

**Master**

Taskpro uygulamasının şartnameye uygunluğunu doğrular

**Test Cases****TaskPro-Test Cases** 28**C1: Geçerli verilerle register**

Type	Priority	Estimate	References
Functional	Critical	None	None
Automation Type			
None			
Test Case Labels			

**Preconditions**

Url adresi erişilebilir olmalıdır.

Geçerli email ve şifre bilgisi sağlanmalıdır.

**Steps**

1	Kullanıcı <a href="https://task-pro-qa.f.goit.study">https://task-pro-qa.f.goit.study</a> adresine gider.	Web sayfası görüntülenmelidir.
2	Kullanıcı "Registration" butonuna tıklar.	Register sayfası açılmalıdır.
3	Kullanıcı "Enter your name" alanına geçerli bir veri girer.	"enter your name" alanına veri girilebilmelidir
4	Kullanıcı "Enter your email" alanına geçerli bir veri girer.	"enter your email" alanına veri girilebilmelidir
5	Kullanıcı "create a password" alanına geçerli bir değer girer.	"create a password" alanına veri girilebilmelidir
6	Kullanıcı "register now" butonuna tıklar.	Kullanıcı başarıyla sisteme giriş yapabilmeli ve ana sayfaya açılmalıdır

**C2: Geçerli verilerle login olma**

Type	Priority	Estimate	References
Other	Critical	None	None
Automation Type			

None  
Test Case Labels

#### Preconditions

Url ulaşılabilir olmalıdır.  
Kayıtlı kullanıcı bilgisi olmalıdır.

#### Steps

1	Kullanıcı <a href="https://task-pro-qa.f.goit.study">https://task-pro-qa.f.goit.study</a> adresine gider.	Web sayfası görüntülenmelidir.
2	Kullanıcı "log in" butonuna tıklar.	Log in sayfası açılır.
3	Kullanıcı "enter your email" kısmına geçerli email girer. ( <a href="mailto:test@manual.com">test@manual.com</a> )	Input girilebilmelidir.
4	Kullanıcı "enter your password" alanına geçerli veriyi girer. (pwd1234567)	Veri girilebilmelidir.
5	Kullanıcı "Log in now" butonuna tıklar.	Kullanıcı başarıyla sisteme giriş yapabilmeli ve ana sayfaya açılmalıdır

#### C3: Mevcut google hesabı ile oturum açma

Type	Priority	Estimate	References
Other	Medium	None	None
Automation Type			
None			
Test Case Labels			

#### Preconditions

Url ulaşılabilir olmalıdır.  
Mevcut bir google hesabı bulunmalıdır.

#### Steps

1	Kullanıcı <a href="https://task-pro-qa.f.goit.study">https://task-pro-qa.f.goit.study</a> adresine gider.	Web sayfası görüntülenmelidir.
2	Kullanıcı "Sign in with google" butonuna tıklar.	Kullanıcıya ait google hesabı görüntülenir.

3 Kullanıcı google hesabını seçer.

Kullanıcı başarıyla sisteme giriş yapabilmeli ve ana sayfaya açılmalıdır

#### C4: Sisteme kayıtlı mail ile register denemesi

Type	Priority	Estimate	References
Other	Critical	None	None
<b>Automation Type</b>			
None			
<b>Test Case Labels</b>			

#### Preconditions

Url ulaşılabilir olmalıdır.

Sisteme kayıtlı bir mail adresi bulunmalıdır.

#### Steps

1	Kullanıcı <a href="https://task-pro-qa.f.goit.study">https://task-pro-qa.f.goit.study</a> adresine gider.	Web sayfası görüntülenmelidir.
2	Kullanıcı "Registration" butonuna tıklar.	Register sayfası açılmalıdır.
3	Kullanıcı "Enter your name" alanına geçerli bir veri girer.	"enter your name" alanına veri girilebilmelidir
4	Kullanıcı "Enter your email" alanına sisteme kayıtlı bir mail girer.	"enter your email" alanına veri girilebilmelidir
5	Kullanıcı "create a password" alanına geçerli bir değer girer.	"create a password" alanına veri girilebilmelidir
6	Kullanıcı "register now" butonuna tıklar.	"Email in use" uyarısı alınır.

#### C5: İsim verisi yazmadan kayıt olma

Type	Priority	Estimate	References
Other	Low	None	None
<b>Automation Type</b>			
None			
<b>Test Case Labels</b>			

## Steps

1	Kullanıcı <a href="https://task-pro-qa.f.goit.study">https://task-pro-qa.f.goit.study</a> adresine gider.	Web sayfası görüntülenmelidir.
2	Kullanıcı "Registration" butonuna tıklar.	Register sayfası açılmalıdır.
3	Kullanıcı "Enter your name" alanını boş bırakır	"enter your name" alanı görüntülenebilir olmalıdır.
4	Kullanıcı "Enter your email" alanına geçerli bir veri girer.	"enter your email" alanına veri girilebilmelidir
5	Kullanıcı "create a password" alanına geçerli bir değer girer.	"create a password" alanına veri girilebilmelidir
6	Kullanıcı "register now" butonuna tıklar.	"Enter your name" alanının altında "Is required" uyarısı görüntülenir.

## C6: email bilgisi girmeden kayıt olma denemesi

Type	Priority	Estimate	References
Other	Critical	None	None
<b>Automation Type</b>			
None			
<b>Test Case Labels</b>			

## Preconditions

Url adresi erişilebilir olmalıdır.

## Steps

1	Kullanıcı <a href="https://task-pro-qa.f.goit.study">https://task-pro-qa.f.goit.study</a> adresine gider.	Web sayfası görüntülenmelidir.
2	Kullanıcı "Registration" butonuna tıklar.	Register sayfası açılmalıdır.
3	Kullanıcı "Enter your name" alanına geçerli bir veri girer.	"enter your name" alanına veri girilebilmelidir

4	Kullanıcı "Enter your email" alanını boş bırakır.	Mail alanı visible olmalıdır.
5	Kullanıcı "create a password" alanına geçerli bir değer girer.	"create a password" alanına veri girilebilmelidir
6	Kullanıcı "register now" butonuna tıklar.	"Enter your email" alanının altında "Is required" uyarısı görüntülenir. Register sayfasında kalınır.

**C7: password girmeden kayıt olma denemesi**

Type	Priority	Estimate	References
Other	Critical	None	None
<b>Automation Type</b>			
None			
<b>Test Case Labels</b>			

**Preconditions**

Url adresi erişilebilir olmalıdır.

**Steps**

1	Kullanıcı <a href="https://task-pro-qa.f.goit.study">https://task-pro-qa.f.goit.study</a> adresine gider.	Web sayfası görüntülenmelidir.
2	Kullanıcı "Registration" butonuna tıklar.	Register sayfası açılmalıdır.
3	Kullanıcı "Enter your name" alanına geçerli bir veri girer.	"enter your name" alanı görüntülenebilir olmalıdır.
4	Kullanıcı "Enter your email" alanına geçerli bir veri girer.	"enter your email" alanına veri girilebilmelidir
5	Kullanıcı "create a password" alanı boş bırakılır.	Password alanı visible olmalıdır.
6	Kullanıcı "register now" butonuna tıklar.	"Enter your password" alanının altında "Is required" uyarısı görüntülenir. Sistem girişi başarısız olur.

**C8: Log out butonunun testi**

Type	Priority	Estimate	References
Other	High	None	None
<b>Automation Type</b>			
None			
<b>Test Case Labels</b>			

**Preconditions**

Url ulaşılabilir olmalıdır.

Log in olunmalıdır.

**Steps**

1	Kullanıcı geçerli verilerle <a href="https://task-pro-qa.fgoit.study">https://task-pro-qa.fgoit.study</a> adresine erişim sağlar.	Ana sayfa görüntülenebilmelidir.
2	Kullanıcı sidebarda bulunan log out butonuna (sol alt) tıklar.	Log out butonu visible olmalıdır.
3	Kullanıcı başarılı çıkışı doğrular.	Register-Log in sayfası görüntülenir.

**C9: "theme" butonunun kontrolü**

Type	Priority	Estimate	References
Other	Low	None	None
<b>Automation Type</b>			
None			
<b>Test Case Labels</b>			

**Preconditions**

Url ulaşılabilir olmalıdır.

Mevcut bir hesaba giriş yapılmış olunmalıdır.

"theme" dark seçili olmalıdır.

**Steps**

1	Kullanıcı ana sayfanın sağ üst köşesinde bulunan "theme" butonuna tıklar.	Dropdown menü açılır.
2	Kullanıcı dropdowndan Light seçeneğine tıklar.	Tema beyaz olur.
3	Kullanıcı dropdowndan Violet seçeneğine tıklar.	Tema violet olarak görünmelidir.

- 4 Kullanıcı dropdowndan dark seçeneğine tıklar. Tema siyah olur

#### C10: Profile avatar/resim ekleme

Type	Priority	Estimate	References
Other	Low	None	None
<b>Automation Type</b>			
None			
<b>Test Case Labels</b>			

#### Preconditions

url ulaşılabilir olmalıdır.  
Mevcut bir hesap açık olmalıdır.  
Profil için bir fotoğraf hazırda bulunmalıdır.

#### Steps

- 1 Kullanıcı sağ üst köşede bulunan avatar ikonuna tıklar. Edit profile modalı görüntülenir.
- 2 Kullanıcı + butonuna tıklar Kullanıcının dekstop dosyaları açılır.
- 3 Kullanıcı fotoğraf seçimi yaptıktan sonra aç düğmesine tıklar. Modal kapanır. Seçilen profil fotoğrafının güncellendiği görüntülenir.

#### C11: Mevcut hesapta isim değiştirme

Type	Priority	Estimate	References
Other	Low	None	None
<b>Automation Type</b>			
None			
<b>Test Case Labels</b>			

#### Preconditions

url ulaşılabilir olmalıdır.  
Kayıtlı bir hesap açık olmalıdır.

#### Steps

- 1 Kullanıcı sağ üst köşedeki avatar ikonuna tıklar. Edit Modalı açılır.

- |   |  |   |
|---|--|---|
| 2 | Kullanıcı isminin bulunduğu alandan ismini siler ve başka bir değer girer. | İsim alanı görüntülenebilir ve değer girilebilir olmalıdır.     |
| 3 | Kullanıcı send butonuna tıklar.  | Modal kapanır. Avatarın solunda güncellenmiş isim görüntülenir. |

**C12: Mevcut hesapta email ve parola değiştirme**

Type	Priority	Estimate	References
Other	Critical	None	None
<b>Automation Type</b>			
None			
<b>Test Case Labels</b>			

**Preconditions**

url ulaşılabilir olmalıdır.  
Mevcut bir hesap açık olmalıdır.

**Steps**

- |   |  |  |
|---|--|--|
| 1 | Kullanıcı sağ üst köşedeki avatar ikonuna tıklar.                    | Edit modalı açılır. Kayıt bilgileri girili görüntülenir.   |
| 2 | Kullanıcı varolan maili silerek yeni geçerli bir mail girer.         | Kayıt formunda doldurulmuş olan mail adresi yeni girilen mail adresi ile güncellenebilir olmalıdır |
| 3 | Kullanıcı kayıtlı parolayı silerek yeni geçerli bir parola belirler. | Kayıt formunda doldurulmuş olan parola yeni girilen parola ile güncellenebilir olmalıdır           |
| 4 | Kullanıcı send butonuna tıklar.                                      | Modal kapanır.   |
| 5 | edit profil modalı tekrar açılır                                     | yeni girilen mail ve password bilgisi görüntülenir.bilgilerin güncellendiği doğrulanır.            |

**C13: Yeni bir board oluşturma**

Type	Priority	Estimate	References
Other	Critical	None	None
<b>Automation Type</b>			
None			
<b>Test Case Labels</b>			



**Preconditions**

Url ulaşılabilir olmalıdır.

Mevcut bir hesapla ana sayfa açık olmalıdır.

**Steps**

1	Kullanıcı sidebardan "create a ne board" butonuna tıklar.	Board oluşturma modalı açılır.
2	Kullanıcı "title" alanına bir başlık girer.	Alana veri girilebilir olmalıdır.
3	Kullanıcı create butonuna tıklar.	Modal kapanır. Yan panelde oluşturulan board görüntülenir.

**C14: Mevcut Board düzenleme**

Type	Priority	Estimate	References
Other	Medium	None	None
<b>Automation Type</b>			
None			
<b>Test Case Labels</b>			

**Preconditions**

Web adresinde mevcut bir hesap açık olmalıdır.

Mevcut bir board olmalıdır.

**Steps**

1	Sidebardan mevcut bulunan boardın üzerindeki düzenleme butonuna tıklanır.	Edit board modali görüntülenmelidir.
2	Kullanıcı seçili ikon harici farklı bir simge seçer.	Simgelerin hepsi seçilebilir olmalıdır.
3	Kullanıcı seçili arkaplan harici bir arkaplan seçer.	Arkaplanların hepsi seçilebilir olmalıdır.
4	Kullanıcı edit butonuna tıklar.	Board düzenleme modalı kapanır. Arka plan yeni seçilen resim olarak güncellenir. Board ikonu ve isminin değiştiği görüntülenir. Başarılı güncelleme doğrulanır

**C15: Mevcut Board silme**

Type	Priority	Estimate	References
Other	Low	None	None
<b>Automation Type</b>			
None			
<b>Test Case Labels</b>			

**Preconditions**

web sayfasında oturum açık olmalıdır  
mevcut bir board bulunmalıdır.

**Steps**

1	Kullanıcı sidebarda bulunan boardın üzerindeki delete simgesine tıklar.	Delete simgesi tıklanabilir olmalıdır..
2	Kullanıcı mevcut boardın silindiğini doğrular.	Silinen boardın sidebarda görüntülenmediği görülür.

**C16: Başarılı sütun oluşturma**

Type	Priority	Estimate	References
Other	Medium	None	None
<b>Automation Type</b>			
None			
<b>Test Case Labels</b>			

**Preconditions**

url ulaşılabilir olmalıdır.  
Bir oturum açık olmalıdır.  
Bir board oluşturulmuş olmalıdır.

**Steps**

1	Kullanıcı anasayfada bulunan "add another column" butonuna tıklar.	"Add another column" başlıklı modal açılır.
2	Kullanıcı "title" alanına geçerli bir başlık girer.	"title" alanına veri girilebilir olmalıdır.
3	Kullanıcı add butonuna tıklar.	Add Column butonu sağa kayar ve onun yerinde yeni bir sütun belirir.

**C17: Sütun başlığı düzenleme**

Type	Priority	Estimate	References
Other	Low	None	None
<b>Automation Type</b>			
None			
<b>Test Case Labels</b>			

**Preconditions**

url ulaşılabilir olmalıdır.  
bir oturum açık olmalıdır.  
Ana sayfada bir board açık olmalıdır.  
Board içerisine önceden eklenmiş bir sütun bulunmalıdır.

**Steps**

1	Kullanıcı sütun üzerindeki düzenleme simgesine tıklar.	"Edit column" modalı açılır.
2	Kullanıcı başlık alanında girili olan ismi siler	Başlık alanında title yazısı görünmelidir.
3	"Title" alanına geçerli bir başlık girilir	"Title" alanına veri girilmelidir.
4	Kullanıcı add butonuna tıklar.	Add butonu tıklanabilir olmalıdır. Modal penceresi kapanır. Sütun başlığının değiştiği görülür.

**C18: Mevcut sütunu silme**

Type	Priority	Estimate	References
Other	Low	None	None
<b>Automation Type</b>			
None			
<b>Test Case Labels</b>			

**Preconditions**

url ulaşılabilir olmalıdır.  
bir oturum açık olmalıdır.  
Ana sayfada bir board açık olmalıdır.  
Board içerisine önceden eklenmiş bir sütun bulunmalıdır.

**Steps**

1 Kullanıcı sütun üzerindeki Delete simgesine tıklar.

Mevcut sütun anasayfadan kalkar. Silinen sütun yerine "add another column" butonunun kaydığı görülür.

### C19: New Card oluşturma

Type	Priority	Estimate	References
Other	Medium	None	None
<b>Automation Type</b>			
None			
<b>Test Case Labels</b>			

#### Preconditions

url ulaşılabilir olmalıdır.

bir oturum açık olmalıdır.

Ana sayfada bir board açık olmalıdır.

Board içerisine mevcut bir sütun bulunmalıdır.

#### Steps

1 Kullanıcı sütun altında bulunan "add another card" butonuna tıklar.

Kart ekleme için modal pencere açılır.

2 Kullanıcı "title" alanına geçerli veri girer.

"title" alanı görüntülenebilir ve veri girilebilir olmalıdır.

3 Kullanıcı "description" alanına açıklama metni girer.

"description" alanına açıklama metin girilebilir olmalıdır.

4 Kullanıcı add butonuna tıklar.

Modal kapanır. Sütunun altında oluşturulan card görüntülenmelidir. Varsayılan label color gri olarak görüntülenmelidir. Deadline cardın oluşturulduğu tarih olarak görüntülenmelidir.

### C20: Card düzenleme

Type	Priority	Estimate	References
Other	Low	None	None
<b>Automation Type</b>			
None			
<b>Test Case Labels</b>			

#### Preconditions

Bir oturum açık olmalıdır.

Mevcut bir board olmalıdır.

Board içerisinde mevcut bir sütun olmalıdır.

Sütun altında mevcut bir kart olmalıdır. (label color gri)

**Steps**

1	Kullanıcı mevcut card üzerindeki edit task simgesine tıklar.	Edit card modalı açılır. Card oluşturulurken girilen veriler görüntülenir.
2	Kullanıcı "title" alanındaki veriyi silerek yeni geçerli bir veri girer	"Title" alanına veri girilmelidir.
3	Kullanıcı description alanındaki veriyi silerek yeni geçerli bir veri girer.	Description alanına veri girilebilir olmalıdır.
4	Kullanıcı Label colordan mevcut rengin dışında bir renk seçer.	Label color alanındaki renkler seçilebilir olmalıdır.
5	Kullanıcı Deadline alanından seçili tarih dışında gelecekte bir tarih seçer.	Deadline alanında tarih seçimi yapılabilir olmalıdır.
6	Kullanıcı edit butonuna tıklar.	Modal kapanır. Verilerin yenileriyle güncellendiği görülür.

**C21: Mevcut card silme**

Type	Priority	Estimate	References
Other	Low	None	None
<b>Automation Type</b>			
None			
<b>Test Case Labels</b>			

**Preconditions**

Bir oturum açık olmalıdır.

Mevcut bir board olmalıdır.

Board içerisinde mevcut bir sütun olmalıdır.

Sütun altında mevcut bir kart olmalıdır.

**Steps**

1	Kullanıcı card üzerindeki silme simgesine tıklar.	Mevcut card anasayfadan kalkar.
---	---	---------------------------------

**C22: Başlık girmeden card oluşturma denemesi**

Type	Priority	Estimate	References
Other	Low	None	None
<b>Automation Type</b>			
None			
<b>Test Case Labels</b>			

**Preconditions**

Bir oturum açık olmalıdır.

Mevcut bir board olmalıdır.

Board içerisinde mevcut bir sütun olmalıdır.

**Steps**

1	Kullanıcı sütun altında bulunan yeni kart ekleme butonuna tıklar.	Modal pencere görüntülenmelidir.
2	Kullanıcı "title" bilgisine veri girmez.	"Title alanında title yazısı görüntülenmelidir.
3	"Description" alanına geçerli veri girilir.	"Description" alanına açıklama yazılabilmelidir.
4	Kullanıcı add butonuna tıklar.	Title alanının altında "is required" uyarısı görülür. Kart oluşturma başarısız olur.

