

Prof.Dr. SALİH CEM İNAN

Kişisel Bilgiler

E-posta: sceminan@cumhuriyet.edu.tr

Web: <https://avesis.cumhuriyet.edu.tr/sceminan>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-2441-2347

Yoksis Araştırmacı ID: 30642

Eğitim Bilgileri

Doktora, Ankara Üniversitesi, Türkiye 2005 - 2009

Yüksek Lisans, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 2002 - 2005

Lisans, Ankara Üniversitesi, Fizik Bölümü, Türkiye 1998 - 2002

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Doktora, Büyük ek boyutların çarpıştırıcılarda ve düşük enerjilerde incelenmesi, Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2009

Yüksek Lisans, CLIC' de Higgs Bozon Üretiminin Simülasyon Program Paketlerinin Yardımıyla İncelenmesi , Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Fakültesi, Fizik Bölümü, 2005

Araştırma Alanları

Genel alan ve parçacık teorisi, Özel parçacıkların özellikleri, Özel reaksiyonlar ve fenomenoloji, Özel teoriler ve etkileşme modelleri, parçacık sistematığı

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Fakültesi, Fizik Bölümü, 2019 - Devam Ediyor

Doç.Dr., Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Fakültesi, Fizik Bölümü, 2012 - 2019

Yrd.Doç.Dr., Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Fakültesi, Fizik Bölümü, 2010 - 2012

Araştırma Görevlisi, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Fakültesi, Fizik Bölümü, 2002 - 2010

Akademik İdari Deneyim

Bölüm Başkanı, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Fakültesi, Fizik Bölümü, 2019 - 2021

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Fakültesi, Fizik Bölümü, 2011 - 2020

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Probe of axion-like particles in vector boson scattering at a muon collider**
İNAN S. C., Kisselev A.
Journal of Physics G: Nuclear and Particle Physics, cilt.50, sa.10, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **Search for noncommutative interactions in gamma gamma -> gamma gamma process at the LHC**
Inan S. C., Kisselev A.
EUROPEAN PHYSICAL JOURNAL C, cilt.82, sa.9, 2022 (SCI-Expanded)
- III. **Search for invisible dark photon in gamma e scattering at future lepton colliders**
Inan S. C., Kisselev A. V.
EUROPEAN PHYSICAL JOURNAL C, cilt.82, sa.7, 2022 (SCI-Expanded)
- IV. **Probing anomalous gamma gamma gamma Z couplings through gamma Z production in gamma gamma collisions at the CLIC**
Inan S. C., Kisselev A.
JOURNAL OF HIGH ENERGY PHYSICS, cilt.2021, sa.10, 2021 (SCI-Expanded)
- V. **Probing anomalous quartic gamma gamma gamma gamma couplings in light-by-light collisions at the CLIC**
Inan S. C., Kisselev A. V.
EUROPEAN PHYSICAL JOURNAL C, cilt.81, sa.7, 2021 (SCI-Expanded)
- VI. **Polarized light-by-light scattering at the CLIC induced by axion-like particles**
Inan S. C., Kisselev A. V.
CHINESE PHYSICS C, cilt.45, sa.4, 2021 (SCI-Expanded)
- VII. **Muon pair production via photon-induced scattering at the CLIC in models with extra dimensions**
Inan S. C., Kisselev A. V.
NUCLEAR PHYSICS B, cilt.956, 2020 (SCI-Expanded)
- VIII. **A search for axion-like particles in light-by-light scattering at the CLIC**
Inan S. C., Kisselev A. V.
JOURNAL OF HIGH ENERGY PHYSICS, cilt.2020, sa.6, 2020 (SCI-Expanded)
- IX. **Probe of the Randall-Sundrum-like model with the small curvature via light-by-light scattering at the LHC**
İNAN S. C., Kisselev A.
PHYSICAL REVIEW D, cilt.100, sa.9, 2019 (SCI-Expanded)
- X. **Search for the RS model with a small curvature through photon-induced process at the LHC**
Inan S. C., Kisselev A.
EUROPEAN PHYSICAL JOURNAL C, cilt.78, sa.9, 2018 (SCI-Expanded)
- XI. **Analysis of the anomalous electromagnetic moments of the tau lepton in gamma p collisions at the LHC**
Koksal M., Inan S. C., Billur A. A., Ozguven Y., Bahar M. K.
PHYSICS LETTERS B, cilt.783, ss.375-380, 2018 (SCI-Expanded)
- XII. **Search for the anomalous electromagnetic moments of tau lepton through electron-photon scattering at CLIC**
Ozguven Y., Billur A. A., Inan S. C., Bahar M. K., Koksal M.
NUCLEAR PHYSICS B, cilt.923, ss.475-490, 2017 (SCI-Expanded)
- XIII. **Probe of the Anomalous Quartic Couplings with Beam Polarization at the CLIC**
Senol A., Koksal M., Inan S. C.
ADVANCES IN HIGH ENERGY PHYSICS, 2017 (SCI-Expanded)
- XIV. **Anomalous WW gamma couplings with beam polarization at the Compact Linear Collider**

- Ari V., Billur A. A., Inan S. C., Koksals M.
NUCLEAR PHYSICS B, cilt.906, ss.211-230, 2016 (SCI-Expanded)
- XV. **Dimension-six anomalous tq gamma couplings in gamma gamma collision at the LHC**
Inan S. C.
NUCLEAR PHYSICS B, cilt.897, ss.289-301, 2015 (SCI-Expanded)
- XVI. **Graviton production through photon-quark scattering at the LHC**
Sahin I., Koksals M., Inan S. C., Billur A. A., Sahin B., Tektas P., Alici E., Yildirim R.
PHYSICAL REVIEW D, cilt.91, sa.3, 2015 (SCI-Expanded)
- XVII. **Search for the Anomalous Interactions of Up-Type Heavy Quarks in gamma gamma Collision at the LHC**
Koksals M., Inan S. C.
ADVANCES IN HIGH ENERGY PHYSICS, 2014 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Anomalous tq gamma Couplings in gamma p Collision at the LHC**
Koksals M., Inan S. C.
ADVANCES IN HIGH ENERGY PHYSICS, 2014 (SCI-Expanded)
- XIX. **Probe of extra dimensions in gamma q -> gamma q at the LHC**
Sahin I., Billur A. A., Inan S. C., Sahin B., Koksals M., Tektas P., Alici E., Yildirim R.
PHYSICAL REVIEW D, cilt.88, sa.9, 2013 (SCI-Expanded)
- XX. **THE EFFECT OF ELECTROMAGNETIC PROPERTIES OF NEUTRINOS ON THE PHOTON-NEUTRINO DECOUPLING TEMPERATURE**
Inan S. C., Koksals M.
INTERNATIONAL JOURNAL OF MODERN PHYSICS A, cilt.27, sa.32, 2012 (SCI-Expanded)
- XXI. **Direct Graviton Production via Photon-Photon Fusion at the CERN-LHC**
Inan S. C.
CHINESE PHYSICS LETTERS, cilt.29, sa.3, 2012 (SCI-Expanded)
- XXII. **The Impact of Excited Neutrinos on $\nu(\nu)\text{-over-bar} \rightarrow \gamma\gamma$ Process**
Inan S. C., Koksals M.
ADVANCES IN HIGH ENERGY PHYSICS, 2012 (SCI-Expanded)
- XXIII. **Polarized top pair production in extra dimension models via photon-photon fusion at the CERN LHC**
Inan S. C., Billur A. A.
PHYSICAL REVIEW D, cilt.84, sa.9, 2011 (SCI-Expanded)
- XXIV. **FOURTH GENERATION LEPTONS SEARCH IN $\gamma\gamma \rightarrow l(-)l(+)$ PROCESS AT THE CERN-LHC**
Inan S. C.
INTERNATIONAL JOURNAL OF MODERN PHYSICS A, cilt.26, sa.21, ss.3605-3613, 2011 (SCI-Expanded)
- XXV. **Extra dimensions in gamma gamma -> gamma gamma process at the CERN-LHC**
Atag S., Inan S. C., Sahin I.
JOURNAL OF HIGH ENERGY PHYSICS, sa.9, 2010 (SCI-Expanded)
- XXVI. **Exclusive excited leptons search in two lepton final states at the CERN LHC**
Inan S. C.
PHYSICAL REVIEW D, cilt.81, sa.11, 2010 (SCI-Expanded)
- XXVII. **Unitarity Analysis of FCNC Top Quark Couplings**
İNAN S. C.
Balkan Physics Letters, 2010 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **Extra dimensions in photon-induced two lepton final states at the CERN LHC**
Atag S., Inan S. C., Sahin I.
PHYSICAL REVIEW D, cilt.80, sa.7, 2009 (SCI-Expanded)
- XXIX. **Probe of unparticles at the LHC in exclusive two lepton and two photon production via photon-photon fusion**
Sahin I., Inan S. C.
