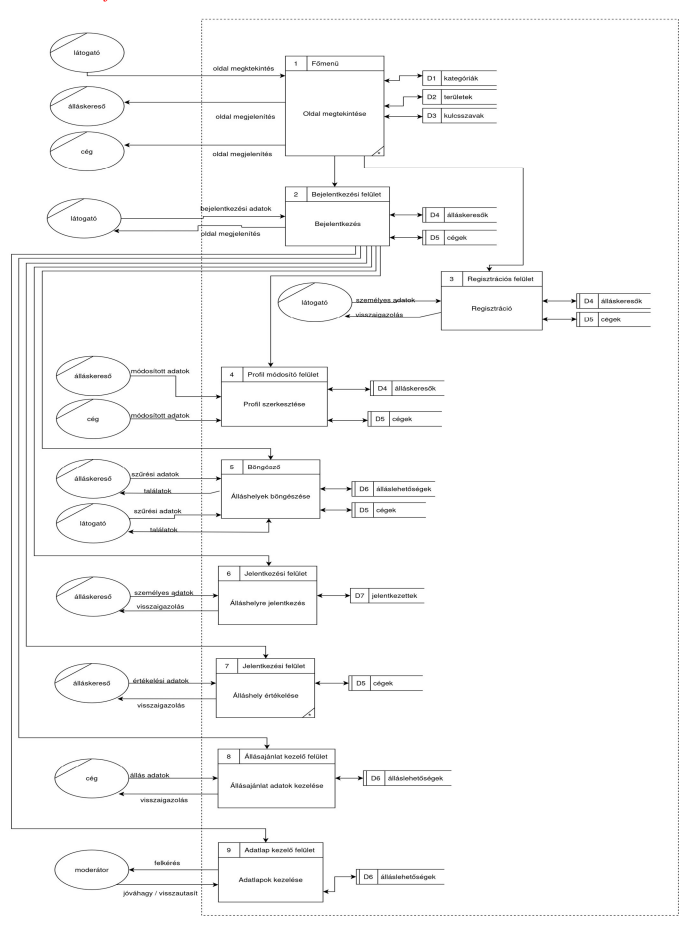
Álláskereső weboldal. Álláskeresők és cégek regisztrálnak, a cégek állás hirdetéseket tesznek közzé, melyeket a moderátor elfogad, vagy elutasít. Az elfogadott hirdetésekre tud jelentkezni az állás hirdető, melyekről értesítést kap a cég (kapcsolat tartó) Állások közti keresés teljes mértékben testre szabható pl kulcsszavak, kategóriák és bérezés alapján. Az oldal üzemeltetőinek különbféle statisztikák kiírása.