**C23: Açıklama girmeden card oluşturma denemesi**

Type	Priority	Estimate	References
Other	Low	None	None
<b>Automation Type</b>			
None			
<b>Test Case Labels</b>			

**Preconditions**

Bir oturum açık olmalıdır.

Mevcut bir board olmalıdır.

Board içerisinde mevcut bir sütun olmalıdır.

**Steps**

1	Kullanıcı sütun altında bulunan yeni kart ekleme butonuna tıklar.	Modal pencere görüntülenmelidir.
---	---	----------------------------------

2	Kullanıcı "title" bilgisine veri girer.	Title alanına veri girilebilmelidir.
3	"Description" alanına veri girilmez.	"Description" alanında description yazısı görüntülenmelidir.
4	Kullanıcı add butonuna tıklar.	Description alanının altında "is required" uyarısı görülür. Kart oluşturma başarısız olur.

**C24: card kaydırma ve taşıma testi**

Type	Priority	Estimate	References
Other	Medium	None	None
<b>Automation Type</b>			
None			
<b>Test Case Labels</b>			

No additional details available.

**C25: kart üzerindeki taşıma butonu testi**

Type	Priority	Estimate	References
Other	Low	None	None
<b>Automation Type</b>			
None			
<b>Test Case Labels</b>			

**Preconditions**

Açık bir oturum bulunmalıdır.  
Bir board oluşturulmuş olmalıdır.  
En az iki sütun mevcut olmalıdır.  
Soldaki sütun altında bir kart mevcut olmalıdır.

**Steps**

1	Kullanıcı kart üzerindeki move simgesine tıklar.	Mevcut tüm sütunların yazılı olduğu bir modal görüntülenir.
2	Kullanıcı modal üzerinden bir sütun seçer.	Mevcut sütun üzerinden kart kalkar ve seçilen sütun üzerinde görüntülenir.

**C26: Arka plan değiştirme testi**

Type	Priority	Estimate	References
Other	Medium	None	None
<b>Automation Type</b>			
None			
<b>Test Case Labels</b>			

**Preconditions**

Url ulaşılabilir olmalıdır.  
 Bir oturum açık olmalıdır.  
 Mevcut bir board olmalıdır.

**Steps**

1	Kullanıcı anasayfada bir board acıkken sağ üstte bulunan filters butonuna tıklar.	Filters butonu tıklanabilir olmalıdır ve modal pencere açılmalıdır.
2	Kullanıcı background bölümünden mevcut arkaplan dışında bir background seçer.	No background seçeneği ve tüm backgroundlar seçilebilir olmalıdır. Kullanıcının seçtiği background eski arkaplan ile güncellenir.

**C27: Label color ile priority filtreleme**

Type	Priority	Estimate	References
Other	Low	None	None
<b>Automation Type</b>			
None			
<b>Test Case Labels</b>			

**Preconditions**

Açık bir oturum olmalıdır.  
 Ana sayfada mevcut bir board olmalıdır.  
 Her label color etiketi ile en az birer kart oluşturulmuş olmalıdır.

**Steps**

1	Kullanıcı board açıkken sağ üstte bulunan filters butonuna tıklar.	Modal pencere açılır.
2	Kullanıcı label color bölümünden bir renk seçer.	Kullanıcının yalnızca seçtiği önceliğe sahip kartlar ekranda görüntülenmelidir.

**C28: Başarılı need help formu gönderme**

Type	Priority	Estimate	References
Other	Low	None	None



**Automation Type**

None

**Test Case Labels****Preconditions**

Açık bir oturum olmalıdır.  
Sidebar görüntülenmelidir.

**Steps**

1	Kullanıcı sidebarın altında bulunan need help butonuna tıklar.	Support modalı açılır.
2	Kullanıcı mail alanına geçerli bir mail girer	Mail alanına veri girilebilmelidir.
3	Kullanıcı message alanına en az 10 karakterlik veri girer.	message alanına veri girilebilmelidir.
4	Kullanıcı send butonuna tıklar.	İsteğin gerçekleştiğine dair bir mesaj görüntülenir ve modal kapanır.

1 more case available. Switch to [compact view](#) to see all cases.