

WOSMUR
World Symposium of
Multidisciplinary Research



DÜMAS
Dünya Multidisipliner
Araştırmalar Sempozyumu

I. Uluslararası Akdeniz Sempozyumu 1. International Mediterranean Symposium

BİLDİRİ ÖZETLERİ KİTABI

THE BOOK OF ABSTRACTS



EDİTÖR

Prof. Dr. Durmuş Ali ARSLAN

Editör Yardımcıları

Gülten ARSLAN Halil ÇAKIR

MERSİN



Belkis Zervent ÜNAL-Sait YİLÖNÜ	
INDIGENOUSNESS' OF YÖRÜKS: AN ANTHROPOLOGICAL ANALYSIS ON IDENTITY SEEKING PROCESS	394
Hiroki VAKAMATSU	
SİLİFKE TÜRKÜLERİNDE MİZAH	395
Yasin Mahmut YAKAR-Şükrü YAKAR	
TEKNOLOJİK İLERLEME VE ÇEVRE SORUNLARI: TARIM SEKTÖRÜ ÜZERİNE BİR İNCELEME	396
Şekip YAZGAN-Esra KADANALI	
TÜRKİYE'DE TARIMSAL DESTEKLEMELER: TARIM KANUNU ÇERÇEVESİNDE BİR DEĞERLENDİRME (2006-2017)	397
Şekip YAZGAN-Esra KADANALI	
YÖNETSEL ETİK, ETİK YÖNETİM SİSTEMLERİ VE HESAP VEREBİLİRLİK	399
Murat YILDIRIM	
KÜNT KARIN TRAVMASINA BAĞLI SOLİD ORGAN YARALANMALARINDA NONOPERATİF TEDAVİ	401
Mehmet Aykut YILDIRIM	
DÜNYADA VE TÜRKİYE'DE SPOR TURİZM ÇEŞİTLİLİĞİ VE GELİRLERİNİN KARŞILAŞTIRMALI ANALİZİ	403
Yunus YILDIRIM-Nevzat DEMİRCİ-Pervin Toptaş DEMİRCİ	
ÜNİVERSİTE BASKETBOL SÜPER LİG OYUNCULARININ HEDEF YÖNELİMİ VE ALGILANAN MOTİVASYONEL İKLİMLERİ ARASINDAKİ İLİŞKİ	405
Saadet YILDIZ-Rabia YILDIZ-Turhan TOROS	
ENGEL ARKASI GÖRÜNTÜLEME RADARI UYGULAMALARI İÇİN C-BAND'DA ÇALIŞAN MIKROŞERİT YAMA ANTEN DİZİSİ TASARIMI	406
Betül YILMAZ-Caner ÖZDEMİR	
FARKLI ACI VE TATLI GEN RESEPTÖR POLİMORFİZMLERİNİN DIŞ ÇÜRÜĞÜ OLUŞUMUNA ETKİSİ	407
Melis YILMAZ-Şenay BALCI-Nazan KOÇAK-Didem DERİCİ YILDIRIM-Lülüfer TAMER	
KİTAP-I BAHRİYE'DEKİ AKDENİZ NEHİRLERİ	409
Mustafa YILMAZ-Murat UYSAL-İbrahim YILMAZ	
AHMED ZİYÂEDDİN-İ GÜMÜŞHÂNEVİNİN AKDENİZ BÖLGESİ HALİFELERİ	410
Necdet YILMAZ	
SİMETRİK OLARAK YERLEŞTİRİLMİŞ PLAKALAR İLE SİLİNDİR ARKASINDAKİ AKIŞ KONTROLÜ	411
Görkem Kağan YILMAZ-Bengi Gözmen ŞANLI-Alper GÜNÖZ	
18 VE 19.YÜZYILDA AKDENİZ BÖLGESİNDE YÖRÜKLERE DAİR ŞEKAVET ÖRNEKLERİ	413
Yakup YILMAZ-Ayhan SERTKAYA	
DEMRE'NİN KÜLTÜR TURİZM POTANSİYELİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ	415
Merve ZAYIM	
MERSİN VE YÖRESİNDE YAPILAN ÖLÇÜMLERLE HİBRİT ENERJİ KAYNAK POTANSİYELİNİN BELİRLENMESİ	416
Mehmet ZİLE	
MERSİN BÖLGESİNİN ENERJİ KAYNAKLARI VE MERSİN'İN MEVCUT ENERJİ ÜRETİMİ	417
Mehmet ZİLE	
MERSİN YÖRESİNDE HİBRİT ENERJİLİ TARIMSAL SULAMA	418
Mehmet ZİLE	

ÜNİVERSİTE BASKETBOL SÜPER LİG OYUNCULARININ HEDEF YÖNELİMİ VE ALGILANAN MOTİVASYONEL İKLİMLERİ ARASINDAKİ İLİŞKİ

Saadet YILDIZ

Rabia YILDIZ

Turhan TOROS

ÖZET

Bu araştırma, üniversite basketbol süper lig oyuncularının hedef yönelimi ve algılanan motivasyonel iklim düzeylerinin belirlenmesi amacıyla yapılmıştır. Araştırmada problemlerin incelenmesinde Adana ilinde düzenlenen KOÇSPORFEST müsabakalarına katılan 18 yaş ve üstü lisanslı basketbolcularla çalışılmıştır. Araştırmaya yaşları 18-28 arasında ($X_{\text{yaş}}=21,04\pm 2,02$) spor yaşları ise 2-17 arasında ($X_{\text{spor yaş}}=10,29\pm 2,71$) değişen 96 kadın ve yaşları 18-28 arasında ($X_{\text{yaş}}=22,59\pm 2,70$) spor yaşları ise 4-20 arasında ($X_{\text{spor yaş}}=12,01\pm 3,23$) değişen 101 erkek olmak üzere toplam 197 lisanslı basketbolcu katılmıştır. Çalışmada veri toplama araçları olarak Algılanan Motivasyonel İklim Ölçeği ile Görev ve Ego Yönelim Ölçeği kullanılmıştır. Verilerin analizinde ise değişkenler arasında korelasyon türü incelemeleri içeren ilişkiyel tarama modeli uygulanmıştır. Yapılan normallik testi sonucu dağılımın normal olmadığını görülmesiyle istatistiksel analiz olarak yaş ve spor yaş değişkenleriyle ilişkilerine bakmak amacıyla ise Spearman Sıra Farkları Korelasyon Analizi kullanılmıştır. Araştırmanın sonuçlarına göre örneklem grubunun görev yönelimi ile ustalık iklimi alt boyut puanları arasında istatistiksel olarak pozitif yönde anlamlı bir ilişki olduğu, bunun yanı sıra ego yönelimi alt boyutu ile performans iklimi alt boyutu arasında da istatistiksel