

Prof.Dr. Mehmet SALTAN

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 246 211 1018](tel:+902462111018)

Fax Telefonu: [+90 246 237 0859](tel:+902462370859)

E-posta: mehmetsaltan@sdu.edu.tr

Web: <https://avesis.sdu.edu.tr/mehmetsaltan>

Posta Adresi: SDÜ Batı kampus Isparta

Eğitim Bilgileri

Doktora, Süleyman Demirel Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalı, Türkiye Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Süleyman Demirel Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalı, Türkiye Devam Ediyor

Lisans, Akdeniz Üniversitesi, Isparta Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği, Türkiye Devam Ediyor

Araştırma Alanları

İnşaat Mühendisliği , Ulaşım Mühendisliği, Yol Malzemeleri, Mühendislik ve Teknoloji

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Site Assessment of Surface Texture and Skid Resistance by Varying the Grit Parameters of an SMA**
Gokalp I., Uz V. E. , SALTAN M., Tepe M.
JOURNAL OF TRANSPORTATION ENGINEERING PART B-PAVEMENTS, cilt.148, sa.3, 2022 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- Investigation of effects of Cocamide Diethanolamide chemical on physical and rheological properties of bituminous binder**
KAÇAROĞLU G., SALTAN M.
FRONTIERS OF STRUCTURAL AND CIVIL ENGINEERING, cilt.16, ss.99-116, 2022 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- Isparta İli Kentiçi Ulaşım Sorunları Ve Çözüm Önerileri Analizi**
KARŞAHİN M., SALTAN M., TERZİ S., TIĞDEMİR M., CEYLAN H., HALDENBİLEN S., AKBULUT H., MOROVA N., UZ V. E. , KALYONCUOĞLU Ş. F. , et al.
Süleyman Demirel Üniversitesi Yayın Evi, Isparta, 2019
- Cold-in Place and Full Depth Reclamation with Foamed Asphalt**
TERZİ S., SALTAN M., ERİŞKİN E., KARAHANÇER Ş., ÇAPALI B.
Computational Techniques for Civil and Structural Engineering, J. Kruis, Y. Tsompanakis, B.H.V. Topping, Editör, Saxe-Coburg Publications,, PRAGUE, ss.417-437, 2015
- Cold-in Place and Full Deptf Reclamation with Foamed Asphalt**
TERZİ S., SALTAN M., ERİŞKİN E., KARAHANÇER Ş., ÇAPALI B.
Compututaional Techniques for Civil and Structural Engineering, KruisJ. Tsompanakis Y. Topping B. H. V., Editör,

Saxe-coburg publication, PRAGUE, ss.417-437, 2015

- IV. **Feasibility of Detecting Debonding of Hot Mix Asphalt Layer with Nondestructive Testing**
Celaya M., Ertem S., Nazarian S., SALTAN M.
Nondestructive Testing of Materials and Structures, , Editör, RILEM bookseries, ss.877-881, 2013
- V. **Backcalculation of Pavement Layer Thickness and Moduli Using Adaptive Neuro-fuzzy Inference System,**
SALTAN M., TERZİ S.
Intelligent and Soft Computing in Infrastructure Systems Engineering Studies in Computational Intelligence, , Editör, Springer Berlin / Heidelberg, ss.177-204, 2009
- VI. **Backcalculation of Pavement Layer Thickness and Moduli Using Adaptive Neuro-fuzzy Inference System**
SALTAN M., TERZİ S.
Soft Computing in Pavement Geomechanical Systems Recent Advances, , Editör, Springer-Verlag Berlin Heidelberg, 2009

