



T.C.
YENİŞEHİR KAYMAKAMLIĞI
İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü



Sayı : E-40188931-821.01-101789912
Konu : VII. Ulusal Çocuk Araştırmaları Kongresi

07.05.2024

DAĞITIM YERLERİNE

İlgi : İl Milli Eğitim Müdürlüğünün 07.05.2024 tarihli ve 101756857 sayılı yazısı.

Mersin İl Milli Eğitim Müdürlüğünün "VII. Ulusal Çocuk Araştırmaları Kongresi" konulu yazısı ekte gönderilmiştir.

Gereğini rica ederim.

Mehmet Salih ÖZGÜN
Müdür a.
Şube Müdürü

Ek:
İlgi yazı ve ekleri

Dağıtım:
Resmi ve Özel Okul/Kurum Müdürlüklerine

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Adres : Güvenerler, 1. Cd. No:1, 33140 Yenişehir/Mersin

Belge Doğrulama Adresi : <https://www.turkiye.gov.tr/meb-ebys>

Telefon No : 0 (324) 325 43 25

E-Posta: yenisehir33_rehberlik@meb.gov.tr

İnternet Adresi: <https://yenisehir33.meb.gov.tr/>

Kep Adresi : meb@hs01.kep.tr

Bilgi için: Eda Nur YILDIZ

Unvan : Memu

Faks:3243254326

Bu evrak güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. <https://evraksorgu.meb.gov.tr> adresinden **aa5b-9014-3113-b4ac-580b** kodu ile teyit edilebilir.





T.C.
MERSİN VALİLİĞİ
İl Millî Eğitim Müdürlüğü



Sayı : E-49099378-821.01-101756857
Konu : VII. Ulusal Çocuk Araştırmaları Kongresi

07.05.2024

DAĞITIM YERLERİNE

- İlgi : a) Özel Eğitim ve Rehberlik Hizmetleri Genel Müdürlüğü 06.05.2024 tarih ve 101648296 sayılı yazısı.
b) 15.04.2024 tarihli ve 100341489 sayılı yazımız.

Özel Eğitim ve Rehberlik Hizmetleri Genel Müdürlüğü koordinasyonunda, Sorgun Bilim ve Sanat Merkezi yürütücülüğünde, Yozgat Valiliği, Yozgat Bozok Üniversitesi, Konya Necmettin Erbakan Üniversitesi, Yozgat İl Millî Eğitim Müdürlüğü ve Sorgun İlçe Millî Eğitim Müdürlüğü işbirliğiyle ilgi (b) yazı ile 04-06 Haziran 2024 tarihinde yapılacağı bildirilen "VII. Ulusal Çocuk Araştırmaları Kongresi"nin 12-14 Haziran 2024 tarihleri arasında yapılacağına dair ilgi (a) yazı ekte gönderilmiştir.

Söz konusu etkinliğin başta bilim ve sanat merkezleri olmak üzere tüm öğrenci ve öğretmenlere duyurulması hususunda;

Bilgilerini ve gereğini rica ederim.

Fazilet DURMUŞ
Vali a.
İl Millî Eğitim Müdürü

Ek:

- 1-Yazı (3 Sayfa)
2- Kılavuz (5 Sayfa)

Dağıtım:

13 İlçe Kaymakamlığına
(İlçe Millî Eğitim Müdürlüğü)

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Adres : G.M.K Bulvarı Dumlupınar Mah. Yenişehir/MERSİN

Belge Doğrulama Adresi : <https://www.turkiye.gov.tr/meb-ebys>

Bilgi için: Ali SUNA

Telefon No : 0 (324) 329 14 81

Unvan : Veri Hazırlama ve Kontrol İşletmeni

E-Posta: ozelegitim33@meb.gov.tr

İnternet Adresi: mersin.meb.gov.tr

Faks:3243273518

Kep Adresi : meb@hs01.kep.tr

Bu evrak güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. <https://evraksorgu.meb.gov.tr> adresinden **d7ec-f414-319e-8e22-7db1** kodu ile teyit edilebilir.