Követelménykatalógus

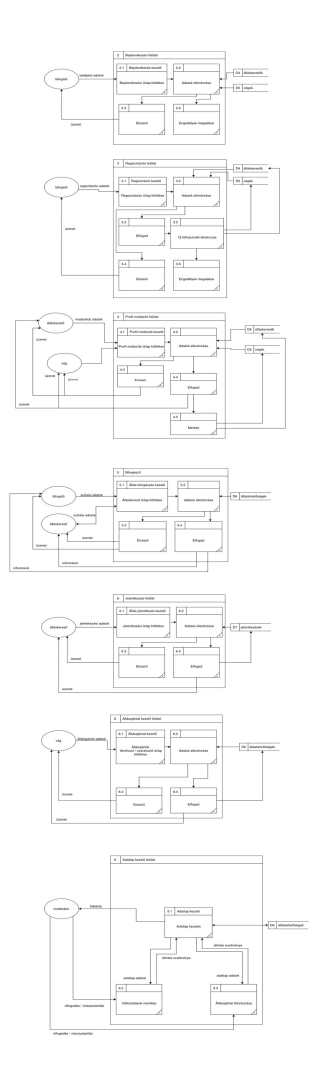
- 1. Álláskeresők regisztrációja, személyes adatlap kitöltése
- 2. Álláskeresők saját végzettségeinek, képesítéseinek felvitele
- 3. Cégek regisztrációja
- 4. Állásajánlatok kezelése, kapcsolattartó személyek
- 5. Állások összetett keresése
- 6. Álláskereső jelentkezése állásajánlatra
- 7. Adatlapok moderálása moderátorok vagy adminisztrátorok által
- 8. Idegen nyelvű önéletrajzok kezelése, több idegen nyelvű önéletrajz is
- 9. Bejelentkezett álláskereső számára az egy hónapnál nem régebbi megfelelő állásajánlatok listázása, találatok száma (egy álláskeresőnek több szakmája is lehet!)
- 10. Bérezési intervallumok meghatározása munkakörönként (a cégek által nyújtott adatokból, amelyek nem láthatók az álláskeresők számára)
- 11. Statisztika készítése a jelentkezések alapján munkakörökre vonatkozóan
- 12. Bejelentkezés időpontjának elmentése
- 13. Ha egy álláskereső 90 napig nem jelentkezik be, akkor passzív státuszba kerül
- 14. Állásajánlatok értékelése az álláskeresők számára (súlyok beállítása az egyes paraméterekhez, mint település, fizetés, munkakör, stb. a súlyokat fontosság alapján a felhasználó is beállíthatja)

Adatfolyam diagram (DFD):

A DFD 1. szintje:

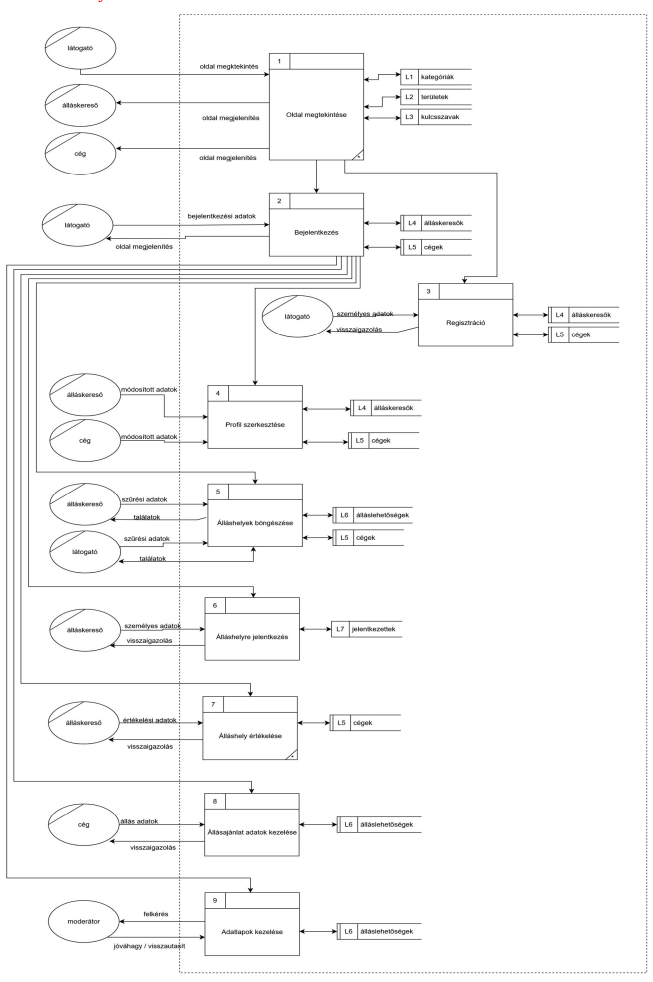


A DFD 2. szintje:

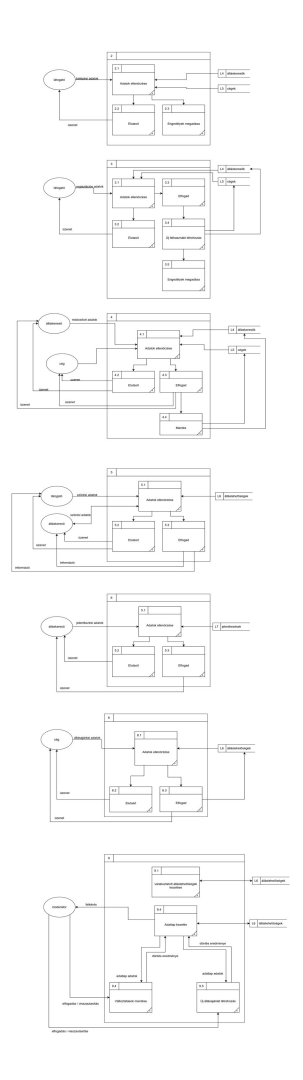


Logikai

A DFD 1. szintje:

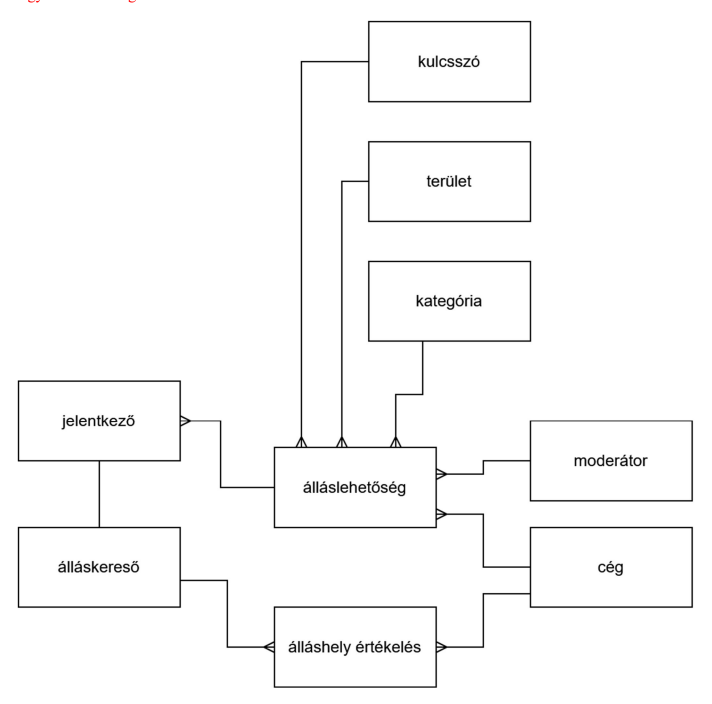


A DFD 2. szintje:



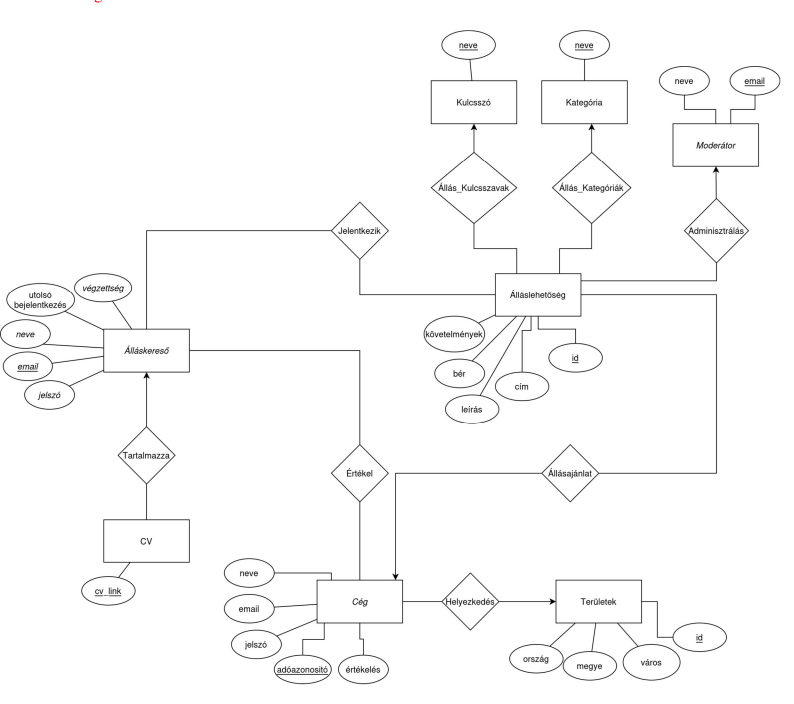
Egyedmodell:

Egyedmodell-diagram a tanult módon.



EK-diagram:

EK-diagram a tanult módon.



Relációs adatelemzés

Relációsémák megadása.

Funkcionális függőségek, normalizálás 3NF-ig.

- 1. Álláskereső(email, neve, jelszó, utolso bejelentkezés, végzettség, státusz, CV.ID)
- 2. CV(cv link)
- 3. Jelentkező(Álláslehetőség.ID, Álláskereső.ID)
- 4. ÁllásLehetőség(<u>ID</u>, cím, leírás, bér, követelmény, mikor, *Cég.ID*, *kulcsszavak.neve*, *Terület.*, *kategória.ID*)
- 5. Moderátor(email, neve)
- 6. Kulcsszó(neve)
- 7. Kategória(neve)
- 8. Terület(<u>ID</u>, ország, megye, várod)
- 9. Cég(adóazonosító, neve, email, jelszó, értékelés, *Terület.ID*)
- 10. CégÉrtékelések(ID, értékelés, Cég.ID, Álláskereső.ID)

Táblák leírása:

Minden tábláról: Táblázatos megadása + leírása.

Álláskereső : Álláskereső ügyfél táblája

Név	Típus	Leírás
Email-cím	VARCHAR(255)	Álláskereső Email címe
Név	VARCHAR(255)	Álláskereső Telljes neve
Jelszó	VARCHAR(255)	Álláskereső bejelentkezéséhez szükséges Jelszó (Hashelve)
Végzettség	VARCHAR(255)	Álláskereső végzettsége
Utolsó Bejelentkezés	DATE()	Utolsó bejelentkezés dátuma
Státusz	BOOLEAN	Álláskereső Státusza (Aktiv – TRUE, Passzív - FALSE)
CV.ID	INT()	Álláskereső CV-jének a hivatkozása CV táblában

Cég: Cégek táblája

Név	Típus	Leírás
<u>Adóazonosító</u>	VARCHAR(255)	Cég adóazonosítója
Név	VARCHAR(255)	Cég telljes neve
Email	VARCHAR(255)	Cég állásközvetítőjének email címe
Jelszó	VARCHAR(255)	Cég bejelentkezéséhez szükséges Jelszó (Hashelve)
Területek.ID	INT()	Cég székhelyének Településben fenntartott ID-ja
Értékelés	FLOAT	Cég értékelése

Álláslehetőség: Moderátor álltal jóváhagyott és jóváhagyatlan, publikus álláshírdetések

Név	Típus	Leírás
-----	-------	--------

<u>ID</u>	INT()	Álláslehetőség ID-ja
Cím	VARCHAR(255)	Álláslehetőség címe
Leírás	BIG_TEXT()	Állás szöveges leírása
Követelmények	BIG TEXT()	Állással szemben fenntartott követelmények szöveges leírása
Mikor	DATE()	Állásajánlat kihelyezésének időpontja
Területek.ID	INT()	Állás Településének helyének fenntartott ID-ja
Bér	INT()	Állásért ajánlott bér
isAccapted	Boolean	Állás moderátor elfogadta-e az állást.
Cég.ID	INT()	Állást kínáló cég ID-ja
kulcsszó.ID	INT()	Állásra jellemző kulcsszó hivatkozása
Kategória.ID	INT()	Állásra jellemző kategória ID-ja

