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	kelt: 08.03.

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	Pass	
	Adjuk meg az alábbi adatokat:	helytelen formátumú. A regisztráció nem történik meg.		
7	a. felhasználónév: Gumi02			
	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	
	 Kattintsunk a Sign up menüpontra a főoldalon. 	helytelen formátumú. A regisztráció nem		
	2. Adjuk meg az alábbi adatokat:	történik meg.		
8	a. felhasználónév: Gumi03			
	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	
	1. Kattintsunk a Sign in gombra a kezdőképernyőn!	felhasználónév a menüsoron megjelenik.		
9	2. Adjuk meg a helyes felhasználói adatokat:			
	o email cím: gizella.grundahibaly@gmail.com			
	o jelszó: abrakaDABRA			
	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 			
	- Your Feed			
10	- 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 (BEJLENTKEZ	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	LENTKEZETT FELHASZNÁLÓVAL)			
13	Új blogposztot hozunk létre – minden mező üres: o Kattintsunk a New Article gombra o Kattintsunk a Publish Article gombra	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 sználóval)				
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: Kattintsunk a Settings menüpontra. Adjuk meg a megváltozatott, új felhasználói adatokat: Felhasználónév: BumiBogyo Short bio: A-ha email: gumibogy@gmail.com Jelszó: BumiBogyo01 Kattintsunk rá az Update Settings gombra.	Minden felhasználói mező átírható. Mindent updatel a rendszer – az email kivételével –.	Pass	