T.C.
YOZGAT VALİLİĞİ
İl Millî Eğitim Müdürlüğü



Sayı : E-25947900-821.01-101648296
Konu : VII. Ulusal Çocuk Araştırmaları Kongresi

06.05.2024

DAĞITIM YERLERİNE

- İlgi : a) Özel Eğitim ve Rehberlik Hizmetleri Genel Müdürlüğü 04.04.2024 tarihli ve E-71131733-51.01-100153691 sayılı yazısı.
b) Sorgun İlçe Milli Eğitim Müdürlüğünün 03.05.2024 tarihli ve 101558038 sayılı yazısı.

Özel Eğitim ve Rehberlik Hizmetleri Genel Müdürlüğü koordinasyonunda, Sorgun Bilim ve Sanat Merkezi yürütücülüğünde, Yozgat Valiliği, Yozgat Bozok Üniversitesi, Konya Necmettin Erbakan Üniversitesi, Yozgat İl Millî Eğitim Müdürlüğü ve Sorgun İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü işbirliğiyle ilgi (a) yazı ile 04-06 Haziran 2024 tarihinde yapılacağı bildirilen "VII. Ulusal Çocuk Araştırmaları Kongresi"nin 12-14 Haziran 2024 tarihleri arasında yapılacağına dair ilgi (b) yazı ekte gönderilmiştir.

Söz konusu etkinliğin başta Bilim ve Sanat Merkezleri olmak üzere tüm öğrenci ve öğretmenlere duyurulması hususunda;

Bilgilerini ve gereğini arz/rica ederim.

İsmail ALTINKAYNAK
Vali a.
İl Millî Eğitim Müdürü

Ek: İlgi yazı ve ekleri (14 sayfa)

Dağıtım:
80 İl Valiliği
(İl Millî Eğitim Müdürlükleri)
13 İlçe MEM,
Merkez Tüm Okul/Kurumlar,
Müdürlüğümüz Şube Müdürlükleri.

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Adres : Yeni Valilik Binası 2.Kat Yozgat İl Millî Eğitim Müdürlüğü

Belge Doğrulama Adresi : <https://www.turkiye.gov.tr/meb-ebys>

Telefon No : 0 (354) 280 66 37

E-Posta: rehberlik66@meb.gov.tr

Kep Adresi : meb@hs01.kep.tr

Bilgi için: Özel Eğitim ve Rehberlik Şubesi-İsmail DUMAN

İnternet Adresi: yozgat.meb.gov.tr

Unvan : Teknisyen

Faks:3542806669

Bu evrak güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. <https://evraksorgu.meb.gov.tr> adresinden e478-1ae6-3108-bd67-a315 kodu ile teyit edilebilir.





T.C.
SORGUN KAYMAKAMLIĞI
İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü

Sayı : E-32211951-821.01-101558038
Konu : VII. Ulusal Çocuk Araştırmaları Kongresi
Tarih Değişikliği

03.05.2024

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ
(Özel Eğitim ve Rehberlik Hizmetleri Şube Müdürlüğüne)
YOZGAT

İlgi : Bilim ve Sanat Merkezi Müdürlüğünün 03.05.2024 tarihli ve 821.01-101516576 sayılı yazısı.

Özel Eğitim ve Rehberlik Hizmetleri Genel Müdürlüğü koordinasyonunda, Sorgun Bilim ve Sanat Merkezi yürütücülüğünde, Yozgat Valiliği, Yozgat Bozok Üniversitesi, Konya Necmettin Erbakan Üniversitesi, Yozgat İl Milli Eğitim Müdürlüğü ve Sorgun İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü işbirliği ile düzenlenecek olan "VII. Ulusal Çocuk Araştırmaları Kongresi"nin tarihi etkinlik mekanında yapılan değişiklik sebebi ile 12-14 Haziran 2024 olarak güncellenmiştir.

12-14 Haziran 2024 tarihleri arasında "Yozgat Cemil Çiçek Personel Eğitim Merkezinde" gerçekleştirilecek olan kongre'nin, Ülke genelinde başta Bilim ve Sanat Merkezleri olmak üzere 1-12. Sınıf düzeyinde eğitim gören tüm kademedeki öğrencilerimize ve öğretmenlerimize duyurulması hususunda;

Gereğini bilgilerinize arz ederim.