Jelentkező: Álláskeresők és publikus álláshírdetések összeköttetése

Név	Típus	Leírás
<u>Álláskereső.ID</u>	INT()	Álláskereső profile-jának ID-ja
Álláslehetőség.ID	INT()	Álláslehetőség ID-ja

CV: CV.ket tartalmazó tábla

Név	Típus	Leírás
<u>CV_LINK</u>	BIGTEXT()	CV LINK-JE

CégÉrtékelés: álláshelyek értékelés

Név	Típus	Leírás
<u>ID</u>	INT()	Értékelések ID-ja
értékelés	INT(5)	0-5-ig tartó értékelés
Cég.ID	INT()	Cég ID-ja

Kulcsszó: kulcsszavak tartalmazó adat-tábla

Név	Típus	Leírás
<u>ID</u>	INT()	Kulcsszó ID-ja
kulcsszó	VARCHAR(50)	rövid szöveges jellemzés

Kategória: Állásokra jellemző kategóriák

Név	Típus	Leírás
<u>ID</u>	INT()	Kategória ID-ja
kategória	varchar(255)	Munka típusának megnevezése

Területek:Állás elhelyezkedése

Név	Típus	Leírás
<u>ID</u>	INT()	Kategória ID-ja

	Terület	varchar(255)	Terület, amelyen a munkalehetőség elhelyezkedik
--	---------	--------------	---

Moderátor:Állásokat Moderáló felhasználók

Név	Típus	Leírás
<u>Email</u>	varchar(255)	Moderátor Emaile
Neve	varchar(255)	Moderátor neve

Szerep-funkció mátrix:

	Bejelentkezés kezelő	Regisztráció kezelő	Profil módosító kezelő	Állás böngészés kezelő	Állás jelentkezés kezelő	Állásajánlat kezelő	Adatlap kezelő
látogató	X	X		X			
álláskereső			X	X	X		
cég			Х			Х	
moderátor			X	Х	Х	Х	Х

Egyed-esemény mátrix:

Táblázat L: Létrehozás, M: Módosítás, O: Olvasás, T: Törlés

Események	Állásböngészés	Regisztráció	Bejelentkezés	Profil módosítás	Jelentkezés állásra	Állás létrehozása (Cég által)	11/2 1/21/4 1/21/42	Állás törlése	állás elutasítása (moderátor)	Állásajánlat adatok kezelése	Álláshely értékelés
Egyedek								`		À	ν̈́
kulcsszó	0						L				
terület	0					L					
kategória	0						L				
jelentkező					L						
álláskereső		L	0	T, O, M	0						
cv				T, O, M, L							
álláslehetőség	0				0	L		Т			
álláshely értékelés	0										M, T, L
cég		L	0	T, O, M							
várakoztatott álláslehetőségek						L		Т	Т	M, T	
moderátor		L	0	_							

Funkciómeghatározás

Funkció meghatár	ozás				SSADM-4	
Projekt/rendszer: Álláskereső adatbázis	Elemző:	Dátum:	Változat: 0.1	Állapot: Fejl. alatt	Oldal: 1-2	
F unkciónév: Bejelentkezés kezelő	ító:					
Fípus: Online, felhasználói						
F elhasználói szere Jogosult: látogató	pek:					
Funkció leírás: Látogató, még nem be neg kell adnia a látog Amennyiben létező / h	atónak a beje	lentkezési adatai	it amelyet gom	bnyomásra a rendsze		
Hibakezelés: Ha nincs megadva a üzenetablak jelenik	_	valamelyik kö	telező adat v	vagy nem megfele	elő, akkor erről	
AFD eljárások: 2.1						
E semények: Minden egyes látogató	belépésénél.			Esemény gyakorisá naponta (megszám	=	
/O leírások:						
I/O szerkezetek:						
Követelménykatalógus -	s hivatkozás:					
Гömegszerűség: Naponta (megszámlál	hatóan sokszo	or)				
Kapcsolódó funkciók: 2.2 Adatok ellenörzése	e, 2.3 Elutasít,	2.4 Engedélyek	megadása			
Lekérdezések: Felhasználói adatok el	lenörzése			Lekérdezés gyakori látogatói igénytől fi	_	
Közös feldolgozás:						