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Coğrafi Bilgi Sistemleri ile Yaya Yolu Güzergah Seçimi: Süleyman Demirel Üniversitesi Örneği**
BAYKAL T., ÖZKICI G., ERGEZER F., TERZİ S., SALTAN M.
MAS European International Congress on Mathematics-Engineering- Natural and Medical Sciences-XI, Tokat, Türkiye, 13 - 15 Mart 2020, ss.74-85
- II. **COĞRAFİ BİLGİ SİSTEMLERİ İLE YAYA YOLU GÜZERGAH SEÇİMİ: SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ ÖRNEĞİ**
Baykal T., KICI G. Ö. , ERGEZER F., TERZİ S., SALTAN M.
MAS Int.European Conf. on Math-Eng-Nat-Med Sci-XI, 13 - 15 Mart 2020, ss.73-84
- III. **A Review for Sensitivity Analyses on Isparta State Highways According to Mechanistic Empirical Pavement Design Method**
ARMAĞAN K., SALTAN M., TERZİ S., KIRAÇ N.
Techno-Science 2019, Burdur, Türkiye, 14 - 16 Kasım 2019
- IV. **Nano Cu20 ve SiO2 ile Modifiye Edilmiş Asfalt Kaplamaların Performans Analizi**
KARAHANÇER Ş., ERİŞKİN E., SALTAN M., TERZİ S., AKBAŞ M. Y. , CENGİZHAN A.
13. Ulaştırma Kongresi, Erzurum, Türkiye, 10 - 12 Ekim 2019, ss.337-348
- V. **Marshall Testing Evaluation for Plastic in Asphalt Mixtures**
SALTAN M., İNKAYA N.
1. International Symposium on Innovations in Civil Engineering and Technology, Afyon, Türkiye, 23 - 25 Ekim 2019, cilt.1, ss.513
- VI. **Estimated Dynamic Elasticity Modules Comparison of Mechanistic Empirical Design Method for a Konya State Sample**
ARMAĞAN K., SALTAN M., TERZİ S., KIRAÇ N.
The International Aluminium-Themed Engineering And Natural Sciences Conference, Seydişehir, Türkiye, 4 - 06 Ekim 2019
- VII. **Dynamic Elasticity Modules Estimation with Witczak 1-37A Model of Mechanistic Empirical Design Method for a Konya State Sample**
ARMAĞAN K., SALTAN M., TERZİ S., KIRAÇ N.
The International Aluminium-Themed Engineering and Natural Sciences Conference, Seydişehir, Türkiye, 4 - 06 Ekim 2019
- VIII. **The Use of Recycle Solid Wastes as Mineral Filler in Hot Mixed Asphalt: An Environmentally Sustainable Approach**
COŞKUN S., ANWARI R. A. , SALTAN M.
4th International Mediterranean Science and Engineering Congress (IMSEC 2019), Antalya, Türkiye, 25 - 27 Nisan

