PROGmasters Tesztelő Oktatás

# Modul- és Rendszerteszt végrehajtási forgatókönyv

Conduit v 0.2

Dátum	Leírás	Készítette	Jóváhagyta
2021.06.04.	Első verzió	Grunda-Hibály Gizella	
2021.08.14.	Második verzió	Grunda-Hibály Gizella	

## 1 TARTALOM

2	Doki	ımentum adatai	. 4
	2.1	A dokumentumban szereplő előzmények, linkek, levelezések	.4
	2.2	Verziók	.4
	2.3	Rövidítések leírása	.4
3		el Web oldal ellenőrzése	
		Tesztelt funkciók	
		Funkciók/ Tesztelők	
		Tesztelésből kihagyott funkciók	
4		dszer teszt	
		Conduit weboldal	
	4.1.1		
	4.1.2	Pesztadatok és adatösszefüggések	.8

# **2 DOKUMENTUM ADATAI**

# 2.1 A dokumentumban szereplő előzmények, linkek, levelezések

Előzmények, linkek	Leírás
http://conduitapp.progmasters.hu:1667/#/	A conduit app tesztelésére szolgáló weboldal
Egyeztető e-mail	Teszt Elek, Mezei Virág kelt: 2020.08.14

## 2.2 Verziók

Verzió	Kelt	Megjegyzés	Készítette
0.1	2021.06.04.		Grunda-Hibály Gizella
0.2	2021.08.14.		Grunda-Hibály Gizella

## 2.3 Rövidítések leírása

Fogalmak és rövidítések	Leírás
TST	Tesztforgatókönyv
TJK	Tesztjegyzőkönyv

Funkcionális leírás	A weboldal működésének részletes leírása
---------------------	--

# 3 HOTEL WEB OLDAL ELLENŐRZÉSE

### 3.1 Tesztelt funkciók

Az alapvetően blogbejegyzések publikálására szolgáló weboldalon az alábbi funkciók érhetőek el a regisztrált felhasználók számára:

#### Alapvető funkciók:

- regisztráció
- bejelentkezés
- kijelentkezés

#### Blogbejegyzésekkel kapcsolatos funkciók:

- bejegyzések írása
- bejegyzések címkézése
- megírt bejegyzések megtekintése
- bejegyzésre való keresés címkék alapján
- bejegyzés szerkesztése
- bejegyzés törlése
- bejegyzések kedvelése
- bejegyzések listájának lapozása (10 bejegyzés/oldal)

#### Egyéb funkciók:

- felhasználói profil beállításai
- más blogbejegyzők követése

Összefoglalva: a felhasználók regisztrációjukat követően megoszthatják cikkeiket/blogbejegyzéseiket. A regisztrált felhasználók egymást követhetik, kommentelhetik egymás cikkeit, valamint kedvelhetik egymás tartalmát is.111

## 3.2 Funkciók/ Tesztelők

A "blogposzt", "bejegyzés" és "cikk" kifejezéseket egyenértékűen használjuk egymás szinonímájaként a dokumentum egészében.

Tesztelt funkció	Tesztelő/ felhasználó
Kezdőlap betöltése	Grunda-Hibály Gizella
2. Adatkezelési nyilatkozat	Grunda-Hibály Gizella
3. Regisztráció	Grunda-Hibály Gizella
4. Bejelentkezés	Grunda-Hibály Gizella
5. Kijelentkezés	Grunda-Hibály Gizella
6. Új blogposzt írása	Grunda-Hibály Gizella
7. Meglévő (saját) blogposzt módosítása	Grunda-Hibály Gizella
8. Meglévő (saját) blogposzt törlése	Grunda-Hibály Gizella
9. Feed-ek listázása	Grunda-Hibály Gizella
10. Lapozás	Grunda-Hibály Gizella
11. Bejegyzésre való keresés (címkék alapján)	Grunda-Hibály Gizella
12. Felhasználói profil	Grunda-Hibály Gizella

# 3.3 Tesztelésből kihagyott funkciók

Az oldal teszt jelleggel működik ezért e-mail (pl. regisztráció után) küldésre nincs lehetőség.

