

IC-MLD - 2023 13 EKİM CUMA GÜNÜ PROGRAMI					
Açılış ve Davetli Konuşmacılar					
Saat	Konuşmacı		Konu Başlığı		
09:30 09:45	Diskalkuli Derneği Onursal Başkanı: Sinan Olkun		Kongre Açılış Konuşması		
09:45 10:00	Diskalkuli Derneği Başkanı: Yılmaz Mutlu		Matematik Öğrenme Güçlüğü ve Sosyal Adalet: Sorunun Derinlemesine Anlaşılması		
10:00 10:30	Prof. Dr. Murat Altun		Bir insan Hakkı Olarak Matematik		
10:30 11:00	Prof. Dr. Jo Boaler		The promotion of Equity in Mathematics Classrooms		
11:00 11:30	Prof. Dr. Mustafa Baloğlu		Matematik kaygısı çalışmaları neden güncelliğini yitirmiyor?		
11:30 12:00	Doç. Dr. Fırat Soylu		How does neuroscience inform math abilities and dyscalculia?		
13 Ekim Cuma - Oturum 1: 13:30-14:50			13 Ekim Cuma - Oturum 2: 13:30-14:50		
Oturum Başkanı: Doç. Dr. Mihriban HACISALİHOĞLU KARADENİZ			Oturum Başkanı: Doç. Dr. Kübra POLAT		
Oturum Görevlisi: Çiğdem Demirtaş			Oturum Görevlisi: Rumeysa Durgun		
Saat	Katılımcı/lar	Bildiri Başlığı	Saat	Katılımcı/lar	Bildiri Başlığı
13:30 13:45	Saniye Nur Ergan	Diskalkuli Bağlamında Epistemik Adaletsizlik	13:30 13:45	Abdulvahap Yorgun, Sue Johnston-Wilder, Serdal Mert, Cihangir Acar, Leyla Güldürek	Matematik Kaygısı Müdahale Programının Etkiliğinin İncelenmesi
13:50 14:05	Mihriban Hacisalihoğlu Karadeniz	Öğretmenlerin Kaynaştırma Uygulamalarında Sosyal Adaleti Sağlamadaki Rol ve Sorumlulukları	13:50 14:05	Şerife Bilgiç, Mustafa Baloğlu	Matematik Kaygısı Çalışmalarının İncelenmesi: Bibliyometrik Analiz
14:10 14:25	Ebru Korkmaz	İlköğretim Matematik Öğretmenlerinin Dezavantajlı Öğrencileri Sosyal Adalet Bağlamında Değerlendirmesi	14:10 14:25	Mehmet Atılgan	Matematikte Düşük ve Yüksek Başarılı Öğrencilerin Duyuşsal Özelliklerinin Karşılaştırılması
14:30 14:45	Yılmaz Mutlu	Matematik Öğrenme Güçlüğü Bağlamında Sosyal Adaleti İyileştirmede Öğretmenlerin Rolü	14:30 14:45	Abdulvahap Yorgun, Serdal Mert	Ortaokul Öğrencilerinin Matematik Kaygısı ile Duygu Düzenleme Becerileri ve Psikolojik Sağlamlık Düzeyleri Arasındaki İlişkinin İncelenmesi
13 Ekim Cuma - Oturum 3: 15:00-16:20			13 Ekim Cuma - Oturum 4: 15:00-16:20		
Oturum Başkanı: Doç. Dr. Ali ÖZKAYA			Oturum Başkanı: Doç. Dr. Levent AKGÜN		
Oturum Görevlisi: Çiğdem Demirtaş			Oturum Görevlisi: Rumeysa Durgun		
Saat	Katılımcı/lar	Bildiri Başlığı	Saat	Katılımcı/lar	Bildiri Başlığı
15:00 15:15	Semih Uçar, Gökhan Duman	Türkiye'de Diskalkuli ile İlgili Yapılmış Olan Lisansüstü Çalışmaların İncelenmesi	15:00 15:15	Mustafa Çağrı Gürbüz	Matematik Öğrenme Güçlüğü'nün Giderilmesinde Öğretmen Yeterliğinin Etkisi: Problem Çözme Becerileri
15:20 15:35	Meltem Koçak, Derya Karakuş, Yasin Soylu	Diskalkuli Alanında Öne Çıkan Temalar Üzerine Bibliyometrik Analiz Çalışması: 1970-2022	15:20 15:35	Betül Akça, Levent Akgün	Ortaokul Matematik Öğretmenlerinin Diskalkuliye Yönelik Bilgi Düzeylerinin Belirlenmesi