2019, cilt.1, ss.644-647

- IX. Moisture Susceptibility of Nano-Al₂O₃ and SiO₂ Modified Asphalt Mixtures**
Karahancer S., Eriskin E., SALTAN M., TERZİ S., Akbas M., CENGİZHAN A.
International Airfield and Highway Pavements Conference 2019: Testing and Characterization of Pavement Materials, Illinois, Amerika Birleşik Devletleri, 21 - 24 Temmuz 2019, ss.127-135
- X. Investigation the Usability of Garnet as Filler Material in Hot Mix Asphalt**
KARAHANÇER Ş., ERİŞKİN E., ARMAĞAN K., MOROVA N., KAÇAROĞLU G., KARADAĞ Ö., SALTAN M., TERZİ S.
THE 8TH INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON ENVIRONMENTAL VIBRATION AND TRANSPORTATION GEODYNAMICS, 26 - 28 Ekim 2018
- XI. Comparison of Dynamic Modulus Assignments for Isparta State Highways According to Mechanistic Empirical Pavement Design Method**
ARMAĞAN K., SALTAN M., TERZİ S., KIRAÇ N.
THE 8TH INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON ENVIRONMENTAL VIBRATION AND TRANSPORTATION GEODYNAMICS, 26 - 28 Ekim 2018
- XII. Expanded Glass Usability in Hot Mix Asphalt as Fine Aggregate**
KARAHANÇER Ş., MOROVA N., ERİŞKİN E., ARMAĞAN K., GİZEM K., ÖZNUR K., SALTAN M., TERZİ S.
THE 8TH INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON ENVIRONMENTAL VIBRATION AND TRANSPORTATION GEODYNAMICS, 26 - 28 Ekim 2018
- XIII. Utility of Aramid, Polyolefin and Polyprepene Combination in Hot Mix Asphalt as a Fiber Material**
KARAHANÇER B., MOROVA N., KARAHANÇER Ş., ERİŞKİN E., TERZİ S., SALTAN M.
THE 8TH INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON ENVIRONMENTAL VIBRATION AND TRANSPORTATION GEODYNAMICS, 26 - 28 Ekim 2018
- XIV. Experimental Investigation of the Stabilization Performance Trends of Two Geogrids Constructed on Low Bearing Capacity Subgrade**
GÖKOVA S., SALTAN M., TERZİ S., TUTUMLUER E., UZ V. E. , KARAŞAHİN M.
11th International Conference on Geosynthetics, Seoul, Güney Kore, 16 - 21 Eylül 2018
- XV. Sulphur Factory Waste Usability in Hot Mix Asphalt as Filler Material**
KARAHANÇER Ş., ERİŞKİN E., ARMAĞAN K., CENGİZHAN A., SALTAN M., TERZİ S.
Advances in Materials and Pavement Performance Prediction, 16 - 18 Nisan 2018
- XVI. A Review for The Usability of Self-Healing Methods in HMA as Maintenance Policy**
ARMAĞAN K., MALKOÇ G., TERZİ S., SALTAN M.
4th MESAT Conference, 4 - 06 Temmuz 2018
- XVII. The investigation of Polyamide fiber as an additive in HMA**
ERİŞKİN E., KARAHANÇER Ş., ARMAĞAN K., SİVRİ Ç., TERZİ S., SALTAN M.
5th International Conference on Road and Rail Infrastructure, 17 - 19 Mayıs 2018
- XVIII. Usability of Hemp Fiber in Dense Graded Hot Mix Asphalt Mixture**
KARAHANÇER Ş., ERİŞKİN E., ARMAĞAN K., MOROVA N., SALTAN M., TERZİ S.
5th International Conference on Road and Rail Infrastructure, 17 - 19 Mayıs 2018, ss.433-437
- XIX. Pavement Performance Assessment by ANFIS approach Using Marine Corps Air Station Cherry Point, North Carolina Data**
KARAHANÇER Ş., ERİŞKİN E., MOROVA N., SALTAN M., TERZİ S.
8th International Advanced Technologies Symposium IATS 17, 19 - 21 Ekim 2017, ss.328-335
- XX. Predicting of Traffic Loads by the Help of Climate Data Using Data Mining**
ERİŞKİN E., MOROVA N., KARAHANÇER Ş., TERZİ S., SALTAN M., KÜÇÜKSİLLE E. U.
8th International Advanced Technologies Symposium IATS 17, 19 - 21 Ekim 2017, ss.302-307
- XXI. Bitümlü Sıcak Karışım Uygulamalarında Asfaltın Kendini İyileştirme Yöntemleri ve Faydaları**
ARMAĞAN K., MALKOÇ G., SALTAN M., TERZİ S.
7.Ulusal Asfalt Sempozyumu ve Sergisi, Türkiye, 29 - 30 Kasım 2017
- XXII. Karayollarında Zemin Penetrasyon Radarı (GPR) İle Kalite Kontrol Uygulaması**
SERİN S., SALTAN M., TERZİ S.
7. Ulusal Asfalt Sempozyumu ve Sergisi, Ankara, Türkiye, 29 - 30 Kasım 2017, ss.203-210