Dialógusnevek:								
Szolgáltatási szint köv	etelményei:							
Leírás: Felhasználói adatok lekérdezési ideje	Célérték: 1 mp	Tartomány: 3-4 mp		Megje	egyzések:			
Funkció meghatár	1		<u> </u>	SSADM-4				
Projekt/rendszer: Álláskereső adatbázis	Elemző:	Dátum:	Változat: 0.1		Állapot: Fejl. alatt	Oldal: 2-3		
Funkciónév: Regisztráció kezelő				Funk 3.1	cció azonosít	tó:		
Típus: Online, felhasználói								
Felhasználói szere Jogosult: látogató	pek:							
Funkció leírás: Látogató, még nem be megtörténhet álláskere űrlapon meg kell adnia Amennyiben a regisztr funkciók.	sőként illetve cég a a látogatónak a	gként és a kiválas regisztrációs ada	sztott módl atait amely	ként fo et gom	g megjelenni a Ibnyomásra a re	kitöltendő űrlap. Az		
Hibakezelés: Ha nincs megadva a üzenetablak jelenik	-	ımelyik kötele	ző adat v	agy r	nem megfelel	ő, akkor erről		
AFD eljárások: 3.1								
Események: Minden egyes látogató	regisztrációjakor	r.			ény gyakoriság ta (megszámlá	: álhatóan sokszor)		
I/O leírások								
I/O szerkezetek:								
1. Álláskeresők regiszt	Követelménykatalógus hivatkozás: 1. Álláskeresők regisztrációja, személyes adatlap kitöltése 3. Cégek regisztrációja							
Tömegszerűség: Naponta (megszámlálhatóan sokszor)								

Kapcsolódó funkciók: 3.2 Adatok ellenörzése	e, 3.3 Elfogad, 3.4	Elutasít, 3.5 Új	j felhasznál	ló létre	ehozása, 3.6 Er	ngedélyek megadása	
Lekérdezések: Felhasználói adatok ellenörzése					Lekérdezés gyakorisága: látogatói igénytől függ		
Közös feldolgozás:							
Dialógusnevek:							
Szolgáltatási szint köv	etelményei:						
Leírás: Felhasználói adatok ekérdezési ideje	Célérték: 1 mp	Tartomány: 3-4 mp		Megj	egyzések:		
Funkció meghatái	ozás					SSADM-4	
Projekt/rendszer: Álláskereső adatbázis	Elemző:	Dátum:	Változat: 0.1		Állapot: Fejl. Alatt	Oldal: 3-4	
F unkciónév: Profil módosító kezelő	5			Fun 4.1	kció azonosi	ító:	
Γίρυs: Online, felhasználói, k	arbantartás			•			
F elhasználói szere Jogosult: felhaszná	-						
Funkció leírás: Bejelentkezett felhaszi Gombnyomásra az edo násik gombnyomásra elmentésre kerülnek.	lig megadott adat	ok szerkeszthető	ővé válnak	a felül	leten. A módos	ítótt adatokat egy	
Hibakezelés: Ha nincs megadva elenik meg.	valamelyik köt	elező adat vag	gy nem m	negfel	elő, akkor er	ről üzenetablak	
AFD eljárások: 4.1							
E semények: Minden egyes felhaszr	náló profil modós	ításakor.			ény gyakorisá nta (megszám)	g: lálhatóan sokszor)	
/O leírások				1			