Musa ÖCAL
İlçe Milli Eğitim Müdürü

Ek:
İlgi Yazı ve Kongre Kılavuzu (2 adet)

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Adres : Yeşilöz Mahallesi Hükümet Caddesi Hükümet Konagi SORGUN

Belge Doğrulama Adresi : <https://www.turkiye.gov.tr/meb-ebys>

Telefon No : 0 (354) 415 10 68

E-Posta: sorgun66@meb.gov.tr

Kep Adresi : meb@hs01.kep.tr

Bilgi için: H.Bekir TÜRKEL

Unvan : Memur

Faks:3544152141

İnternet Adresi: sorgun66@meb.gov.tr

Bu evrak güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. <https://evraksorgu.meb.gov.tr> adresinden 46e6-c907-3ea5-af24-4cbf kodu ile teyit edilebilir.





T.C.
SORGUN KAYMAKAMLIĞI
İlçe Millî Eğitim Müdürlüğü
Sorgun Bilim Ve Sanat Merkezi



Sayı : E-89590098-821.01-101516576
Konu : VII. Ulusal Çocuk Araştırmaları Kongresi
Tarih Değişikliği

03.05.2024

SORGUN İLÇE MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜNE
(Özel Eğitim ve Rehberlik Hizmetleri Şube Müdürlüğü)

Özel Eğitim ve Rehberlik Hizmetleri Genel Müdürlüğü koordinasyonunda, Sorgun Bilim ve Sanat Merkezi yürütücülüğünde, Yozgat Valiliği, Yozgat Bozok Üniversitesi, Konya Necmettin Erbakan Üniversitesi, Yozgat İl Millî Eğitim Müdürlüğü ve Sorgun İlçe Millî Eğitim Müdürlüğü işbirliği ile düzenlenecek olan "VII. Ulusal Çocuk Araştırmaları Kongresi"nin tarihi etkinlik mekanında yapılan değişiklik sebebi ile 12-14 Haziran 2024 olarak güncellenmiştir.

12-14 Haziran 2024 tarihleri arasında "Yozgat Cemil Çiçek Personel Eğitim Merkezinde" gerçekleştirilecek olan kongre'nin, Ülke genelinde başta Bilim ve Sanat Merkezleri olmak üzere 1-12. Sınıf düzeyinde eğitim gören tüm kademedeki öğrencilerimize ve öğretmenlerimize duyurulması hususunda;

Gereğini arz ederim.

Uzm. Öğr. Yusuf ÜNAL
Kurum Müdürü

Ek:

- 1- Kongre Kılavuzu (1 adet)

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Adres : Aydınlıkevler Mah. 6270. Cad. No:45 Sorgun/YOZGAT

Belge Doğrulama Adresi : <https://www.turkiye.gov.tr/meb-ebys>

Telefon No : 0 (354) 414 03 03

E-Posta: 766237@meb.k12.tr

Kep Adresi : meb@hs01.kep.tr

Bilgi için: Tuba DELİCE

Unvan : Müdür Yardımcısı

İnternet Adresi: <http://sorgunbilsem.meb.k12.tr/>

Faks:3544140303

Bu evrak güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. <https://evraksorgu.meb.gov.tr> adresinden c492-ada2-3116-8b6e-9285 kodu ile teyit edilebilir.



VII. ULUSAL ÇOCUK ARAŞTIRMALARI KONGRESİ (UÇAK 2024)

“VII. Ulusal Çocuk Araştırmaları Kongresi” (UÇAK-2024) 12-14 Haziran 2024 tarihleri arasında Özel Eğitim ve Rehberlik Hizmetleri Genel Müdürlüğü koordinasyonunda, Sorgun Bilim ve Sanat Merkezi yürütücülüğünde, Yozgat Valiliği, Yozgat Bozok Üniversitesi, Konya Necmettin Erbakan Üniversitesi, Yozgat İl Milli Eğitim Müdürlüğü ve Sorgun İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü işbirliği ile Yozgat ilinde düzenlenecektir.