- XXIII. **Mechanistic Empirical Design Method Analysis Of HMA With Self Healing Material**
ARMAĞAN K., MALKOÇ G., TERZİ S., SALTAN M.
4th International Conference On Computational And Experimental Science And Engineering, 4 - 08 Ekim 2017
- XXIV. **Dynamic Elasticity Modulus Assignment According To Mechanical Empirical Pavement Design Method On Isparta State Highways**
ARMAĞAN K., SALTAN M., TERZİ S., KIRAÇ N.
4th International Conference On Computational And Experimental Science And Engineering, 4 - 08 Ekim 2017
- XXV. **Modelling Marshall Stability of fiber reinforced asphalt mixtures with ANFIS**
Morova N., Erişkin E., TERZİ S., KARAHANÇER S., SERİN S., SALTAN M., Usta P.
2017 IEEE International Conference on INnovations in Intelligent SysTems and Applications, INISTA 2017, Gdynia, Polonya, 3 - 05 Temmuz 2017, ss.174-179
- XXVI. **Comparing CBR values obtained from field with laboratory test results**
KARAHANÇER Ş., ERİŞKİN E., SARIOĞLU O., SALTAN M., TERZİ S.
10th International Conference on Bearing Capacity of Roads, Railways and Airfields, Athens, Yunanistan, 28 - 30 Haziran 2017, ss.779-782
- XXVII. **Comparative laboratory evaluation of macro texture depth of chip seal samples using sand patch and outflow meter test methods**
GÖKALP İ., UZ V. E. , SALTAN M.
Tenth International Conference on the Bearing Capacity of Roads, Railways and Airfields (BCRRA 2017), 28 - 30 Haziran 2017, ss.915-920
- XXVIII. **A laboratory evaluation on skid resistance performance of surface coatings manufactured by both natural aggregates and by-products**
GÖKALP İ., UZ V. E. , SALTAN M.
Tenth International Conference on the Bearing Capacity of Roads, Railways and Airfields (BCRRA 2017), 28 - 30 Haziran 2017, ss.929-934
- XXIX. **Evaluation of Concrete Waste as Filler Material in Hot Mix Asphalt**
SERİN S., MOROVA N., SALTAN M., TERZİ S.
3rd INTERNATIONAL CONFERENCE ON ENGINEERING AND NATURAL SCIENCES, Budapest, Macaristan, 3 - 07 Mayıs 2017, ss.212
- XXX. **Mekanistik Ampirik Kaplama Dizayn Metodu Uygulanmasının Sürdürülebilir Kalkınma Açısından Önemi**
ARMAĞAN K., KARAHANÇER Ş., ERİŞKİN E., ÇAPALI B., DEMİR F., TERZİ S., SALTAN M.
12.Ulaştırma Kongresi Ulaştırma Politikaları, Türkiye, 24 - 26 Mayıs 2017, ss.171-180
- XXXI. **Specific Gravity Estimating Using Artificial Neural Network with Penetration and Penetration Index Parameters**
SERİN S., KARAHANÇER Ş., ERİŞKİN E., MOROVA N., SALTAN M., TERZİ S.
III International Conference on Engineering and Natural Sciences, 3 - 07 Mayıs 2017
- XXXII. **Performance Grade Assignment And Usage Of Asphalt Binder For Mechanistic Empirical Pavement Design Method: A TurkeySample**
ARMAĞAN K., SALTAN M.
2nd International Conference On Civil And EnvironmentalEngineering, 8 - 10 Mayıs 2017
- XXXIII. **MUZ AĞACININ GÖVDE LİFLERİNİ KULLANILARAK ASFALT KARIŞIMIN DAYANIMININ İYİLEŞTİRİLMESİ**
SİVRİ Ç., KARAHANÇER Ş., ERİŞKİN E., SALTAN M., TERZİ S.
UTIB Türkiye Tekstil ve Konfeksiyon Sektöründe 9. Uluslararası Ar-Ge Proje Pazarı, Bursa, Türkiye, 27 - 28 Nisan 2017
- XXXIV. **PTFE VE NAYLON ATIK LİF KULLANILARAK ASFALT KARIŞIMIN NEME KARŞI HASSASİYETİNİN AZALTILMASI**
SİVRİ Ç., KARAHANÇER Ş., ERİŞKİN E., SALTAN M., TERZİ S.
UTIB Türkiye Tekstil ve Konfeksiyon Sektöründe 9. Uluslararası Ar-Ge Proje Pazarı, Bursa, Türkiye, 27 - 28 Nisan 2017