I/O szerkezetek:						
Követelménykatalógu 2. Álláskeresők saját		, képesítéseinek felvitel	e			
Tömegszerűség: Naponta (megszámlá	lhatóan sokszor)				
Kapcsolódó funkciók 4.2 Adatok ellenörzés		.4 Elfogad, 4.5 Mentés				
Lekérdezések: Felhasználói adatok ellenörzése				Lekérdezés gyakorisága: felhasználói igénytől függ		
Közös feldolgozás:						
Dialógusnevek:						
Szolgáltatási szint kö	vetelményei:					
Leírás: Célérték: Tartomány: Megjegyzések: Felhasználói adatok lekérdezési ideje						
Funkció meghatá	rozás			SSADM-4		

	1			
Funkciónév:		Funkció az	onosító:	
Állás böngészés kezelő		5.1		

Változat:

0.1

Dátum:

Oldal:

4-5

Állapot:

Fejl. alatt

Típus:

Online, felhasználói, lekérdezés

Elemző:

Felhasználói szerepek:

Jogosult: felhasználó

Funkció leírás:

Projekt/rendszer:

Álláskereső adatbázis

Bejelentkezett felhasználónak rá kell nyomnia a gombra ami elérhetővé teszi számára az állások szűrését egy űrlapon, de lehetősége van előre kész adatok alapján is szűni (megjelenített: kategóriák, területek, kulcsszavak).

Az űrlapon gombnyomásra az eddig megadott helyes adatok alapján a rendszer szűrni fog az álláslehetőség között és megjeleníti a találatokat.

Hibakezelés:

Ha nincs megadva valamelyik kötelező adat vagy nem megfelelő, akkor erről üzenetablak

jelenik meg.						
AFD eljárások: 5.1						
Események: Minden egyes felhaszi	náló álláskeresése	kor			ény gyakoriság nta (megszáml	g: álhatóan sokszor)
I/O leírások						
I/O szerkezetek:						
Követelménykatalógu 5. Állások összetett ke	s hivatkozás: eresése					
Tömegszerűség: Naponta (megszámlál	hatóan sokszor)					
Kapcsolódó funkciók: 5.2 Adatok ellenörzése		Elfogad				
Lekérdezések: Álláslehetőségek meg	jelenítése			Lekérdezés gyakorisága: felhasználói igénytől függ		
Közös feldolgozás:				1		
Dialógusnevek:						
Szolgáltatási szint köv	etelményei:					
Leírás: Felhasználói adatok lekérdezési ideje	Célérték: 1 mp	Tartomány: 4-6 mp		Megjegyzések:		
Funkció meghatái	rozás					SSADM-4
Projekt/rendszer: Álláskereső adatbázis	Elemző:	Dátum:	Változat: 0.1		Állapot: Fejl. alatt	Oldal: 5-6
Funkciónév: Állás jelentkezés keze	1ő			Fun 6.1	kció azonosí	tó:
Típus: Online, felhasználói, l	ekérdezés					

Felhasználói szerd Jogosult: felhaszná	_						
Funkció leírás: Bejelentkezett felhasz elentkezést egy űrlap		nyomnia a gombra ami	elérhetővé teszi számára az állásra való				
Az űrlapon gombnyoi	másra az eddig n	negadott helyes adatok	alapján a rendszer jóváhagyja a jelentkezést.				
Hibakezelés: Ha nincs megadva ielenik meg.	valamelyik kö	ötelező adat vagy ne	m megfelelő, akkor erről üzenetablak				
AFD eljárások: 5.1							
Események: Minden egyes felhasz	Események: Minden egyes felhasználó állásjelentkezésekor Esemény gyakoriság: naponta (megszámlálhatóan sokszor)						
I/O leírások							
I/O szerkezetek:							
Követelménykatalógu 5. Álláskereső jelentk		tra					
Tömegszerűség: Naponta (megszámlá	lhatóan sokszor)					
Kapcsolódó funkciók 6.2 Adatok ellenörzés		.4 Elfogad					
Lekérdezések:			Lekérdezés gyakorisága: felhasználói igénytől függ				
Közös feldolgozás:							
Dialógusnevek:							
Szolgáltatási szint köv	vetelményei:						
Leírás: Felhasználói adatok lekérdezési ideje	elhasználói adatok						