# **4 RENDSZER TESZT**

## 4.1 Conduit weboldal

### 4.1.1 A teszt célja

A blogbejegyzések publikálására szolgáló conduit weboldal felderítő tesztelése, illetve annak dokumentálása a teszt célja.

Megj.: Funkcionális leírás nem áll rendelkezésre ezért általános szempontok szerint kerül az oldal ellenőrzésre.

### 4.1.2 Tesztadatok és adatösszefüggések

Eset	Leírás	Elvárt működés, egyéb megjegyzés	Megfelelt	Hiba oka/ leadott hibaszáma		
	1. KEZDŐLAP BETÖLTÉSE					
1	Nyissunk egy böngészőoldalt a http://conduitapp.progmasters.hu:1667/#/ weboldal címmel.	A használt böngésző: Google Chrome (Verzió: 92.0.4515.131 (Hivatalos verzió) (64 bites)) Elvárt viselkedés: A böngészőoldal megnyílik. A weboldal betöltődik és megjelenik.	Pass			
2	Ellenőrizzük le a kezdőlap tartalmát! Bejelentkezés nélkül az alábbiak látszanak:  • Menüsorban: logó, Home, Sign in, Sign up menüpontok  • Global Feed  • Popular Tags	A felsorolt elemek megtalálhatóak a kezdőoldalon.	Pass			

	Footerben: logó, az alábbi szöveg: "conduit An interactive learning project from Thinkster. Code & design licensed under MIT. We use cookies to ensure you get the best experience on our website. Learn More"      ADATKEZEL			
3	Adatkezelési nyilatkozat kezelése: - I accept! vagy I decline! gombok megnyomása, amely a footer részben található	I decline! gombra nem lehet regisztrálni/belépni az oldalra. I accept! gombra kattintva regisztrálhatunk, illetve beléphetünk.	Pass	
	3. REGI	ISZTRÁCIÓ		
4	Regisztráljunk üresen hagyott mezőkkel:  1. Kattintsunk a Sign up menüpontra a főoldalon.  2. Adjuk meg az alábbi adatokat:  a. felhasználónév: b. email cím: c. jelszó:  3. Kattintsunk a Sign up gombra!	A rendszer hibaüzenettel jelzi, hogy a regisztráláshoz a felhasználónév mező kitöltése szükséges.	Pass	
5	Regisztráljunk helyes adatokkal:  1. Kattintsunk a Sign up menüpontra a főoldalon.  2. Adjuk meg az alábbi adatokat:  a. felhasználónév: Gizella b. email cím: gizella.grundahibaly@gmail.com c. jelszó: abrakaDABRA  3. Kattintsunk a Sign up gombra!	Regisztráció sikeres. A felhasználói fiók megjelenik (a beléptetés megtörténik.) A felhasználónév látható a menüpontban.	Pass	
6	Regisztráljunk helytelen adatokkal:  1. Kattintsunk a Sign up menüpontra a főoldalon.  2. Adjuk meg az alábbi adatokat:  o felhasználónév: Gumi01  o email cím: gumibogyo  o jelszó: abrakaDABRA  3. Indítsuk el a regisztrációt a Sign Up gombra kattintva!	Rendszerüzenet jelzi, hogy az email cím helytelen formátumú. A regisztráció nem történik meg.	Pass	