Kongre başta Bilim ve Sanat Merkezlerinde öğrenim gören özel yetenekli öğrenciler olmak üzere tüm öğrencilerin;

- Araştırma becerilerini geliştirmeyi,
- Yaptıkları araştırmaları sunabilecekleri bir platform sağlayabilmeyi,
- Bilimsel ortamları tanıyarak gelecekteki çalışmalarına buna göre yön vermelerini sağlayabilmeyi,
- Ülkemizde çocuklara ve gençlere yönelik kongre ve sempozyum gibi bilimsel etkinliklerin sayılarını arttırmayı amaçlamaktadır.

Kongre ile ilgili bilgiler aşağıda verilmiştir.

1. Kongrede bir tema sınırlandırması yapılmamıştır.
2. Kongreye başta Bilim ve Sanat Merkezlerinde öğrenim gören öğrenciler olmak üzere tüm öğrenciler bildiri gönderebileceklerdir.
3. Kongrede öğrencilerin yaptıkları araştırmaların sonuçları sözlü-poster bildiri halinde sunulacaktır. Kongrede öğrencilerin hazırladığı **projelerin** tanıtımına yer **VERİLMEMEYECEKTİR.**
4. Kongreye bildiri özeti hazırlanması kongre web sayfasında (<https://ucak2024.com.tr/>) ve bu yazı ekinde yer alan bildiri hazırlama kılavuzuna göre yapılacaktır. Bildiri başvuruları da (özet-tam metin) yine kongre web sayfası üzerinden alınacaktır.
5. Kongrede değerlendirme kriterlerine göre gerekli özellikleri taşıyan her bir bildiriye sunmak üzere bir öğrencinin konaklama ve iiaşesi Yozgat İl Milli Eğitim Müdürlüğü'nce karşılanacaktır. Bu kapsamda kongre sürecinde bildiri sunacak her üç öğrenciye refakat edecek olan bir öğretmen okul ve kurum müdürlüklerince belirlenecek; bu öğretmenlerin konaklama ve iiaşe masrafları da Yozgat İl Milli Eğitim Müdürlüğü tarafından karşılanacaktır.
6. Kongreye gelecek olan öğrencilere refakat edecek danışman öğretmen, değerlendirme sonunda kabul edilen bildirimlerden sunulacak bildirinin hazırlanmasında danışmanlık yapan ve özet gönderme sürecinde bildiri özetinde ismi belirtilen öğretmenler arasından kurumlarınca belirlenecektir. Bu öğretmenlerin izin işlemleri MEB ‘Bilimsel Toplantılara Katılım Yönergesi’ ne uygun olarak yürütülecektir (<http://meh.ai/OzvtGD>).
7. Kongreye bildiri sunan öğrenci ve onlara refakat edecek öğretmenler dışında öğrenci, veli ve öğretmenler de gönüllü olarak katılabilecektir. Gönüllü katılımcıların tüm masrafları kendilerine ait olacaktır. Kongreye katılımlarına ilişkin herhangi bir ücret alınmayacaktır.
8. Kongrede sunulacak bildiriler ekte sunulan ‘Bildiri Hazırlama Kılavuzundaki’ esaslara göre hazırlanacaktır ve kongre süreci aşağıda belirtilen takvime göre yürütülecektir;
 - a. 25.03.2024-30.04.2024 tarihleri arasında bildirilerin kongre düzenleme kuruluna gönderilmesi
 - b. 01-15.05.2024 tarihleri arasında bildiri özetlerinin bilim kurulunca incelenmesi
 - c. 15.05.2024 kabul edilen bildirilerin ilanı
 - d. 15-18.05.2024 kayıt - kongreye katılacak danışman öğretmen ve öğrenci isimleri ile gönüllü olarak katılacak yönetici, öğretmen, veli ve öğrenci isimlerinin bildirilmesi
 - e. 20.05.2024 Kongre programının ilanı
 - f. 04-06.06.2024 Kongre Tarihi
9. Kongre ile ilgili tüm yazışmalar ucak2024@gmail.com adresinden elektronik posta yoluyla yapılacaktır.

10. Katılımcılarımızın gelişmelerden haberdar olabilmeleri adına, telegram grubuna (<https://t.me/+oUZvYb34KHphZGU0>) katılmaları ve instagram ([uçak.2024](#)) sayfasını takip etmeleri yararlı olacaktır.

