

BME Építészmérnöki Kar		Építészettörténeti és Műemléki Tanszék	
Tantárgy neve: Specializációs tervezési tárgy ET		Neptun kód:	
English name: Specialization Project Based Design ET.		BMEEPET Q711	
		2024/2025/1	
Tantárgy teljesítés módja: Félévközi jegy	Kredit: 10	Tantervbeli helye	7. félév
Konzulensek: Daragó László DLA, Sólyom Benedek DLA Halmos Balázs PhD, Szabó Tamás János DLA, Krähling János PhD, Zsembery Ákos PhD		Tantárgyfelelős: Zsembery Ákos PhD	

Tantárgykövetelmények

Kötelező előtanulmányi rend:	<ul style="list-style-type: none"> – Tantárgy felvétele a Neptun rendszerben. – Épített Örökség Specializáció felvétele. 																											
Tantárgy teljesítési formája:	Egyéni és közös konzultációk /prezentációk																											
Részvételi követelményel:	A közös konzultációkon való részvétel kötelező, az egyéni konzultációkat a hallgató saját konzulensével egyezteti. (Elvárt a heti egyszeri konzultáció)																											
Évközi határidők:	<p>Egy zh teljesítése a félév során ("eset-tanulmány") továbbá a koncepció terv és a vázlattevény prezentációkon sikeres bemutatás:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Tájékoztató</td> <td style="text-align: right;">2024/09/05.</td> <td style="text-align: right;">csütörtök 14¹⁵-18⁴⁵</td> </tr> <tr> <td>Településszerkezeti elemzések</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Programalkotás:</td> <td style="text-align: right;">2024/09/12.</td> <td style="text-align: right;">csütörtök 14¹⁵-18⁴⁵</td> </tr> <tr> <td>Kutatás prezentáció:</td> <td style="text-align: right;">2024/09/19.</td> <td style="text-align: right;">csütörtök 14¹⁵-18⁴⁵</td> </tr> <tr> <td>Koncepcióterv bemutatás</td> <td style="text-align: right;">2024/10/03.</td> <td style="text-align: right;">csütörtök 14¹⁵-18⁴⁵</td> </tr> <tr> <td>Vázlattevény bemutatás:</td> <td style="text-align: right;">2024/10/24.</td> <td style="text-align: right;">csütörtök 14¹⁵-18⁴⁵</td> </tr> <tr> <td>Közös konzultáció:</td> <td style="text-align: right;">2024/11/14.</td> <td style="text-align: right;">csütörtök 14¹⁵-18⁴⁵</td> </tr> <tr> <td>Terveleadás (online):</td> <td style="text-align: right;">2024/12/07.</td> <td style="text-align: right;">szombat 23⁵⁹</td> </tr> <tr> <td>Késedelmes leadás (online):</td> <td style="text-align: right;">2024/12/14.</td> <td style="text-align: right;">szombat 23⁵⁹</td> </tr> </table>	Tájékoztató	2024/09/05.	csütörtök 14¹⁵-18⁴⁵	Településszerkezeti elemzések			Programalkotás:	2024/09/12.	csütörtök 14¹⁵-18⁴⁵	Kutatás prezentáció:	2024/09/19.	csütörtök 14¹⁵-18⁴⁵	Koncepcióterv bemutatás	2024/10/03.	csütörtök 14¹⁵-18⁴⁵	Vázlattevény bemutatás:	2024/10/24.	csütörtök 14¹⁵-18⁴⁵	Közös konzultáció:	2024/11/14.	csütörtök 14¹⁵-18⁴⁵	Terveleadás (online):	2024/12/07.	szombat 23⁵⁹	Késedelmes leadás (online):	2024/12/14.	szombat 23⁵⁹
Tájékoztató	2024/09/05.	csütörtök 14¹⁵-18⁴⁵																										
Településszerkezeti elemzések																												
Programalkotás:	2024/09/12.	csütörtök 14¹⁵-18⁴⁵																										
Kutatás prezentáció:	2024/09/19.	csütörtök 14¹⁵-18⁴⁵																										
Koncepcióterv bemutatás	2024/10/03.	csütörtök 14¹⁵-18⁴⁵																										
Vázlattevény bemutatás:	2024/10/24.	csütörtök 14¹⁵-18⁴⁵																										
Közös konzultáció:	2024/11/14.	csütörtök 14¹⁵-18⁴⁵																										
Terveleadás (online):	2024/12/07.	szombat 23⁵⁹																										
Késedelmes leadás (online):	2024/12/14.	szombat 23⁵⁹																										
A teljesítmény értékelése:	<p>Az osztályzat három tervfázis teljesítés súlyozott átlagaként kerül kiszámításra:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Településképi vizsgálatok</td> <td style="text-align: right;">10%</td> </tr> <tr> <td>Koncepcióterv</td> <td style="text-align: right;">20%</td> </tr> <tr> <td>Építészeti tervezés</td> <td style="text-align: right;">70%</td> </tr> </table>	Településképi vizsgálatok	10%	Koncepcióterv	20%	Építészeti tervezés	70%																					
Településképi vizsgálatok	10%																											
Koncepcióterv	20%																											
Építészeti tervezés	70%																											

