

A szak tantervét táblázatban összefoglaló, krediteket is megadó óra- és vizsgaterv

Kurzuskód	Kurszus címe	Félév (kontakt óra/hét)		Értékelés		Kredit
		1.	2.	Előadás	Gyakorlat	
	Hidrológia EA	1		Koll.		2
	Hidrometeorológia EA	2		Koll.		3
	Üledékes közettan EA	1		Koll.,C		2
	Területi vízrendezés EA	1		Koll.,C		2
	Antropogén geomorfológia EA	1		Koll.		2
	Vízminőség-védelem, vízminőség-szabályozás EA	1		Koll.,C		2
	Környezeti kármentesítés EA	1		Koll.		2
	A Kárpát-medence vízrajzáinak kialakulása és történeti földrajza EA	1		Koll.		1
	Karszthidrológia EA	1		Koll.,C		1
	Ártéri gazdálkodás EA	1		Koll.,C		2
	Hegyvidéki területek hidrológiája EA	1		Koll.		2
	Hidrológia GY	1			Gyak.jegy	1
	Hidrometeorológia GY	1			Gyak.jegy	1
	Matematikai analízis hidrológusoknak GY	2			Gyak.jegy	3
	Vízminőség-védelem, vízminőség-szabályozás GY	1			Gyak.jegy	2
	Karszthidrológia GY	1			Gyak.jegy	1
1. félév összesen						29
	Hidrológia EA		1	Koll.		2
	Hidraulika EA		1	Koll.,C		2
	Vízföldtan EA		1	Koll.		2
	A hidrológiai előrejelzések alapjai EA		1	Koll.		2
	Matematikai statisztika alkalmazása a hidrológiában EA		1	Koll.		2
	Hidrológiai szélsőségek, árvízkezelés, vízhiánykezelés EA		1	Koll.		2
	Az EU Víz Keretirányelve EA		1	Koll.		2
	Medencehidraulika EA		1	Koll.,C		2
	Karszthidrogeológia EA		1	Koll.,C		2
	Hidrológia GY		1		Gyak.jegy	1
	Hidraulika GY		1		Gyak.jegy	2
	Vízföldtan GY		1		Gyak.jegy	1
	Matematikai statisztika alkalmazása a hidrológiában GY		1		Gyak.jegy	2
	Hidrológiai modellezés GY		1		Gyak.jegy	2
	A szakdolgozat elkészítése					5
2. félév összesen						31
MINDÖSSZESEN						60

JELMAGYARÁZAT

- Koll. A számonkérés módja kollokvium.
 C C-típusú kollokvium, félévközi dolgozatok alapján szerzett jegy. Az elégtelen jegy egy ízben javítható.
 EA A képzés során heti egy alkalommal mindig ugyanazon a napon megtartott előadás.
 GY Az elméleti képzéshez kapcsolódó kötelező gyakorlat.