

A specializáció választás szabályai a Kar alapképzésén

3. §

- (1) A tájrendező és kertépítő mérnöki BSc szak előtanulmányi rendjénél általános szabály, hogy a több féléves tantárgyaknál a második illetve többedik félév felvételének feltétele a megelőző félév aláírásának megszerzése. A kötelező tantárgyak előfeltételeit a Neptun Tanulmányi rendszerben a tantárgyleírások tartalmazzák.
- (2) A specializáció választás a negyedik félév végén történik.
Választható specializációk: kertépítő, tájrendező, településüzemeltető
- (3) Az alapképzési szakon az a hallgató választhat specializációt, aki a képzés első három féléve alatt mintatantervének:
 - minden kötelező tárgyát és a választott specializáció által előírt súlyozott tárgyakat teljesítette és
 - kreditértékkel súlyozott kumulált tanulmányi átlaga legalább 2,5.
- (4) Feltételes szakosodásra lehetősége van a hallgatónak, amennyiben dékáni méltányossági kérelemmel él, egy tárgy teljesítésnek hiányában félévi aláírás megléte esetén.
- (5) A tájrendező és kertépítő mérnöki BSc szak esetében a specializációkra történő felvehető hallgatói irányszámot a tavaszi félév elején a Kari Tanulmányi Bizottság határozza meg.
- (6) A tájrendező és kertépítő mérnöki szakon a specializációk által előírt tárgyak listáját jelen Ügyrend 1. számú melléklete tartalmazza.
- (7) A kertépítő, a tájrendező és a településüzemeltető specializációt választó hallgatók esetén a jelentkezés feltétele a szintfelmérők teljesítése. Az szintfelmérők pontos tartalmát a választási időszak előtt a specializációfelelősök ismertetik a hallgatókkal és a Kar honlapján is közzéteszik. (<https://tajk.szie.hu/hallgatoknak/tanulmanyioktatasi-informaciok/specializacio/specializacio-valasztas>)
- (8) Specializációra történő jelentkezés a Kar honlapjáról letölthető „specializáció választás jelentkezési lap” című nyomtatványon történik (<https://tajk.szie.hu/hallgatoknak/oktatasi-informaciok/specializacio>)
A jelentkezési lapot elektronikus formában a Neptun rendszer kérvények menüponton keresztül kell leadni a tavaszi félévi vizsgaidőszakot követő harmadik munkanapig.
- (9) A specializációra történő jelentkezéseket az érintett specializáció felelőse vagy az általa megbízott oktató/oktatók bírálják el. Az elbírálás során rangsort állítanak fel - a kertépítő és településüzemeltető specializációk esetén a rangsorolás a tanulmányi eredmény alapján és a szintfelmérő vizsgák eredménye alapján 50-50% arányban történik - mely alapján döntenek a specializációra jelentkezők felvételéről, vagy a felvételi kérelem elutasításáról. Adott specializációra a meghatározott irányszámnál több hallgató nem vehető fel.
- (10) A specializáció választás eredményét a Budai Campus Tanulmányi Osztály a Neptun rendszeren keresztül küldi meg a jelentkezők részére.
- (11) A besorolási döntéssel szemben a hallgató jogorvoslattal élhet a döntés közzétételétől számított 8 napon belül. A jogorvoslati kérelmet a NEPTUN rendszeren keresztül „Általános tanulmányi kérelem” kell benyújtani. A kérelmet részletesen meg kell indokolni. A jogorvoslati határidő letelte után a döntés véglegessé válik. A döntés után a Tanulmányi Osztály a NEPTUN rendszerben a specializációra felvételt nyert hallgatóhoz hozzárendeli a specializációt és annak mintatantervét-

A specializációváltás szabályai a Kar alapképzésén

4. §

- (1) A specializációváltásra szóló kérelmet a Neptun rendszer kérvények menüponton keresztül lehet benyújtani.

