

TÜBİTAK-Temel Bilimler Araştırma Enstitüsü (TBAE)

İlham Verici Çevrimiçi Seminerler Serisi

Gebze, TÜRKİYE

Bugün ne yazık ki ülkemizde ve dünyada Covid-19 koronavirüs salgını devam etmektedir. Bu nedenle birçok araştırma ve eğitim etkinlikleri; toplantılar, çalıştaylar, yaz okulları iptal edilmekte ya da ertelenmektedir. Bu durumun bilimsel çalışmalara ve bilim tabanlı süreçlere olumsuz etkilerini hafifletmek amacıyla, TBAE temel bilimin çeşitli dallarında ve disiplinler arası alanlarda uluslararası düzeyde ilham verici Çevrimiçi Seminerler Serisi düzenlemektedir. Bu kapsamda;

- 1) Şikago Üniversitesi'nden (ABD) Prof. Dr. Dmitri V. Talapın "*Malzeme Tasarımına Modüler Bir Yaklaşım*" başlıklı bir konuşma yapacaktır.

TBAE'nin Kimya Bilimleri Seminer Serisi kapsamında yapılacak olan bu konuşma, 2 Aralık 2021 tarihinde, saat 19:00 – 20:00 (GMT +3) arasında Zoom Platformu üzerinden <https://tubitak-gov.zoom.us/j/95321836991> (Meeting ID: 953 2183 6991) gerçekleşecek ve YouTube üzerinden <https://www.youtube.com/c/tubitaktbae> canlı olarak yayınlanacaktır.

Web Sitesi: <https://tbae.tubitak.gov.tr/tr/haber/malzeme-tasarimina-moduler-bir-yaklasim>

- 2) Harvard Üniversitesi'nden (ABD) Prof. Dr. Shamil Sunyaev "*İnsandaki Mutasyonun İstatistikleri ve Biyolojisi*" başlıklı bir konuşma yapacaktır.

TBAE'nin Biyolojik Bilimler Seminer Serisi kapsamında yapılacak olan bu konuşma, 9 Aralık 2021 tarihinde, saat 19:00 – 20:00 (GMT +3) arasında Zoom Platformu üzerinden <https://tubitak-gov.zoom.us/j/91565758528> (Meeting ID: 915 6575 8528) gerçekleşecek ve YouTube üzerinden <https://www.youtube.com/c/tubitaktbae> canlı olarak yayınlanacaktır.

Web Sitesi: <https://tbae.tubitak.gov.tr/tr/haber/insandaki-mutasyonun-istatistikleri-ve-biyolojisi>