**Web of Science Core Collection: Kütüphaneciler için!**

8/10/2024, Salı 11:00    90 dk

Kayıt linki: https://clarivatesupport.webex.com/weblink/register/r5d23e66d20feea736b94382848a2eb5f

Sunum:Derya Soğuksu- Türkçe

• Web of Science platform  
o Hesap Oluşturma Web of Science  
o Uzaktan Erişim Web of Science  
o All Databases Taraması  
• Grants Index  
• ProQuest Dissertations & Theses Citation Index  
• Preprint Citation Index  
  
• Web of Science Core Collection  
o Çeşitli Taramalar  
o Sonuçları Filtreleme  
o Sonuçları Analiz Etme  
o Sonuçları Kayıt Etme  
o Tam Kayıt Bilgisi  
o Alarm Oluşturma: Araştırmacı, Konu, Atıf  
o Yıllara Göre Tarama Yapma: Publication Date, Index, Year Published, Final Publication Year  
o Kişiselleştirilmiş Dashboard  
o İleri Tarama- Advanced Search  
o Kurum Afiliasyon Taraması  
o Kurum İsmi Tekilleştirme Kuralları  
o Enriched Cited Reference ve Atıf Sınıflandırması  
o Atıf Analizi ve Atıf Raporları  
• Araştırmacı Profilleri

**Web of Science Core Collection kullanarak güvenle araştırma yapın: Tüm Araştırmacılar İçin!**

10/10/2024, Perşembe 11:00    60 dk

Kayıt linki: https://clarivatesupport.webex.com/weblink/register/r0df670f26ba67929c088e4bbe10f971d

Sunum:Derya Soğuksu- Türkçe

• Web of Science özelliklerini kişiselleştirme, tarama ve filtreleme seçenekleri

• Konulara ilişkin en iyi yazarları, dergileri, kurumları, yayınları bulmak için tarama sonuçlarının analizi

• Atıf Raporu

• Araştırmacı Profili

**InCites B&A, JCR, Research Horizon Navigator: Araştırmacılar İçin Araştırma Stratejisi ve Performansı**

10/10/2024, Perşembe 13:00    90 dk

Kayıt linki: https://clarivatesupport.webex.com/weblink/register/r4167db0dd3a8b1365023c4da20f28051

Sunum:Derya Soğuksu- Türkçe

* Araştırma performansınızı kıyaslama
* Araştırma stratejinizi tanımlama
* Bilimde yeni trendleri izlemeyi ve en etkili araştırma projelerini tespit etme
* Dergi etki faktörü- JIF, Quartiles verilerine erişme
* Araştırma çıktılarınız için dergi seçimi
* Temel verileri keşfetmeyi (Yazarlar, Kurumlar, Ülkeler, Araştırma Alanları, Dergiler, Fon verenler) ve veri setleri oluşturma

**TÜBİTAK ULAKBİM ile Erişiminiz Olan ProQuest Dissertations&Theses Veritabanında Literatür Tarama ve Araştırma İpuçları**

17/10/2024, Perşembe 14:00    60 dk

Kayıt linki: https://clarivatesupport.webex.com/weblink/register/r11ff99cfe831bd60b12f5b906d6ebca3

Sunum: Katarina Krsmanović- Türkçe

ProQuest Dissertations & Theses Global platformunda Arama, Sonuçları filtreleme, Arama uyarısı oluşturma, Atıf bilgisi oluşturma, PDF olarak belgeyi kaydetme, diğer ilgili belgelere erişme gibi platform işlevleri platform üzerinden anlatılacaktır.

**Tez Yazımını Destekleyen ProQuest Yazar Çalıştayı-Tüm Araştırmacılar İçin**

18/10/2024, Cuma 14:00    70 dk

Kayıt linki: https://clarivatesupport.webex.com/weblink/register/r296ce3d64250dfe103fe818714334db3

Sunum: Katarina Krsmanović- Türkçe

* Tez yazımı için “Hazırlık Aşaması”
* Teklif: “Bir Konuyu Seçme ve İyileştirme
* Araştırma: “Etkili bir Literatür İncelemesi Yapmak”
* “Yazma” ile ilgili detaylar
* Tez yazımında ki bazı tuzakları belirleyip, bunlardan kaçınmak
* Tezlerinizi yayınlamak ve araştırmanızı güçlendirmek için seçenekleri Değerlendirme

**Açık araştırma girişimlerinin güvenilir veri ve araçlarla desteklenmesi (Türkiye/ Türkçe)**

30/10/2024, Çarşamba 14:00    60 dk

Kayıt linki: https://clarivatesupport.webex.com/weblink/register/r5d9cd6672b2a42e292a96e84beaad57f

Sunum:Derya Soğuksu- Türkçe

Açık araştırmaya geçişte yol almak kilit önem taşıyor. Akademik topluluk, yayıncılık modelinden bağımsız olarak güvenilir araştırmalara erişime ihtiyaç duymaktadır. Bir makalenin üzerine tıkladıklarında tam metnini okuyabileceklerini ve temel verilere erişebileceklerini bilmek istiyorlar. Ayrıca fonların izlenebilir ve şeffaf olduğunu da bilmek istiyorlar.

Clarivate olarak açık araştırma hedeflerini nasıl desteklediğimizi, noktaları birleştirmeye ve bilimsel keşif sürecini daha hızlı, daha sağlam ve daha şeffaf hale getirmeye nasıl yardımcı olduğumuzu öğrenmek için bu oturuma katılın.