VII. ULUSAL ÇOCUK ARAŞTIRMALARI KONGRESİ

Bildiri Hazırlama Kılavuzu

Saygıdeğer Yönetici ve Öğretmenlerimiz

“VII. ULUSAL ÇOCUK ARAŞTIRMALARI KONGRESİNDE bir tema/konu sınırlandırılmasına gidilmemiş, öğrencilerimizin yaptığı tüm bilimsel çalışmalara yer verilmesi amaçlanmıştır. Bildirilerin kabulünde en önemli kriterler;

- **Gönderilen önerinin bir araştırma sonucu olması**, bir proje tanıtımı **OLMAMASI**
- Araştırılan konunun öğrencilerin hissettiği bir durum/problem/uygulamaya dayalı olması; ÖĞRETMENLERİN önerdiği konular **OLMAMASI**
- Yapılan araştırmanın bilimsel araştırma metodolojisine uygun olması
- Yapılan araştırmanın kendi alanı için değer taşıması
- Sonuçlarının bilimsel olarak ortaya konulmuş olmasıdır.

Öğrencilerin yürüteceği çalışmalar bir danışman desteği ile yürütülebilir. Burada önemli olan araştırma konusunu öğrencinin belirlemesi, bu aşamada danışmanın yön verici pozisyonda kalması, araştırmada gerekli işlemler (kuramsal bilgi edinme, veri toplama/işleme ve analiz etme) ve araştırma metodolojisi ile ilgili uygulamaları temel olarak öğrencinin yürütmesi, danışmanın büyük oranda yön verici pozisyonda kalması, çalışmada danışman/öğrenci rolünün 25/75 nispetinde olmasıdır.

Özetlerin nasıl hazırlanacağı ile ilgili ilkeler ve kılavuz aşağıda sunulmuştur.

- Özetiniz, en fazla 500 kelime uzunluğunda olmalıdır.
- Özetiniz, Times New Roman fontunda ve 12 karakter büyüklüğünde tek satır aralığı ile yazılmış olmalıdır.
- Özetiniz, sayfanın iki yanına hizalanmış bir biçimde yazılmış olmalıdır.
- Özette, en üst bölümden başlayarak sırasıyla; özetin başlığı, çalışmayı yapan öğrencinin adı ve soyadı, kurumu, elektronik posta adresi, çalışmanın danışman öğretmenin adı ve soyadı, kurumu, elektronik posta adresi ve cep telefonu bilgilerine alt alta olacak biçimde yer verilmelidir. Varsa diğer yazarlar için de aynı işlemler tekrarlanmalıdır.
- Özetinizde araştırmanın amacı, problem cümlesi, yöntem, bulgular, sonuçlar, tartışma ve öneriler bölümleri yer almalıdır. Özetin bitiminin altında da konu ile ilgili anahtar kelimeler yer almalıdır.

Sözlü Bildiri

Genişletilmiş özet en fazla 500 sözcük uzunluğunda, 12 punto, Times New Roman yazı karakteri ile değerlendirme ölçütlerine uygun olarak hazırlanmalıdır. Özet, problem, amaç, yöntem, bulgular ve sonuçları içermelidir. Başlık, kısa ve bilgilendirici olmalı, olanaklı ise formüller ve kısaltmalardan kaçınılmalıdır. Net, açıklayıcı ve kesin bir dil kullanılmalıdır. Özetle en az üç, en fazla beş anahtar sözcüğe yer verilmelidir.

Bildiri Özetinin;

Problem bölümünde; Bu araştırma hangi probleme çözüm bulmak için yapılmıştır? Alanındaki hangi belirsizlikleri giderecek, hangi soruların cevaplanmasına yardımcı olacaktır? Temel probleme bağlı olarak hangi alt problemlere cevap aranmış, hangi denenceleri test etmiştir? Sorularının cevaplarına yer verilir.

Amaç bölümünde, araştırmanın/projenin/eserin ortaya konulmasındaki amaç nedir? Bu çalışma niçin yapılmıştır? Çalışmanın sonuçları ile temel bilim alanlarına ya da üstün zekalı/yeteneklilerin eğitimi ile ilgili alanlara ne gibi katkılar getirilmesi beklenmelidir? Sorularının cevaplarına yer verilmelidir.