JOURNAL OF HIGH ENERGY PHYSICS, sa.9, 2009 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **CLIC'te Spin-1/2 Leptonların l l- Süreci ile İncelenmesi**
İNAN S. C.
Cumhuriyet Science Journal, cilt.38, sa.4, ss.115-120, 2017 (Hakemli Dergi)
- II. **6 Boyutlu Anomal tgy Çiftleniminin Foton İndüklü Süreç ile 100 TeV Kütle Merkezi Enerjisinde İncelenmesi**
İNAN S. C.
Cumhuriyet Science Journal, cilt.37, sa.4, 2016 (Hakemli Dergi)
- III. **Search for the anomalous electromagnetic moments of the tau lepton through electron photon scattering at the CLIC**
ÖZGÜVEN Y., İNAN S. C., BİLLUR A. A., KÖKSAL M., BAHAR M. K.
arxiv, 2016 (Hakemsiz Dergi)
- IV. **Probe of extra dimensions in rare decay $Z \rightarrow \nu\nu\text{-}\gamma\gamma$**
İnan S. C.
Balkan Physics Letter, cilt.18, ss.190-195, 2010 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Large Extra Dimensions Search Through The Process $l l- \rightarrow \gamma\gamma$ At The CLIC and FF- $\mu\mu$**
İNAN S. C.
2. Uluslararası 19 Mayıs Yenilikçi Bilimsel Yaklaşımlar Kongresi, 27 - 29 Aralık 2019
- II. **Komütatif Olmayan Uzay-Zamanın Foton İndüklü Süreçler İle HE-LHC'de İncelenmesi**
İNAN S. C.
2. Uluslararası 19 Mayıs Yenilikçi Bilimsel Yaklaşımlar Kongresi, 27 - 29 Aralık 2019
- III. **Search for noncommutative space-time in foton-foton-Z process at the LHC**
İNAN S. C.
V. International Multidisciplinary Congress Of Eurasia, 24 - 26 Temmuz 2018
- IV. **Search for the ADD Model in Photon-Induced Reactions at the CLIC**
BİLLUR A. A., İNAN S. C.
Türk Fizik Derneği 33. Uluslararası Fizik Kongresi, 6 - 10 Eylül 2017
- V. **Gauge Bosons Anomalous Quartic Couplings Search at the CLIC**
İNAN S. C., KÖKSAL M., ŞENOL A.
III. International Conference on Engineering and Natural Sciences, 3 - 07 Mayıs 2017
- VI. **Probing for the anomalous electromagnetic moments of the tau lepton via electron-photon interactions at the CLIC**
BİLLUR A. A., KÖKSAL M., İNAN S. C.
3th International Conference on Engineering and Natural Sciences, 3 - 07 Mayıs 2017
- VII. **Search for spin 3/2 excited leptons via photoninduced reactions at the LHC**
İNAN S. C., BİLLUR A. A., KÖKSAL M.
3rd International Conference on Engineering and Natural Science, 3 - 07 Mayıs 2017
- VIII. **Probing The Anomalous Electromagnetic Moments Of The Tau Lepton In $\gamma\gamma$ Collisions At The LHC**
KÖKSAL M., İNAN S. C., BİLLUR A. A., BAHAR M. K., Özgüven Y.
Türk Fizik Derneği 33. Uluslararası Fizik Kongresi, 6 - 10 Eylül 2017
- IX. **Search for extra dimension models in top-quark pair production via photon-photon fusion at the cern-lhc**
BİLLUR A. A., İNAN S. C.
3th International Conference on Engineering and Natural Sciences, 3 - 07 Mayıs 2017
- X. **Search for anomalous tqgamma interactions through gamma-gamma collisions at the CLIC**
KÖKSAL M., İNAN S. C., BİLLUR A. A.