**A választott specializáció által előírt súlyozott tárgyak
a tájrendező és kertépítő mérnöki BSc szakon ¹**

a) A 2016/2017. tanév őszi félévében kezdett hallgatók esetében:

Kertépítő specializáció	Tájrendező specializáció	Településüzemeltető specializáció
Anyagismeret 1	Tájrendezés 1*	Rajz 1
Dendrológia és dísznövényismeret1	Természetvédelem*	Rajz 2
Dendrológia és dísznövényismeret 2	Környezetvédelem 2*	Építészet 1*
Kert- és szabadtérépítés 1*	Magyarország tájféldrajza*	Építészet 2*
Kert- és szabadtérépítés 2*	GIS (térinformatikai rendszerek)	Településépítészet*
Kerttörténet 1*	CAD (grafikus tervező rendszerek)	Kert- és szabadtérépítés 1
Kerttörténet 2*	Tájtörténet*	GIS (térinformatikai rendszerek)
Rajz 1		CAD (grafikus tervező rendszerek)
Rajz 2		Művészettörténet*
Szerkezettan 1		
Településépítészet		
Tereprendezés*		

* Kiemelten súlyozott tantárgyak

b) A 2017/2018. tanév őszi félévében kezdett hallgatók esetében:

Kertépítő specializáció	Tájrendező specializáció	Településüzemeltető specializáció
Kertépítészeti anyagtan és statika	Tájrendezés 1*	Rajz és szabadtér-ábrázolás technikák 1
Dendrológia és dísznövényismeret1	Természetvédelem*	Rajz és szabadtér-ábrázolás technikák 2
Dendrológia és dísznövényismeret 2	Környezetvédelem*	Építészet 1*
Kert- és szabadtérépítés 1*	Magyarország tájféldrajza*	Építészet 2*
Kert- és szabadtérépítés 2*	GIS (térinformatikai rendszerek)	Településépítészet*
Kert- és művészettörténet*	Táj- és térinformatika	Kert- és művészettörténet*
Kerttörténet*	Tájtörténet*	GIS (térinformatikai rendszerek)
Rajz és szabadtér-ábrázolás technikák1		Táj- és térinformatika
Rajz és szabadtér-ábrázolás technikák 2		Kerttörténet
Kertépítészeti szerkezettan 1		
Településépítészet		
Tereprendezés*		

* Kiemelten súlyozott tantárgyak

c) A 2018/2019. tanévtől kezdett hallgatók esetében:

Kertépítő specializáció	Tájrendező specializáció	Településüzemeltető specializáció
Kertépítészeti anyagtan és statika	Tájrendezés 1*	Rajz és szabadter-ábrázolás technikák 1
Dendrológia és dísznövényismeret1	Természetvédelem*	Rajz és szabadter-ábrázolás technikák 2
Dendrológia és dísznövényismeret 2	Környezetvédelem*	Építészet 1*
Kert- és szabadterépítés 1*	Magyarország tájfldrajza*	Építészet 2*
Kert- és szabadterépítés 2*	GIS (térinformatikai rendszerek)	Településépítészet*
Kert- és mvészettörténet*	Kertépítészeti grafikus tervező rendszerek	Kert- és mvészettörténet*
Kerttörténet*	Tájtörténet*	GIS (térinformatikai rendszerek)
Rajz és szabadter-ábrázolás technikák1		Kertépítészeti grafikus tervező rendszerek
Rajz és szabadter-ábrázolás technikák 2		Kerttörténet
Kertépítészeti szerkezettan 1		
Településépítészet		
Tereprendezés*		

* Kiemelten súlyozott tantárgyak

d) A 2019/2020. tanévtől kezdett hallgatók esetében:

Kertépítő specializáció	Tájrendező specializáció	Településüzemeltető specializáció
Kertépítészeti anyagtan és statika	Tájrendezés 1*	Rajz és szabadter-ábrázolás technikák 1
Dendrológia és dísznövényismeret1	Természetvédelem*	Rajz és szabadter-ábrázolás technikák 2
Dendrológia és dísznövényismeret 2	Környezetvédelem*	Építészet 1*
Kert- és szabadterépítés 1*	Magyarország tájfldrajza*	Építészet 2*
Kert- és szabadterépítés 2*	GIS (térinformatikai rendszerek)	Településépítészet*
Kert- és mvészettörténet*	Kertépítészeti grafikus tervező rendszerek	Kert- és mvészettörténet*
Kerttörténet*	Tájtörténet*	GIS (térinformatikai rendszerek)
Rajz és szabadter-ábrázolás technikák1		Kertépítészeti grafikus tervező rendszerek
Rajz és szabadter-ábrázolás technikák 2		Kerttörténet
Kertépítészeti szerkezettan 1*		
Településépítészet		
Tereprendezés		

* Kiemelten súlyozott tantárgyak