Yöntem bölümünde öğrencinin kendi ifadesi ile araştırma sürecinde neler yaptıkları, araştırmayı nasıl planlayıp kararlaştırarak uyguladıkları ve sonuçlandırdıkları anlatılmalıdır. Buna ek olarak araştırma bilimsel araştırma metodlarından hangisi ile yürütülmüştür? Araştırma var olan bir durumu belirlemeye yönelik tarama modelinde bir çalışma mı, yoksa yeni bir metodolojinin, uygulamanın, aracın, çalışmanın her hangi bir unsur üzerindeki etkisini ortaya koymaya çalışan deneysel bir çalışma mı? Araştırma standart ölçme araçları/ölçekler, anketler vb. araçlarla toplanarak elde edilen sayısal verilere dayalı nicel bir çalışma mıdır yoksa konu ile ilgili sözel ifadeleri, yorumları, değerlendirmelerin analiz edildiği nitel bir çalışma mıdır? Araştırmanın verileri bireylerden toplanmışsa katılımcılar/örneklem ve özellikleri (sayıları, bayan erkek sayısı, sınıf ve yaşları, araştırmada ele alınan diğer değişkenlerle ilgili özellikleri) nasıldır? Veriler bir deneyden elde edilmişse elde edildiği deney ve ortam nasıldır? Araştırmanın verileri hangi araçlarla nasıl toplanmıştır? Veriler nasıl analiz edilmiştir? Soruları yöntem bölümünde açıklanmalıdır.

Bulgular bölümünde araştırmanın her bir alt problemine ya da denencesine ilişkin elde edilen bulgular sayısal veriler de kullanılarak kısaca belirtilmelidir. Bir örnekle açıklamak gerekirse “Ülkemizde 45-80 yaş grubu sağlıklı bireylerden sigara içmeyenlerin %16,52si akciğer kanserine yakalanmakta; aynı yaş grubundaki sigara içenlerin %86,45’i akciğer kanseri olmaktadır. Verilere göre sigara içenlerin büyük bir bölümü akciğer kanserine yakalanmaktadır.” İfadesi bir bulgudur. Bu bulgunun sonuç bölümünde “sonuç ifadesi” olarak nasıl yazılacağı da açıklanmıştır.

Sonuçlar bölümünde araştırmanın her bir alt problemine ya da denencesine ilişkin ortaya konulan bulgularından elde edilen sonuçlara yer verilmelidir. Örneğin yukarıdaki bulgu sonuç bölümünde “Sigara akciğer kanserine sebep olmaktadır” şeklinde ifade edilebilir. Araştırmamızda kaç alt problem/denence var ise en az o kadar sonuç ifadesine yer verilmelidir. Her bir alt problemle ilgili sonuç alt problemle aynı numarayı taşıyacak şekilde numaralandırılmalıdır. Yani “Problem” bölümünde yer alan 1 numaralı alt probleme ilişkin sonuç, “Sonuç” bölümünde 1 numara ile, 2 numaralı alt probleme ilişkin sonuç, “Sonuç” bölümünde 2 numara ile ve bu şekilde devam edecek şekilde numaralandırılmalıdır. Bu arada

bir alt probleme ilişkin birden fazla sonuca ulaşılmış ise o alt probleme ilişkin sonucun altında bir paragraf olarak ifade edilmelidir.

Anahtar Kavramlar bölümünde çalışmanızın temel konusunu ifade eden ve etiketlemeye yarayacak en az üç, en fazla beş kavramdan oluşan kilit kelimelere yer verilmelidir. Bir önceki örnek dikkate alındığında anahtar kavramlar “sigara içme, kanser” şeklinde olabilir.

BİLDİRİLERİN KABULÜ

İleride duyurulacak olan WEB sayfamızda bildiri yüklenmesi sırasında aşağıdaki bilgiler istenecektir.

- Öğrenci Adı-Soyadı:
- İli:
- İlçesi:
- Okul Adı:
- Sınıf Düzeyi:
- BİLSEM ÖĞRENCİSİ Evet Hayır
(Evet’i seçerse iki seçenek daha açılıp “BİLSEM Adı:” ve “BİLSEMDEKİ DÜZEYİ: Uyum Destek BYF ÖY Proje (5’li kutucuk istiyoruz)
- Danışman Öğretmen Adı-Soyadı:
- Telefon:
- e-mail:
- Veli Cep Telefonu:

BİLDİRİLERİN DEĞERLENDİRİLMESİ

Gelen bildiri özetleri kör hakemlik sistemi ile aşağıdaki ölçütlere göre değerlendirilecektir;

0: Görülmedi	1: Yetersiz	2: Kısmen Yeterli	3: Yeterli	0	1	2	3
Araştırmanın Problem Durumu ve Amacı							
1	Araştırmanın problem durumu açıkça ifade edilmiş						
2	Araştırmanın problem cümlesi doğru şekilde yazılmış						
3	Araştırmanın alt problemi/problemleri belirtilmiş						
4	Araştırmanın problem durumuna uygun amaçlar belirlenmiş						
5	Araştırmanın amacına uygun alt amaçları ifade edilmiş						
6	Çalışmanın neden yapılması gerektiği (gerekçesi) ifade edilmiş						
7	Çalışmanın yapılmasının nasıl bir katkı sağlayacağı (önemi) açıklanmış						
8	Çalışmanın daha önce yapıp yapılmadığı hakkında bilgi sunulmuş						
9	Çalışmayla ilgili araştırmaların taraması yapılmış						
10	Araştırmanın sınırlılıklarını oluşturmuş						
11	Araştırmanın varsayımları/sayıtları belirtilmiş						
Araştırmanın Yöntemini							
12	Çalışmada hangi yöntemin / modelin kullanıldığı belirtilmiş						
13	Araştırmanın evreni ifade edilmiş						
14	Araştırmanın örnekleme/katılımcıları açıkça ifade edilmiş						
15	Çalışmanın örneklemini nasıl seçtiği açıklanmış						
16	Örneklemin özellikleri hakkında bilgi sunulmuş						
17	Hangi araştırma tekniğinin kullanılacağı belirtilmiş						

18	Araştırmanın problem durumuna uygun veri toplama aracı belirlenmiş			
19	Araştırmanın veri toplama süreci açıklanmış			
20	Araştırmanın veri analiz yöntemi doğru olarak seçilmiş			
21	Veri analizinde güvenilirlik ve geçerliğin nasıl sağlandığı açıklanmış			
	Araştırmanın Bulguları			
22	Araştırmanın bulguları açık ve anlaşılır bir şekilde ifade edilmiş			
23	Araştırmanın bulguları alt problemler dikkate alınarak açıklanmış			
24	Analizler sonucunda edilen bulgular uygun sayı ya da sembollerle ifade edilmiş			
25	Bulgular uygun bir şekilde (tablo, şekil grafik) görsellerle desteklenmiş			
26	Elde edilen bulgularla ilgili delillere ya da görüşlere yer verilmiş			
27	Bulguları açıklarken kendi görüş ve yorumlarına yer vermiş			
	Araştırmanın Sonuçları			
28	Araştırmanın sonuçlar bulgulara dayalı olarak oluşturulmuş			
29	Araştırmanın Sonuçları açık ve anlaşılır bir şekilde ifade edilmiş			
30	Araştırma verilerden elde edilen bulgular tartışılarak sonuç çıkartılmış			
31	Sonuçlar problem ve alt problem durum dikkate alınarak ifade edilmiş			
32	Araştırmanın sonuçları doğru bir şekilde açıklanmış			
33	Araştırmanın sonuçları diğer çalışmalarda elde edilen sonuçlarla kıyaslanmış			
34	Araştırmanın sonucunda başlangıçta belirlenen probleme çözüm getirip getiremediği hakkında açıklama yapılmış			
	Araştırmanın Önerileri			
35	Araştırmanın önerileri elde edilen sonuçlara uygun bir şekilde verilmiş			
36	Araştırmanın önerileri açık ve anlaşılır bir şekilde ifade edilmiş			
37	Çalışmada araştırmacının tecrübelerinde yola çıkarak öneriler verilmiş			
38	Araştırmanın önerileri bu alanda çalışacaklara yön gösterici nitelikte			