3th International Conference on Engineering and Natural Sciences, 3 - 07 Mayıs 2017

- XI. **Effect of the anomalous couplings on the single top quark spin asymmetry in photon photon interactions at the LHC**
İNAN S. C.
IX. International Workshop on Nuclear Structure Properties, 1 - 03 Eylül 2016
- XII. **Extra Dimensions Search in Photon Induced Reactions at the LHC**
İNAN S. C.
7th International Workshop on Nuclear Structure Properties, 27 - 29 Ekim 2014
- XIII. **Top Quark Flavor Changing Interactions In Photon Induced Reactions at the LHC**
İNAN S. C.
Türk Fizik Derneği 31. Uluslararası Fizik Kongresi, 23 - 26 Temmuz 2014
- XIV. **LHC de EK BOYUTLARDAN İKİ LEPTON SON DURUMLU PHOTO ÜRETİM**
İNAN S. C.
Ankara Yüksek Enerji Fiziği Günleri, Türkiye, 29 - 30 Mayıs 2009
- XV. **Production of the randall-sundrum type kaluza-klein excitations at future $e(+)e(-)$, ep and pp colliders**
Billur A. A., Ciftci A. K., Ciftci R., Inan S. C., Sultansoy S.
6th International Conference of the Balkan-Physical-Union, İstanbul, Türkiye, 22 - 26 Ağustos 2006, cilt.899, ss.187-188
- XVI. **Production of the ADD type Kaluza-Klein excitations at future $e(+)e(-)$, ep and pp colliders**
Billur A. A., Ciftci A. K., Ciftci R., Inan S. C., Sultansoy S.
6th International Conference of the Balkan-Physical-Union, İstanbul, Türkiye, 22 - 26 Ağustos 2006, cilt.899, ss.199-200

Desteklenen Projeler

İnan S. C., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Komütatif-olmayan uzay-zamanda Z bozonu üretiminin LHC'xxde foton indüklü süreçlerle incelenmesi, 2018 - 2019

İnan S. C., TÜBİTAK Projesi, Tau Leptonun Elektromanyetik Özelliklerinin Lepton Ve Hadron Çarpıştırıcılarında Araştırılması, 2015 - 2018

Bahar M. K., İnan S. C., TÜBİTAK Projesi, Tau leptonun elektromanyetik özelliklerinin lepton ve hadron çarpıştırıcılarında araştırılması, 2015 - 2018

İnan S. C., Billur A. A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Uyarılmış Spin 3/2 Fermiyonların Foton Foton Etkileşmelerinde İncelenmesi, 2016 - 2017

İnan S. C., Şahin İ., TÜBİTAK Projesi, Ek Boyutların CERN LHC de Foton İndüklü Reaksiyonlarda Araştırılması, 2013 - 2015

İnan S. C., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, CERN LHC de İndüklenmiş Foton Reaksiyonlarıyla Fermiyonların Çeşni Değişim Süreçlerinin İncelenmesi, 2012 - 2014

İnan S. C., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, LHC de Ayrık Exclusive Üretim Süreçleriyle Standart Model Ötesi Teorilerin İncelenmesi, 2011 - 2012

Metrikler

Yayın: 49

Atıf (WoS): 527

Atıf (Scopus): 325

H-İndeks (WoS): 12

H-İndeks (Scopus): 13