	Regisztráljunk helytelen adatokkal:  1. Kattintsunk a Sign up menüpontra a főoldalon.	Rendszerüzenet jelzi, hogy az email cím helytelen formátumú. A regisztráció nem	Pass
7	Adjuk meg az alábbi adatokat:     a. felhasználónév: Gumi02	történik meg.	
	b. email cím: gumibogyo@		
	c. jelszó: ABRAKAdabra		
	3. Indítsuk el a regisztrációt a Sign Up gombra kattintva!		
	Regisztráljuk helytelen adatokkal:	Rendszerüzenet jelzi, hogy az email cím	Pass
	<ol> <li>Kattintsunk a Sign up menüpontra a főoldalon.</li> <li>Adjuk meg az alábbi adatokat:</li> </ol>	helytelen formátumú. A regisztráció nem történik meg.	
	a. felhasználónév: Gumi03	torteriik meg.	
8	b. email cím:		
	c. gumibogyo@b		
	d. jelszó: ABRAKAdabra		
	3. A Sign up gombra kattintva indítsuk el a regisztrációt!		
	4. B	EJELENTKEZÉS	
	Jelentkezzünk be a helyes felhasználónév és jelszó párossal:	A bejelentkezés megtörténik. A	Pass
	Kattintsunk a Sign in gombra a kezdőképernyőn!	felhasználónév a menüsoron megjelenik.	
9	2. Adjuk meg a helyes felhasználói adatokat:		
	<ul><li>email cím: gizella.grundahibaly@gmail.com</li><li>jelszó: abrakaDABRA</li></ul>		
	3. A Sign in gombra kattintva indítsuk el a bejelentkezést!		
	Ellenőrizzük, hogy a bejelentkezés után képernyőn az alábbiak	A felsorolt elemek megjelennek az adott	Pass
	látszanak!	oldalon.	
	- menüsorban: conduit logó, Home, New Article, Settings,		
	Felhasználónév, Logout		
10	- Your Feed - Global Feed		
	- Popular tags		
	- Lapozási lehetőség oldalanként		
	- Footerben az alábbi felirat: conduit An interactive learning		
	project from Thinkster. Code & design licensed under MIT.		

11	Jelentkezzünk be helytelen adatokkal:  1. Kattintsunk a Sign in menüpontra a főoldalon.  2. Adjuk meg az alábbi adatokat:  a. email cím: gumibogyo@  b. jelszó: ABRAKAdabra Indítsuk el a regisztrációt a Sign Up gombra kattintva!	A rendszer jelzi, hogy az email cím helytelen.	Pass			
	5. KIJELENTKEZÉS (BEJLENTKE	ZETT FELHASZNÁLÓVAL)				
12	Jelentkezzünk ki: - Kattintsunk a Kijelentkezés gombra!	Bejelentkezve: - email cím: gizella.grundahibaly@gmail.com - jelszó: abrakaDABRA  A kezdő képernyőt kell lássuk és nem szabad, hogy bejelentkezve mutasson minket a rendszer.	Pass			
	6. ÚJ BLOGPOSZT LÉTREHOZÁSA (BEJE	ELENTKEZETT FELHASZNÁLÓVAL)				
13	Új blogposztot hozunk létre – minden mező üres:	Rendszer hibaüzenetben ("Oops!") jelzi, hogy a művelet nem hajtható végre.	Pass			
14	Új blogposztot hozunk létre – minden mező kitöltve:  ○ Kattintsunk a New Article gombra  ○ Kitöltjük az új cikk adatait:  ○ Article title: A legjobb mese a világon  ○ What's this article about: Minden napra egy mese  ○ Write your article (in markdown):  Egyszer volt, hol nem volt  ○ Enter tags: mesemondás  ○ Kattintsunk a Publish Article gombra	Rendszer menti és megjeleníti a bevitt tartalmat az új bejegyzések között, egy új oldalon. http://conduitapp.progmasters.hu:1667/#/a- legjobb-mese-a-vilagon	Pass			
	7. MEGLÉVŐ (SAJÁT) BLOGPOSZT MÓDOSÍTÁSA (BEJELENTKEZETT FELHASZNÁLÓVAL)					

