

ST və MKS fakültəsi

Fənnin adı	Qrup	Tarix	Saat	İmtahan qaydası	Məkan
Qurğuların müayinəsi və zəlzələyə davamlığı	M306a2,M346a1, M316a,M326a1,M356a	01.06.2017	14-00	yazılı	İmtahan otağı
İsitmə sistemlərində enerji və ətraf mühit menecmenti	MT306a				
Ətraf mühitin planlaşdırılması və inteqrasiyalı idarə edilməsi	M336a1,M336a2, MT336i				
Ətraf mühitin planlaşdırılmasına giriş	M336a3				
Zərərli tullantıların idarə olunması	M306a2,M346a1,	06.06.2017	12-00	yazılı	İmtahan otağı
Layihə menecmentinə giriş	MT306a				
Dəyişən kütlə axınının hidravlikası	M316a,M326a1,				
Təbii ehtiyatların qorunması və istifadəsi	M336a1,M336a2, MT336i				
Resurs iqtisadiyyatı	M336a3				
Neft yığan,nəql edən mühəndis qurğuları və avadanlıqları	M356a	12.06.2017	14-00	yazılı	İmtahan otağı
İsitmə və iqlim qurğularının layihələndirilməsi	MT306a				
Etika	M306a2,M316a,M326a1, M346a,M336a1, M336a2, M336a3,MT336i,M356a	13.01.2017	15-00	test	Kompüter otağı
Mikroiqlimi təmin edən sistemlər	M306a2,M346a1	16.06.2017	14-00	yazılı	İmtahan otağı
Hidravlik turbinlər	M316a,M326a1				
Tullantıların inteqrasiyalı idarə olunması	M336a1,M336a2, MT336i				
Çirkab suların idarə edilməsi	M336a3				
Kontinental self HTQ dinamik təsirlərə hesablanması	M356a				
Su təchizatı	M306a2,M346a1	21.06.2017	14-00	yazılı	İmtahan

sistemləri					otağı
Hidrotexniki avadanlıqlar	M316a,M326a1,				
Kompüter proqramlaşdırılması	M336a1,M336a2, M336a3,MT336i				
Dəniz hidrotexniki qurğuları	M356a				