- XXXV. **Examination of the Effect of Superhydrophobic Coated Pavement under Wet Conditions**
Erişkin E., KARAHANÇER S., TERZİ S., SALTAN M.
10th International Scientific Conference on Transportation Science and Technology (TRANSBALTICA), Vilnius, Litvanya, 4 - 05 Mayıs 2017, cilt.187, ss.532-537
- XXXVI. **Optimization of Traffic Signal Timing at Oversaturated Intersections Using Elimination Pairing System**
Erişkin E., KARAHANÇER S., TERZİ S., SALTAN M.
10th International Scientific Conference on Transportation Science and Technology (TRANSBALTICA), Vilnius, Litvanya, 4 - 05 Mayıs 2017, cilt.187, ss.295-300
- XXXVII. **Plasma Enhanced preparation of graphene polyfuran nanocomposites**
celik cogal g., ÇOĞAL S., KURALAY F., Tunc S., Omastova M., Micusik M., ÖKSÜZ L., SALTAN M., ÖKSÜZ A.
3.International congress on biosensors, 5 - 07 Ekim 2016
- XXXVIII. **Karayolu U styapısında Dolaylı C ekme Yorulma Deformasyon Deg erlerinin Tahribatsız Elektromanyetik Yog unluk O lc er Verileriyle Tahmini ic in YSA Modeli**
SERİN S., SALTAN M., TERZİ S., MOROVA N., KARAHANÇER Ş.
ASYU 2016, 29 Eylül - 01 Ekim 2016
- XXXIX. **Backcalculation of Pavement Layer Thickness and Moduli by Wavelet Neuro Approach**
SALTAN M., TERZİ S., TERZİ Ö.
Int'l Conference on Transportation and Development, 26 - 29 Haziran 2016
- XL. **Effect of Aggregate Embedment On Chip Seal Retention Performance**
AKTAŞ B., KARAŞAHİN M., SALTAN M., GÜRER C.
6th Eurasphalt & Eurobitume Congress, 1 - 03 Haziran 2016
- XLI. **Monitoring the Condition of Surfacing Seals with Nondestructive Tests at Field**
KARAŞAHİN M., GÜRER C., SALTAN M., AKTAŞ B.
Euroasphalt&Eurobitumen, 1 - 03 Haziran 2016
- XLII. **IRI Estimation of Route 93 Arizona by Least Squares Method and Fuzzy Logic**
KARAHANÇER Ş., ERİŞKİN E., ÇAPALI B., TERZİ S., SALTAN M.
6TH WORLD CONFERENCE ON INNOVATION AND COMPUTER SCIENCE, 12 - 14 Mayıs 2016
- XLIII. **TÜRKİYE NİN GÜNEY KESİMLERİNDE FAALİYET GÖSTEREN ÇELİK ÜRETİM TESİS CÜRUFULARININ FİZİKO MEKANİK KARAKTERİZASYONU VE KTŞ YE GÖRE FARKLI YOL TABAKALARINDA KABA AGREGA OLARAK KULLANILABİLİRLİĞİ**
GÖKALP İ., ERGİN B., UZ V. E. , SALTAN M.
8. Ulusal Katı Atık Yönetimi Kongresi UKAY 2016, Türkiye, 11 - 14 Mayıs 2016
- XLIV. **Physico Mechanical Characterization of Steel Slags Produced by the Facilities in Southern of Turkey and Usability as Coarse Aggregate in Different Pavement Layer According to Turkish HTS**
GÖKALP İ., UZ V. E. , SALTAN M., ERGİN B.
Eurasia 2016 Waste Management Symposium, 2 - 04 Mayıs 2016
- XLV. **Plasma Enhanced preparation of conducting polymers multiwalled carbon nanotube nanocomposites for dye sensitized solar cells**
ÇOĞAL S., ERTEN ELA Ş., Celik Cogal G., Omastova M., Micusik M., SALTAN M., KURALAY F., ÖKSÜZ A.
New trends in solar cells and WG and MC meeting of Cost MP 1307, 19 - 21 Nisan 2016
- XLVI. **Marshall Stability Estimating Using Artificial Neural Network with Polyparaphenylene Terephthalamide Fibre Rate**
Karahancer S., ÇAPALI B., Erişkin E., Morova N., Serin S., SALTAN M., TERZİ S., KUCUKCAPRAZ D. O.
International Symposium on Innovations in Intelligent Systems and Applications (INISTA), Sinaia, Romanya, 2 - 05 Ağustos 2016
- XLVII. **Backcalculation of Pavement Layer Thickness and Moduli by the Wavelet-Neuro Approach**
Salton M., TERZİ S., Terzi O.
International Conference on Transportation and Development, Texas, Amerika Birleşik Devletleri, 26 - 29 Haziran 2016, ss.718-727
- XLVIII. **Feasibility of Using 4th Power Law in Design of Plastic Deformation Resistant Low Volume Roads**

UZ V. E. , SALTAN M., GÖKALP İ.