15:40 15:55	Erkam Can, Ali Özkaya	Öğrenme Güçlüğü Olan Öğrencilere Uygulanan Matematik Müdahaleleri: Bir Meta-Sentez Çalışması	15:40 15:55	Esra Yılmaz Bilir, Mücahit Şahin	Matematik Öğrenme Güçlüğü Yaşayan Öğrencilerin Kesir Kavramındaki Yaşadıkları Zorluklara İlişkin Matematik Öğretmenlerinin Farkındalıklarının ve Çözüm Önerilerinin İncelenmesi
16:00 16:15	Berna Yıldızhan	Matematik Öğrenme Güçlüğü ile İlgili Makalelerin Bibliyometrik Profili	16:00 16:15	Nurcan Satan	Köy Okullarında Görev Yapan Matematik Öğretmenlerinin Diskalkuliye İlişkin Görüşlerinin İncelenmesi
13 Ekim Cuma - Oturum 5: 16:30-17:50			13 Ekim Cuma - Oturum 6: 16:30-17:50		
Oturum Başkanı: Doç. Dr. Mehmet Hayri SARI			Oturum Başkanı: Dr. Şefika Sümeyye ÇAM		
Oturum Görevlisi: Çiğdem Demirtaş			Oturum Görevlisi: Rumeysa Durgun		
Saat	Katılımcı/lar	Bildiri Başlığı	Saat	Katılımcı/lar	Bildiri Başlığı
16:30 16:45	Mehmet Hayri Sarı, Sinan Olkun	Sayı Hissini Geliştirmek İçin Tasarlanan Dijital Oyunlarda Göz İzleme Teknolojisi Kullanılarak Öğrenen Stratejilerinin Keşfedilmesi	16:30 16:45	Mustafa Gök, Tuğba Yulet Yılmaz	Case Studies: Overcoming Obstacles With Dyscalculia (Personal Success Stories and Educational Institutions that Make a Difference)
16:50 17:05	Yavuz Erdem Akkuşçu, Levent Akgün	Gelişimsel Diskalkul Riskli Çocuklar İçin Oyun Temelli Eğitsel Müdahale Programının(OTEMP) Geliştirilmesi ve Uygulanması	16:50 17:05	Saniye Nur Ergan, Çağatay Ergan	Diskalkulik Bireylerin Deneyimleri: YouTube Yorumlarının Analizi
17:10 17:25	Mehmet Hayri Sarı, Sinan Olkun	Sayı Hissini Geliştirmek İçin Tasarlanan Oyunların Çocukların Sayı Hissi Performansı Üzerindeki Etkisi	17:10 17:25	Şefika Sümeyye Çam	Sinemada Gelişimsel Diskalkuli
17:30 17:45	Muradiye Çenet, Kübra Polat	Özel Öğrenme Güçlüğü Olan Öğrencilerin Sayma Becerilerine Yönelik Oyun Etkinliklerinin Öğrencilerdeki Yansımaları	17:30 17:45	Handan Doğan, Zeynep Çiğdem Özcan, Hamdi Özdemir	Development of Early Childhood Mathematics Learning Disabilities Risk Factor Checklist

IC-MLD - 2023
14 EKİM CUMARTESİ GÜNÜ PROGRAMI

14 Ekim Cumartesi - Oturum 7: 09:30-10:50			14 Ekim Cumartesi - Oturum 8: 09:30-10:50		
Oturum Başkanı: Doç. Dr. Burcu DURMAZ			Oturum Başkanı: Dr. Emir Feridun ÇALIŞKAN		
Oturum Görevlisi: Edanur Güven			Oturum Görevlisi: Berat Banu Çerez		
Saat	Katılımcı/lar	Bildiri Başlığı	Saat	Katılımcı/lar	Bildiri Başlığı
09:30 09:45	Feride Özyıldırım Gümüş	İlköğretim Matematik Öğretmen Adaylarının Diskalkuli Hakkındaki Farkındalıkları ve Öğretime Yönelik Adımları	09:30 09:45	Abdülbaki Ergel, Yasemin Aydoğan	Evde Matematik Çalışmalarının Çocuğun Günlük Yaşamına Yansımaları