Funkció meghatározás	SSADM-4

Projekt/rendszer: Álláskereső adatbázis			Változat: 0.1	Állapot: Fejl. alatt	Oldal: 6-7			
Funkciónév: Állásajánlat kezelő				Funkció azonosító: 8.1				
Típus: Online, felhasználói, le	ekérdezés							
Felhasználói szere Jogosult: felhasznál	_							
Funkció leírás: Bejelentkezett felhaszr hozzon létre, illetve tud				-	hogy új álláslehetőséget			
Állásajánlat létrehozás rendszer jóváhagyja az			•	0				
Hibakezelés: Ha nincs megadva v jelenik meg.	valamelyik	kötelező adat	vagy nem mo	egfelelő, akkor ei	ről üzenetablak			
AFD eljárások: 8.1								
Események: Minden egyes felhaszn	iáló állásajánl	at létrehozásako		Esemény gyakorisá naponta (megszám	_			
I/O leírások								
I/O szerkezetek:								
Követelménykatalógus -	s hivatkozás:							
Tömegszerűség: Naponta (megszámlál	hatóan sokszo	or)						
Kapcsolódó funkciók: 8.2 Adatok ellenörzése	, 8.3 Elutasít,	, 8.4 Elfogad						
Lekérdezések:				Lekérdezés gyakori felhasználói igénytő	_			
Közös feldolgozás:								
Dialógusnevek:								

Szolgáltatási szint köv	vetelményei:						
Leírás: Felhasználói adatok lekérdezési ideje	Célérték: 1 mp	Tartomány: 4-6 mp					
Funkció meghatá	rozás				SSADM-4		
Projekt/rendszer: Álláskereső adatbázis	Elemző:	Dátum:Változat: 0.1Állapot: Fejl. alattOldal: 7-8					
Funkciónév: Adatlap kezelő				Funkció azonos	sító:		
Típus: Online, felhasználói, l	karbantartás						
Felhasználói szere Jogosult: felhaszná		r)					
Funkció leírás: Bejelentkezett moderá Döntésről a cég kapni Amennyiben a modera állásajánlatok szerkes	fog értesítést a átor jóváhagyja	döntésről illetve r az állásajánlatot a	negjegyzés z átkerül a	t amennyiben arra sz kereshető állásajánl	zükség lesz. atok közé. Az		
Hibakezelés: Ha a megjegyzésbe	en nem megfe	elelő karakterek	szerepelr	nek egy hibaüzen	et fog megjelenni.		
AFD eljárások: 9.1							
Események: Minden egyes moderá	tor döntésekor			Esemény gyakorisá naponta (megszám	ig: llálhatóan sokszor)		
I/O leírások							
I/O szerkezetek:							
Követelménykatalógu -	s hivatkozás:						
Tömegszerűség: Naponta (megszámlá	lhatóan sokszor	·)					
Kapcsolódó funkciók: 9.2 Változtatások men		njánlat létrehozása					

Lekérdezések: Várakoztatott álláslehetőségek megjelenítése			Lekérdezés gyakorisága: moderátor igénytől függ	
Dialógusnevek:				
Szolgáltatási szint kör	vetelményei:			
Leírás:	Célérték:	Tartomány:	Megjegyzések:	
Felhasználói adatok	1 mp	4-6 mp		
lakárdazási idaia				

Képernyőtervek

Menütervek

Összetett lekérdezések

Az alkalmazás telepítése

Egyéb: