# Függőségi gráf modul tesztriportok

## Dependencia panel megjelenítése

**ID**: DGTC\_001 **TP**: DGTP 001

0): A "TC" projekt oldalára navigáltam, majd megnyitottam a "TC-1" issue aloldalát.

1): A "Dependency Graph" feliratú gombra kattintottam.

**2**): Az oldal alján megjelenik egy ablak mely tartalmazza a dependencia gráfot. A gráf tartalmazza "TC-1" közvetlen kapcsolatait TC-2, TC-5 és TC-6-ot.

## Panel nagyítása, kicsinyítése

**ID**: DGTC\_002 **TP**: DGTP\_002

0): A "TC" projekt oldalára navigáltam, majd megnyitottam a "TC-1" issue aloldalát.

1): A teljes képernyős módot bekapcsoló gombra kattintok.

2): A modul teljesképernyős módra vált.

**ID**: DGTC\_003 **TP**: DGTP\_002

- **0**): A "TC" projekt oldalára navigáltam, majd megnyitottam a "TC-1" issue aloldalát. A modul teljesképernyős módban van.
- 1): A teljes képernyős módot kikapcsoló gombra kattintok.
- 2): A modul visszavált kisképernyős módra.

## Issue(k) hozzáadása a gráfhoz

**ID**: DGTC\_004 **TP**: DGTP\_003

0): A "TC" projekt oldalára navigáltam, majd megnyitottam a "TC-1" issue aloldalát.

1): A modulban az "Add Issue" gombra kattintok.

2): A megjelenő ablakba beírom a "TC-7" szöveget.

3): A "TC-7" kulcsú issue-ra kattintok.

4): A "TC-7" gráfpont megjelenik a gráfban a függőségeivel együtt (TC-9).

## Függőség hozzáadása

**ID**: DGTC\_005 **TP**: DGTP\_004

0): A "TC" projekt oldalára navigáltam, majd megnyitottam a "TC-1" issue aloldalát.

**1, 2**): Az "TC-8" issue-t reprezentáló gráfpont alsó port-ját megragadom az egérrel, és a "TC-5" issue fölé húzom.

- 3): A megjelenő panelen kiválasztom a "blocks" opciót.
- 4): A gráfban megjelenik egy a "TC-8"-ból "TC-5"-be mutató él, "blocks" felirattal.

**ID**: DGTC 006

**TP**: DGTP\_004

- 0): A "TC" projekt oldalára navigáltam, majd megnyitottam a "TC-1" issue aloldalát.
- **1, 2**): Az "TC-7" issue-t reprezentáló gráfpont alsó port-ját megragadom az egérrel, és a "TC-3" issue fölé húzom.
- 3): A megjelenő panelen kiválasztom a "is blocked by" opciót.
- **4**): A gráfban megjelenik egy a "TC-3"-ból "TC-7"-be mutató él, "blocks" felirattal.

## Függőség típusának módosítása

**ID**: DGTC 007

**TP**: DGTP\_005

- 0): A "TC" projekt oldalára navigáltam, majd megnyitottam a "TC-1" issue aloldalát.
- 1, 2): Az "TC-8" és "TC-5" között húzódó élre kattintok.
- 3): A megjelenő menüben a ceruzát ábrázoló gombra kattintok.
- 4): A megjelenő listából kiválasztom a "depends on" opciót.
- 5): A gráfban a "TC-8"-ból "TC-5" között húzódó él felirata "depends on"-ra változik.

**ID**: DGTC\_008

**TP**: DGTP 005

- 0): A "TC" projekt oldalára navigáltam, majd megnyitottam a "TC-1" issue aloldalát.
- 1, 2): Az "TC-7" és "TC-3" között húzódó élre kattintok.
- 3): A megjelenő menüben a ceruzát ábrázoló gombra kattintok.
- 4): A megjelenő listából kiválasztom a "depends on" opciót.
- 5): A gráfban az él iránya megfordul.

#### Függőség törlése

**ID**: DGTC 009

**TP**: DGTP\_006

- 0): A "TC" projekt oldalára navigáltam, majd megnyitottam a "TC-1" issue aloldalát.
- 1, 2): Az "TC-8" és "TC-5" között húzódó élre kattintok.
- 3): A megjelenő menüben a kukát ábrázoló gombra kattintok.
- 4): A megjelenő konfirmációs ablakban a "Delete" feliratú gombra kattintok.
- **5**): Az "TC-8" és "TC-5" között húzódó él megszűnik a gráfban és a függőség törlődik a rendszerből.

#### Gráfpont törlése

**ID**: DGTC\_010

**TP**: DGTP\_007

- 0): A "TC" projekt oldalára navigáltam, majd megnyitottam a "TC-1" issue aloldalát.
- 1, 2): A "TC-8" gráfpontra kattintok.
- 3): A megjelenő menüben az "X"-et ábrázoló gombra kattintok.
- 4): A gráfból eltűnik a "TC-8" pont.

#### Mélység növelése

**ID**: DGTC\_011 **TP**: DGTP 008

- 0): A "TC" projekt oldalára navigáltam, majd megnyitottam a "TC-1" issue aloldalát.
- **1, 2**): A gráfban növelem a mélységet "1"-el a + gombra kattintva. Megvárom az új pontok betöltését.
- 3): A gráfban megjelennek új pontok: TC-3, TC-8.

**ID**: DGTC\_012 **TP**: DGTP 008

- 0): A "TC" projekt oldalára navigáltam, majd megnyitottam a "TC-1" issue aloldalát.
- **1, 2**): A gráfban növelem a mélységet "2"-el a + gombra kattintva. Megvárom az új pontok betöltését.
- 3): A gráfban megjelennek új pontok: TC-3, TC-8 pontok a 2. mélységben a TC-7, TC-4 pontok a 3. mélységben.

## Mélység csökkentése

**ID**: DGTC\_013 **TP**: DGTP\_008

0): A "TC" projekt oldalára navigáltam, majd megnyitottam a "TC-1" issue aloldalát.

- **1, 2**): A gráfban növelem a mélységet "1"-el a gombra kattintva. Megvárom az új pontok betöltését.
- 3): A gráfból eltűnnek a TC-7, TC-4.

# Ütemterv vizualizációs modul tesztriportok

## Ütemterv vizualizációs modul megjelenítése

**ID**: RTC\_001 **TP**: RTP\_001

0): A "TC" projekt oldalára navigáltam.

1): A bal oldalon rákattintottam a "Multi Project Roadmap" feliratú gombra.

2): Az oldalon megjelnt a Gantt-diagram Epic-ekkel kitöltve, felette a szűrők.

## Vizsgált projekt hozzárendelése egy másik projektben lévő Epic-hez

**ID**: RTC\_002 **TP**: RTP 002

0): A "T2-2" kulcsú issue aloldalára navigáltam.

- 1): A jobb oldalon a "Conntected Projects" feliratú mezőnek kiválasztottam a "T2-2" értéket.
- 2): Visszanavigáltam a "TC" azonosítójú projekt Mulri Project Roadmap-jére.
- 3): A Gantt-charton megjelent a "T2-2" kulcsú issue.

**ID**: RTC\_003 **TP**: RTP 002

0): A "T2-1" kulcsú issue aloldalára navigáltam.

- 1): A jobb oldalon a "Conntected Projects" feliratú mezőnek kiválasztottam a "T2-1" értéket.
- 2): Visszanavigáltam a "TC" azonosítójú projekt Mulri Project Roadmap-jére.
- 3): A Gantt-charton megjelent a "T2-1" kulcsú issue.

## Másik projektben lévő Epic-hez történő hozzárendelés megszüntetése

**ID**: RTC\_004

**TP**: RTP\_003

- 0): A "T2-2" kulcsú issue aloldalára navigáltam.
- 1): A jobb oldalon a "Conntected Projects" feliratú mezőnek törlöm az értékét az az "x" ikonra kattintva.
- 2): Visszanavigáltam a "TC" azonosítójú projekt Mulri Project Roadmap-jére.
- 3): A Gantt-charton már nem látható megjelent a "T2-2" kulcsú issue.

## Függőség hozzáadása

**ID**: RTC\_005

**TP**: RTP 004

- 0): A "TC" projekt oldalára navigáltam.
- 1): Az "Add Dependency" feliratú gombra kattintottam.
- 2): A felső lenyílő menüből kiválasztottam a "TC-3" kulcsú issue-t, az alsóból a "TC-4" kulcsút.
- 3): A Gantt-charton töltés után él jelenik meg "TC-3" és "TC-4" között.