09:50 10:05	Burcu Durmaz	İlköğretim Matematik Öğretmen Adaylarının Kapsayıcı Matematik Eğitime İlişkin İmajları	09:50 10:05	Emir Feridun Çalışkan, Ali Fuad Yasul	Diskalkulik Çocuklara Yönelik Ev Temelli Müdahaleler: Ebeveyn Stratejileri ve Uygulamalarının İncelenmesi
10:10 10:25	Levent Akgün, Betül Ebrar Yalçın, Elanur Arslan	Diskalkulik Öğrencilerin Matematik Becerilerinin Geliştirilmesinde Artırılmış Gerçeklik Uygulamalarının Kullanılmasına İlişkin Matematik Öğretmen Adaylarının Görüşlerinin Değerlendirilmesi	10:10 10:25	Merve İlayda Polat	Yeni Mezun İlköğretim Matematik Öğretmenlerinin Diskalkulye İlişkin Görüşleri ile Bu Konu Hakkında Araştırma Becerilerini Kullanmaları
10:30 10:45	Burcu Durmaz	İlköğretim Matematik Öğretmen Adaylarının Bireyselleştirilmiş Öğretim Planı Hazırlama Deneyimleri	10:30 10:45	Ramazan Divrik	Matematik Öğrenme Güçlüğü Olan İlkokul 2. Sınıf Öğrencisinin Yaşadığı Zorluklar
14 Ekim Cumartesi - Oturum 9: 11:00-12:20			14 Ekim Cumartesi - Oturum 10: 11:00-12:20		
Oturum Başkanı: Dr. Başak BAĞLAMA			Oturum Başkanı: Doç. Dr. Dilşad Güven Akdeniz		
Oturum Görevlisi: Edanur Güven			Oturum Görevlisi: Berat Banu Çerez		
Saat	Katılımcı/lar	Bildiri Başlığı	Saat	Katılımcı/lar	Bildiri Başlığı
11:00 11:15	Yasemin Aydoğan, Arzu Özyürek, Recai Akkaya	Erken Matematik Becerilerinin Bazı Değişkenler Açısından İncelenmesi	11:00 11:15	Dilşad Güven Akdeniz	Diskalkuli Öğrencileri Psikolojik Açından Desteklemek: Atıf (Yükleme) Teorisi
11:20 11:35	Mehmet Gürbüz, İ. Birkan Güldenoğlu	Okul Öncesi Dönemde Erken Matematik Becerileri Açısından Risk Grubundaki Çocukların Birinci Sınıf Matematik Performanslarının Boylamsal Olarak İncelenmesi	11:20 11:35	Yılmaz Mutlu, Ahmet Aykan	Altı Adımda Diskalkuli Müdahale Programı (AADİM) Hakkında Öğretmen Görüşleri
11:40 11:55	Başak Bağlama, Cahit Nuri, Vasfiye Karabıyık	Sınıfta Kaynaştırma Öğrencisi Bulunan Sınıf Öğretmenlerinin Sayı Hissine İlişkin Görüşleri	11:40 11:55	Mehtap Çil, Belma Türker Biber	Diskalkuli Riski Olan ve Olmayan Öğrencilerin Matematiksel Dili Kullanmalarının İncelenmesi
12:00 12:15	Muhammed Celal Uras, Yasin Soylu, Derya Karakuş	Otizm Spektrum Bozukluğu Olan Anaokulu Öğrencilerinin Erken Çocukluk Dönemi Sayı Becerilerinin Sayı Hissi Bağlamında İncelenmesi	12:00 12:15	Adem Doğan, Mehmet Can Okumuş	Özel Öğrenme Güçlüğü Bulunan İlkokul 3. Sınıf Öğrencilerinin Matematik Öğrenme Kayıplarının Giderilmesi
14 Ekim Cumartesi - Oturum 11: 13:30-15:10			14 Ekim Cumartesi - Oturum 12: 13:30-14:50		
Oturum Başkanı: Dr. Cihat ÇELİK			Oturum Başkanı: Doç. Dr. Adem DOĞAN		
Oturum Görevlisi: Edanur Güven			Oturum Görevlisi: Berat Banu Çerez		
Saat	Katılımcı/lar	Bildiri Başlığı	Saat	Katılımcı/lar	Bildiri Başlığı
