

Diferansiyel Denklemler Dersi Konu Anlatımı-I. Öğretim

12.05.2017-Cuma Saat:12:30

Sıra No	Matematikçi	Yaşadığı Yıllar	Anlatanlar(Liste1)	Anlatanlar(Liste2)
1	Alan Mathison Turing	1912 - 1954	Gülperi Tekyıldız Sedef Tığ	
2	Ali Kuşçu	? - 1474		Aybüke Pala Rabia Akgün
3	Jacob Bernoulli	1655 - 1705		Oğuzhan Keleş Elif Özkan Merve Yörük Aygün Kurt
4	Cahit Arf	1910 - 1997	M. Çağatay Er Burcu Ece İlter Mustafa Mert Demir	Gizem Nur Tekirdaş Esra Mert
5	El Harezmi	780 - 850	Rabia Durak Merve Bayır Merve Yongacı	Ebru Arabacıoğlu Elif Mutlu
6	İbn-i Sina	980 - 1037		Hazal Yiğit Elif Uysal Burak Erdoğan
7	Jacopo Riccati	1676 - 1754		Senanur Sarioğlu Fatmanur Tetik
8	John Forbes Nash	1928 - 2015	Sevgi Dırmıkçı Ali Demirkaya Funda Yılanıcı Merve Bodur	Serdar Mavi Selin Özdemir
9	Leonardo Fibonacci	1170 - 1250	Sinem Çakmak Bahar Bostancı Elif Damla Ağaoğlu Şewal Toprak	
10	Leonhard Euler	1707 - 1783	Cem Toptaş Kadir Balın Murat Merttürk Eren Şit	
11	Ömer Hayyam	1048 ? -1122 ?		Büşra Güler Neslihan Sezer Fatma Duman Kerem Kargın
12	Pascal	1623 - 1662		Sena Yangın Seray Şentürk
13	Pisagor	M.Ö. 596 - 500	Cansel Yıldız Yonca Edip Edanur Çatal	İrem Aydan Görür
14	Sabit bin Kurra	821 - 901	Kader Dakak Aybüke Kumaş	
15	Srinivasa Aiyangar Ramanujan	1887 - 1920		Büşranur Gür Şeyma Zambak Seda Subaşı Sinem Günaydın
16	Taylor	1685 - 1731	Kübra Yaman Ezgi Karaca	

Sunum Sırası listede belirtildiği gibidir. Aynı Matematikçiyi anlatan iki ayrı grup varsa öncelik Liste1'dedir.

Matematikçinin hayatı kısaca anlatılırken Matematik bilimine katkısı özellikle vurgulanmalıdır.

Sunumlar 10 slaytı geçmemelidir ve ders sonunda kergun@balikesir.edu.tr adresine gönderilmelidir.