#### Függőség eltávolítása

**ID**: RTC\_006

**TP**: RTP 005

- 0): A "TC" projekt oldalára navigáltam.
- 1): A diagramon a "TC-3" kulcsú issura kattintok.
- 2): A felugró modal ablakban a "Linked issues" fül alatt rákattintok a "TC-4" issue mellett található "x" ikonra.
- 3): A Gantt-charton töltés után a "TC-3" és "TC-4" közötti él megszűnik.

## Szűrés kulcsszó alapján

**ID**: RTC\_007 **TP**: RTP\_006

0): A "TC" projekt oldalára navigáltam.

1): A keresőmezőbe beírom az "epic" szöveget.

**2**): A Gantt-diagramon megjelenik minden olyan issue, amelynek rövid összefoglalója (címe) tartalmazza az "epic" szöveget.

**ID**: RTC\_008 **TP**: RTP 006

0): A "TC" projekt oldalára navigáltam.

1): A keresőmezőbe beírom az "T2" szöveget.

**2**): A Gantt-diagramon megjelenik minden olyan issue, amelynek rövid összefoglalója vagy kulcsa (címe) tartalmazza az "T2" szöveget.

## Szűrés hozzárendelt személyek alapján

**ID**: RTC\_009

**TP**: RTP\_007

0): A "TC" projekt oldalára navigáltam.

1): A szűrök között "Mészáros Patrik" profilképére kattintok.

**2**): A Gantt-diagramon megjelennek a TC-3, TC-11, TC-13 issue-k, melyekhez rendelt személy "Mészáros Patrik"

## Szűrés státusz alapján

**ID**: RTC\_010

**TP**: RTP 008

0): A "TC" projekt oldalára navigáltam.

1): A "status category" feliratú lenyíló listára kattintok.

2): A listában bepipálom a ["To Do", "Done"] feliratú elemeket.

**3**): A Gantt-diagramon megjelennek a T2-2, TC-14, TC-4 és TC-11 issue-k, melyeknek állapota "To Do" vagy "Done"

## Szűrés projekt alapján

**ID**: RTC\_011

**TP**: RTP\_009

0): A "TC" projekt oldalára navigáltam.

1): A "select projects" feliratú lenyíló listára kattintok.

2): A listában kiválasztom a ["T2"] feliratú projekteket.

3): A Gantt-diagramon megjelenik a T2-2, issue-k, melynek projektje "T2".

## Dátummal nem rendelkező issue-hoz idősáv rendelése

**ID**: RTC\_012 **TP**: RTP 010

0): A "TC" projekt oldalára navigáltam.

1, 2): Az egeret a "T2-2" feliratú issue sávja felé viszem.

3): Rákattintok a megjelenő "+" gombra.

**4**): A Gantt-diagramon megjelenik egy lila sáv, melynek kezdeti dátuma 2022. 12. 10, befejezési dátuma pedig 2023. 01. 10.

## Kezdési vagy befejezési dátum módosítása issue esetében

**ID**: RTC\_013 **TP**: RTP\_011

0): A "TC" projekt oldalára navigáltam.

1, 2): Az egeret a "TC-3" feliratú issue idősávja felé viszem.

3): A bal oldalán megjelenő elemet az egérrel megragadom és a 2022. 11. 20. dátumra húzom

4): A Gantt-diagramon módosul a "TC-3" kezdeti dátuma, az aloldalán is helyes az új érték.

**ID**: RTC\_014 **TP**: RTP 011

0): A "TC" projekt oldalára navigáltam.

1, 2): Az egeret a "TC-3" feliratú issue idősávja felé viszem.

3): A jobb oldalán megjelenő elemet az egérrel megragadom és a 2022. 11. 29. dátumra húzom

4): A Gantt-diagramon módosul a "TC-3" befejezési dátuma, az aloldalán is helyes az új érték.

## Issue idősávjának módosítása

**ID**: RTC\_015 **TP**: RTP 012

**0**): A "TC" projekt oldalára navigáltam.

1, 2): Az egeret a "TC-3" feliratú issue idősávja felé viszem.

3): A az egérrel megragadom a sávot és a kezdeti dátumot a 2022. 11. 29. dátumra húzom.

**4**): A Gantt-diagramon módosul a "TC-3" kezdeti dátuma 2022. 11. 29.-re és befejezési dátuma pedig 2022. 12. 30.-ra, az aloldalán is helyesek az új érték.