13:30 13:45	Cihat Çelik	Özgül Öğrenme Bozukluğu Klinik Gözlem (ÖÖB-KG) Bataryasının Matematik ALT Testinin Normlarının Geliştirilmesi	13:30 13:45	Adem Doğan, Ayşe Arslansoy	Diskalkuli Şüphesi olan İlkokul 3. Sınıf Öğrencisine 6 Adımlı müdahale yöntemi ile Saat Öğretimi
13:50 14:05	Semih Uçar, Gökhan Duman	48-60 Aylık Çocuklar İçin Algısal ve Kavramsal Sanbil Testi ve Sembolik Sayı Karşılaştırma Testinin Güvenilirlik ve Geçerlik Çalışması	13:50 14:05	Merve Kasım, Yasemin Deringöl	Teknoloji Destekli Matematiksel Modellemenin Matematik Öğrenme Güçlüğü Yaşayan 4. Sınıf Öğrencinin Matematik Becerilerine Etkisi: Bir Eylem Araştırması
14:10 14:25	Erkut Oruç, Pelin Pıştav Akmeşe	Sosyoekonomik Açından Dezavantajlı Bölgede Yaşayan Çocukların Dil, Erken Okuryazarlık ve Matematiksel Akıl Yürütme Becerilerinin İncelenmesi	14:10 14:25	Adem Doğan, İlayda Yıldız Doruk	Matematik Öğrenme Güçlüğü Yaşayan İlkokul 2. Sınıf Öğrencisine Temel Toplama İşlemi Öğretimine Yönelik Eylem Araştırması
14:30 14:45	Cihat Çelik, Gülşen Erden	Gesell Gelişim Figürleri'nin 6-13 Yaş Çocuklarında Güvenirliliğine Yönelik Bir İnceleme	14:30 14:45	Elife Tuğrul Kalaç	Özel Öğrenme Güçlüğü Olan İlkokul Öğrencilerinin Sayı Algısına Yönelik Geliştirilen Matematik Destek Programının Etkisi
14:50 15:05	Sümeyye Arkan, Mustafa Baloğlu	A Meta-Analysis of Relationship Between Second Order Factors (Broad Cognitive Abilities) and Mathematical Achievement	14:50 15:05	Adem Doğan, Ayşegül Akar	Matematik Öğrenme Güçlüğü Yaşayan 3.Sınıf Öğrencisinin Sayı Yuvarlama ve Tahmin Becerisinin Geliştirilmesi: Eylem Araştırması
14 Ekim Cumartesi - Oturum 13: 15:20-16:20			14 Ekim Cumartesi - Oturum 14: 15:20-16:20		
Oturum Başkanı: Doç. Dr. Zekeriya ÇAM			Oturum Başkanı: Dr. Gülçin OFLAZ		
Oturum Görevlisi: Edanur Güven			Oturum Görevlisi: Berat Banu Çerez		
Saat	Katılımcı/lar	Bildiri Başlığı	Saat	Katılımcı/lar	Bildiri Başlığı
15:20 15:35	Zekeriya Çam	Öğrenme Güçlüğü Olan Öğrenciler İçin Matematik Eğitiminde Eşitliğin Geliştirilmesi: Bir Politika ve Mevzuat Analizi	15:20 15:35	Hakan Ulum	Sınıf Öğretmeni Adaylarının Matematik Dersinde Origami Kullanımına İlişkin Algıları
15:40 15:55	Adem Doğan	Diskalkulinin Sosyo-Kültürel Karşılığı nedir?	15:40 15:55	Sinan Güneş	Çocuk Gelişiminde Okul Dışı Öğrenme Ortamları: Halk Kütüphanelerinde Matematik Atölyeleri
16:00 16:15	Kübra Polat, Gülçin Oflaz, Fatih Karakuş, Yılmaz Mutlu, Mesut Bütün	"Diskalkulik Öğrencilere Matematik Öğretmeye Yönelik Örnek Uygulamalar" TÜBİTAK Projesinin Değerlendirilmesi	16:00 16:15	Gülçin Oflaz	Diskalkuli Olan Öğrencilerin Özellikleri Ve Örnek Etkinliklerle Desteklenmesi

KAPANIŞ 16:20-16:40

Kongre Düzenleme Kurulu
Kongrenin Genel Değerlendirmesi