Feladatok - Ütemterv

okt. hét	Gyakorlatok - konzultációk
0.	Szeptember 29-30. Csütörtök-Péntek Helyszíni bejárás és terepgyakorlat <ul style="list-style-type: none"> • A hallgatók megismerkednek a helyszínnel és részt vesznek a felmérésben.
1.	Szeptember 05. Csütörtök – Tájékoztató <ul style="list-style-type: none"> • Féléves követelmények ismertetése..
2.	Szeptember 12. Csütörtök – Egyéni konzultáció <ul style="list-style-type: none"> • Csoportos építészeti kutatások meghatározása.
3.	Szeptember 19. Csütörtök – <ul style="list-style-type: none"> • Csoportos építészeti kutatások bemutatása.
4.	Szeptember 26. Csütörtök -_Konceptió terv – egyéni konzultáció Építészeti program kialakítása
5.	<u>Október 03. Csütörtök – Konceptió terv prezentáció</u> Beadandó: <ul style="list-style-type: none"> • A történeti és környezeti tényezők elemzése. • Részletes építészeti program, • Konceptió (helyszínrajz, vezérszint: M=1:500/200, tömegvázlat)
6.	Október 10. Csütörtök – Vázlatteví Egyéni Konzultáció
7.	Vázlatteví hét
8.	<u>Október 24. Csütörtök – Vázlatteví prezentáció</u> Beadandó: <ul style="list-style-type: none"> • Tervek: M=1:200-as (helyszínrajz, alaprajzok, metszetek, homlokzatok kapcsolódó utcaképekkel, rövid műleírás/ „tervezési napló”).
9.	Október 31. Csütörtök – Egyéni Konzultáció
10.	November 07. Csütörtök Egyéni Konzultáció
11.	<u>November 14 Csütörtök Közös Konzultáció</u>
12.	<u>November 21 Csütörtök – Elmarad (TDK-konferenciák)</u>
13.	November 28. Csütörtök Egyéni Konzultáció
14.	Feldolgozási hét December 07. szombat - tervleadás Beadandó: <ul style="list-style-type: none"> • Építész tervek M=1: as (helyszínrajz, alaprajzok, metszetek, homlokzatok kapcsolódó utcaképekkel, rövid műleírás/ „tervezési napló”)
	Pótlási hét December 14 szombat Késedelmes leadás

	<p>Ajánlott irodalom:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ernst Neufert: Építés- és tervezéstan. Dialog Campus Kiadó, Budapest. 2014. <p>Releváns folyóiratok:</p> <ul style="list-style-type: none"> • EUROPA NOSTRA - European Cultural Heritage Review / EUROPA NOSTRA MAGAZINE, 1990 > • SCIENCE FOR CONSERVATION, 1966 > • PATRIMOINES: Revue de l'Institut National du Patrimoine, 2006 > • DIE DENKMALPFLEGE DEUTSCHER KUNSTVERLAG (Anc. Deutsche Kunst und Denkmalspflege), 1994 > • ...
--	---

A tantárgy rövid tartalmi leírása

- a) Jelen félévben Mezőhegyesen a Ménesbirtok műemléki épületállományának meghatározott része képezi a tervezési területet. A tervezési feladat előkészítését részben a vele párhuzamosan futó Specializációs Kutatási tárgy keretén belül végzik a hallgatók, ahol a történeti morfológia tisztázása a cél. Másrészt e Specializációs tervezési tárgy keretén belül az első hónapban építészeti-urbanisztikai vizsgálatokat végeznek, melyek a tervezéssel érintett terület (település-településrész) funkcionális működését, a közterületek használati módját és közlekedési rendszereit, az egyes építési telkek használati módját, valamint az épületek karakterológiáját határozzák meg. A

kutatások csoportos feladatok, melynek eredményeit a hallgatók prezentáció keretén belül osztják meg egymással.

- b) A koncepcióterv feladata a település-, településrész fejlesztési irányainak meghatározása, a műemléki együttes hasznosításának javaslatával. A tanszéki értékelések elsődleges bírálati szempontja az előtanulmány eredményeinek megjelenése a tervben. A koncepció helyszínrajzi terv és vázlatos tömegmodell településbe illesztésével oldható meg. A hallgatók a feladatot egyéni konzultációk segítségével oldják meg.
- c) A Vázlattervi szakasz a koncepció egy kiválasztott részének továbbfejlesztése M=1:200-as szintű építészeti részletezettséggel
- d) A végleges tervfeladat a tervek M=1:100-as szintű továbbfejlesztésével egyéni konzultációkkal segítve készülnek.

Budapest, 2024. 09. 02.

Daragó László Attila DLA sk.
Egyetemi docens
szakágfelelős

Halmos Balázs PhD sk.
Egyetemi docens
tantárgyfelelős