

SZAKDOLGOZAT KIÍRÁS

Név:		Neptun kód:	
Képzés:	Nukleáris építmények mérnök szakirányú továbbképzés	Szemeszter:	
Szakirány:		Nyilvánt.sz.:	
Cím:	Vasbeton konténmentek szerkezeti elemzése		

A feladat leírása:	
<ol style="list-style-type: none">1. Foglalja össze az atomerőművi konténmentek funkcióját, mutassa be a vasbeton szerkezetű konténmentek tipikus szerkezeti kialakításait.2. Irodalomkutatás és megépült szerkezetek elemzése alapján hasonlítsa össze az egyes szerkezeti kialakításokat, elemezze a lehetséges megoldások előnyeit, hátrányait.3. Mutassa be az atomerőművi konténmentek tervezésének alapelveit, a tartószerkezet ellenőrzését ideiglenes, tartós és rendkívüli tervezési állapotokban.4. Esettanulmány keretében végezze el egy konkrét atomerőművi konténment közelítő erőtani számítását és tartószerkezeti tervezését legalább két eltérő tartószerkezeti kialakítás esetén.5. Hasonlítsa össze az eltérő megoldásokat anyagfelhasználás, építési technológia és a várható költségek szempontjából.6. Készítsen egy oldalas összefoglalást magyar nyelven (30-40 sor, Times New Roman 12 pont, név, szakdolgozat címe, a konzulensek neve)! <p>A munka során konzultációs adatlapot kell vezetni, amelyet a szakdolgozatba be kell kötni!</p>	

Konzulens:	
Dr. Farkas György	

Társ-konzulens(ek):	

A feladat kiadásának időpontja:	
A feladat beadásának határideje:	

Dr. Dunai László szakfelelős	Dr. Dunai László tanszékvezető
---------------------------------	-----------------------------------