3rd International Conference on Transportation Geotechnics (ICTG), Guimaraes, Portekiz, 01 Eylül 2016, cilt.143, ss.961-970

- XLIX. Comparison of DCP CBR and RLT Test Results for Granular Pavement Materials and Subgrade with Structural Perspective**
UZ V. E. , SALTAN M., GÖKALP İ.
International Symposium Non-Destructive Testing in Civil Engineering (NDT-CE), 15 - 17 Eylül 2015
- L. Yaşam Alanı Daralan Kızıl Akbabanın Yuvaları için Yeni Bir Ölçüm Metodu Teodolit**
Öztürk Y., TABUR M. A. , SALTAN M.
XII. Ulusal Ekoloji ve Çevre Kongresi, Türkiye, 14 - 17 Eylül 2015
- LI. Öztürk Y Tabur M A Saltan M 2015 Yaşam Alanı Daralan Kızıl Akbaba nın Yuvaları için Yeni Bir Ölçüm Metodu Teodolit 12 Ulusal Ekoloji ve Çevre Kongresi 14 17 Eylül 2015 Muğla**
ÖZTÜRK Y., TABUR M. A. , SALTAN M.
12. Ulusal Ekoloji ve Çevre Kongresi, Muğla, Türkiye, 14 - 17 Eylül 2015
- LII. Modeling the present serviceability ratio PSR of flexible highway pavements by wavelet neuro approach**
TERZİ S., SALTAN M., TERZİ Ö.
The Fourth International Conference on Soft Computing Technology in Civil, Structural and Environmental Engineering Prague, 1 - 04 Eylül 2015
- LIII. Area wide ANPR coverage with a small number of instrumented vehicles**
ILGAZ A., GÜNAY B., SALTAN M., ALBAYRAK Y.
2015 Models and Technologies for Intelligent Transportation Systems (MT-ITS), 3 - 05 Haziran 2015
- LIV. PLASMA EMPOWERED LIMESTONE MINERAL FILLER FOR ASPHALT PERFORMANCE APPLICATIONS**
KARAHANÇER Ş., KIRIŞTI M., TERZİ S., SALTAN M., ÖKSÜZ A., ÖKSÜZ L.
The 42nd IEEE International Conference on Plasma Science ICOPS 2015, 24 - 28 Mayıs 2015
- LV. The Effect of Lane Discipline to Intersection Capacity A Sample Study of Isparta**
ERİŞKİN E., ÇAPALI B., KARAHANÇER Ş., GÖKOVA S., BAYRAK M. Ç. , TERZİ S., SALTAN M.
International Conference on Civil and Environmental Engineering, 20 - 23 Mayıs 2015
- LVI. Examining the Effect of Sustainable Traffic Control of the Safety Belt and Helmet use A Sample Study in Isparta**
ÇAPALI B., ERİŞKİN E., KARAHANÇER Ş., GÖKOVA S., BAYRAK M. Ç. , TERZİ S., SALTAN M.
International Conference on Civil and Environmental Engineering, 20 - 23 Mayıs 2015
- LVII. Plasma Empowered Limestone Composite Structures for Asphalt Performance Applications**
Karahancer S. S. , KIRIŞTI M., TERZİ S., SALTAN M., ÖKSÜZ A., ÖKSÜZ L.
International Airfield and Highway Pavements Conference, Florida, Amerika Birleşik Devletleri, 7 - 10 Haziran 2015, ss.155-166
- LVIII. Pavement performance prediction through fuzzy logic using Marine Corps air station cherry point, North Carolina measurements**
Terzi S., Sargin Ş., Saltan M.
2013 Airfield and Highway Pavement Conference: Sustainable and Efficient Pavements, Los Angeles, CA, Amerika Birleşik Devletleri, 9 - 12 Haziran 2013, ss.650-661
- LIX. Kevlar ın Fiber Olarak Sıcak Asfalt Karışımlarda Kullanılabilirliği**
MOROVA N., TERZİ S., SALTAN M., ÖZDEMİR KÜÇÜKÇAPRAZ D., SERİN S., SARGIN Ş., AKSAKAL E.
7th International Advanced Technologies Symposium, İstanbul, Türkiye, 30 Ekim - 01 Kasım 2013, ss.164-169
- LX. Kısa Süreli, Yoğun Kontrollerin Emniyet Kemer ve Kask Kullanımına Etkilerinin Araştırılması: Isparta Örneği**
ÇAPALI B., SAPLIOĞLU M., TERZİ S., SALTAN M.
10. Ulaştırma Kongresi, İzmir, Türkiye, 25 - 27 Ekim 2013, ss.413-421
- LXI. Feasibility of Detecting Debonding of Hot Mix Asphalt Layer with Nondestructive Testing**
SOHEİL N., MANUEL C., SELCAN E., SALTAN M.
Nondestructive Testing of Materials and Structures, 12 - 14 Haziran 2013, ss.877-881