15	Saját bejegyzés szerkesztése:      Kattintsunk a profilra     A megjelenő saját bejegyzések közül válasszuk ki az elsőt és kattintsunk a cimére.     A megjelenő cikk részletes képernyőn kattinsunk az Edit Article gombra.     Megjelenik a cikk szekesztő és betöltődik a cikk tartalma.     Írjuk át a cikk mezőit:         Article title: És még egy újabb nagyszerű mese         What's this article about: A mai nap margójára         Write your article (in markdown): Szintén úgy kezdődik, mint a legtöbb mese: Egyszer volt, hol nem volt         Enter tags: szenzációs mesék Kattintsunk a Publish Article gombra.	Rendszer menti és megjeleníti a módosított tartalmat részletes nézet módban, egy új ablakban http://conduitapp.progmasters.hu:1667/#/e ditor/a-legjobb-mese-a-vilagon	Pass		
	8. MEGLÉVŐ (SAJÁT) BLOGPOSZT TÖRLÉSE	(BEJELENTKEZETT FELHASZNÁLÓVAL)			
16	Saját bejegyzés törlése:  O Kattintsunk a profilra  O A megjelenő saját bejegyzések közül válasszuk ki az elsőt és kattintsunk a címére VAGY hozzunk létre egy saját bejegyzést A megjelenő cikken kattintsunk a Delete Article gombra.	A rendszer véglegesen törli a felhasználó által kijelölt bejegyzést.	Pass		
	9. SAJÁT BEJEGYZÉSEK LISTÁZÁSA (BEJI	ELENTKEZETT FELHASZNÁLÓVAL)			
17	Saját bejegyzések listázása:  O A kezdő oldalon kattintsunk a Your Feed-re.	Megjelennek a saját bejegyzések. Az url címe megváltozik. (http://conduitapp.progmasters.hu:1667/#/my-feed)	Pass		
	10. LAPOZÁS (BEJELENTKEZETT FELHASZNÁLÓVAL)				
18	Cikklista tagolása / lapozó használata:  O A főoldalon a Your Feed aljára scrollozzunk.  O Látnunk kell a lapozó interface-t.  O Kattintsunk végig a lapozó oldalszámain.	A lapozó funkció olyan módon működik, hogy a lenti oldalszámokon való ugrás megtörténik. Azonban minden blogposztot felsorol minden oldalon.	Failed		

11. Bejegyzésre való keresés (címkék alapján) (вејеценткеzетт ғецна <b>sználóval</b> )				
19	Bejegyzésre való keresés címkék alapján:  Kattintsuk a Global Feed-re.  Válasszunk ki itt egy meglévő címkét.  best tag ever  Ellenőrizzük le, hogy a címke létezik-e a címkéket tartalmaző gyűjtésben a képernyő jobb oldalán.  Kattintsunk rá a kiválasztott címkére (best tag ever)  Ellenőrizzük le, hogy a Your Feed, Global Feed mellett megjelenik a # best tag ever felirat, valamint azt, hogy megjelennek-e az adott címkével ellátott blogbejegyzések.  Ellenőrizzük le azt, hogy a címkére való kattintás utána megváltozik az url cím:  http://conduitapp.progmasters.hu:1667/#/tag/best%20tag%20 ever	Olyan blogposztok kerülnek megjelenítésre, amelyhez a best tag ever c. címke hozzá van rendelve, vagy tartalmazza azt a szót/kifejezést, ami a címkén szerepel.	Pass	
12. FELHASZNÁLÓ PROFIL (BEJELENTKEZETT FELHASZNÁLÓVAL)				
20	Saját felhasználói profil szerkesztése: <ul> <li>Kattintsunk a Settings menüpontra.</li> <li>Adjuk meg a megváltozatott, új felhasználói adatokat:</li> <li>Felhasználónév: BumiBogyo</li> <li>Short bio: A-ha</li> <li>email: gumibogy@gmail.com</li> <li>Jelszó: BumiBogyo01</li> </ul> Kattintsunk rá az Update Settings gombra.	Minden felhasználói mező átírható. Mindent updatel a rendszer – az email kivételével –.	Pass	