- LXII. **Modeling Marshall stability of light asphalt concretes fabricated using expanded clay aggregate with artificial neural networks**
Morova N., Sargin Ş., TERZİ S., SALTAN M., SERİN S.
International Symposium on INnovations in Intelligent SysTems and Applications, INISTA 2012, Trabzon, Türkiye, 2 - 04 Temmuz 2012
- LXIII. **An Environmental Method against Icing for Road Pavements I A New Icy Abrasion Material and Analysis**
SALTAN M., ÖZGÜNGÖRDÜ M., ÖZEN F. S.
SIRWEC 2012, 23 - 25 Mayıs 2012
- LXIV. **Birden fazla tabakalı sathi kaplamaların fiziksel özelliklerinin araştırılması**
TERZİ S., KARAŞAHİN M., SALTAN M., SAPLIOĞLU M., Ertem S., YILMAZ A., Varış M., TACİROĞLU M. V.
5.Ulusal asfalt sempozyumu, Ankara, Türkiye, 18 - 19 Kasım 2009, ss.163-172
- LXV. **Fuzzy Logic Modeling of Deflection Behavior Against Dynamic Loading in Flexible Pavements**
SALTAN M., SALTAN S., ŞAHİNER A.
MathTools'2004 : Computer Modelling of Dynamical Systems WorkShop, 1 - 04 Haziran 2004

Desteklenen Projeler

- AYYILDIZ N., TERZİ S., SALTAN M., SEZGİN A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yükseköğretim Mekanlarının Metrik ve İç Ortam Kalitesi Ölçümlerinin Gerçekleştirilmesi Projesi, 2018 - 2019
- TERZİ S., KARAŞAHİN M., MOROVA N., POLAT E., BAKİ Ö. B. , SALTAN M., SERİN S., ŞENER E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Zemin Penetrasyon Radar Cihazı ile Asfalt Üstyapıların Kalınlıklarının Belirlenmesi ve Diğer Tahribatsız Test Yöntemleri ile İlişkinin Belirlenmesi, 2011 - 2014
- TERZİ S., SALTAN M., TUNCUK M., FINDIK S., KARAŞAHİN M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sathi Kaplamaların Fiziksel Özelliklerinin Araştırılması, 2005 - 2007

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

- Süleyman Demirel Üniversitesi, Başkan, 2017 - Devam Ediyor
- Süleyman Demirel Üniversitesi, Üye, 2017 - Devam Ediyor
- Süleyman Demirel Üniversitesi, Üye, 2016 - Devam Ediyor
- Kalite Komisyonu, Üye, 2016 - Devam Ediyor
- Süleyman Demirel Üniversitesi, Üye, 2016 - Devam Ediyor
- Süleyman Demirel Üniversitesi, Üye, 2016 - Devam Ediyor
- Süleyman Demirel Üniversitesi, Üye, 2014 - 2017

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):460
h-indeksi (WOS):13