

??birlikçi ?klim Ölçe?i

RECOMMENDED CITATION

memjavad (2026). ??birlikçi ?klim Ölçe?i. Turkish Psychological Scales. Retrieved from <https://tr-scales.arabpsychology.com/?p=23863>

Özet

??birlikçi ?klim Ölçe?i, bireylerin çal??t?klar? veya bulduklar? e?itimsel/örgütsel ortamdaki i?birli?ine dayal? çal??ma kültürünü ve bu kültürün alg?lan??n? ölçmek amac?yla tasarlanm?? bir psikometrik araçtır. Ölçe?in Türkçe'ye uyarlama, geçerlik ve güvenilirlik çal??mas? ?brahim Limon ve Mehmet Durnal? tarafından 2017 y?l?nda gerçekte?tirilmi?tir. Bu uyarlama çal??mas?, ölçe?in Türk kültürüne uygunlu?unu ve yap?sal bütünlü?ünü korudu?unu göstermi?tir. Ölçek, 5'li Likert Ölçe?i format?nda olup, toplamda 17 maddeden ve dört farklı alt boyuttan olu?maktadır.

Anahtar Kelimeler

??birlikçi ?klim, Psikometri, Örgütsel ?klim, Geçerlik, Güvenirlik, Uyarlama, Mehmet Durnal?.

Yazarlar

?brahim Limon, Mehmet Durnal?

Amaç

Ölçe?in temel amac?, i?yeri veya e?itim ortamlar?nda mevcut olan i?birli?i düzeyini, destekleyici etkile?imleri ve ortak hedeflere ula?ma e?ilimini bilimsel yöntemlerle ölçmektir. Bu sayede ara?t?rmac?lar, alg?lanan iklimin çal??an motivasyonu, performans? ve örgütsel ba?l?lk üzerindeki etkilerini inceleyebilirler.

Ölçe?in Türkçe'ye uyarlanmas?, Türkiye'deki akademisyenlere ve uygulay?c?lara, **i?birlikçi iklim** kavram?n? uluslararası standartlarda, kültürel olarak geçerli ve güvenilir bir araçla ölçme imkan? sunmay? hedeflemi?tir. Uyarlama çal??mas?, orijinal ölçe?in psikometrik özelliklerini koruyarak Türk popülasyonunda kullan?labilirli?ini kan?tlam??tır.

Yap?

Ölçek, bir kurum veya grup içerisindeki üyelerin ortak amaçlar do?rultusunda birbirleriyle ne ölçüde etkile?im kurdu?unu ve kar??l?kl? destek sa?lad??n? ifade eden **??birlikçi ?klim** psikolojik yap?s?n? ölçmektedir. Bu yap?, genellikle yüksek düzeyde güven, açık ileti?im ve kar??l?kl? sorumluluk duygusu ile karakterize edilir.

Ölçek, i?birlikçi iklimin farklı yönlerini temsil eden dört temel alt boyuttan olu?maktadır. Toplam 17 madde bu alt boyutlar arasında da??lm??tır. Bu çok boyutlu yap?, ara?t?rmac?lar?n sadece genel bir i?birli?i düzeyi puan? elde etmesini de?il, aynı zamanda iklimin hangi özel bile?enlerinin güçlü veya zayıf oldu?unu detaylı olarak analiz etmesini sa?lamaktadır.

Geçerlik

Limon ve Durnal? (2017) taraf?ndan ger?ekle?tirilen uyarlama ?al??mas?, ölçe?in Türkçe formunun yap? geçerli?ini incelemeye odaklanm??t?. ?al??man?n sonuçlar?, ölçe?in orijinal yap?s?na uygun olarak dört faktörlü bir yap?y? destekledi?ini göstermektedir. Bu bulgular, ölçek maddelerinin ölçmeyi amaçlad??? **i?birlikçi iklim** yap?s?n? Türk popülasyonunda da geçerli bir ?ekilde temsil etti?ini kan?tlamaktadır.

Uyarlama sürecinde, yap? geçerli?i kan?tlar?n?n elde edilmesi için genellikle Do?rulamalı Faktör Analizi (DFA) gibi istatistiksel yöntemler kullan?lm??t?. Makale, ölçe?in Türk kültürü için geçerli bir ölçüm arac? oldu?unu bilimsel olarak desteklemektedir.

Güvenirlik

Uyarlama ?al??mas? kapsam?nda, ??birlikçi ?klim Ölçe?i'nin iç tutarlılık güvenilirlik analizleri yap?lm??t?. ?ç tutarlılık, ölçe?i oluşturan 17 maddenin ayrı ayrı ne kadar homojen bir ?ekilde ölçtü?ünü gösterir. Yüksek iç tutarlılık katsayılar?, ölçe?in tutarlı sonuçlar üretti?i ve ölçüm hatas?n?n kabul edilebilir düzeyde oldu?unu işaret eder.

?al??man?n ba?lı??? (Geçerlik ve güvenilirlik ?al??mas?) ölçe?in güvenilirlik kan?tlar?n?n sunuldu?unu belirtmekle birlikte, kaynaktaki spesifik güvenilirlik katsayılarına dair detaylar yer almamaktadır. Ancak, yay?mlanan akademik makale, ölçe?in güvenilir bir araç olarak kullan?labilece?ini onaylamaktadır.

Faktör Analizi

??birlikçi ?klim Ölçe?i'nin yap?sal geçerli?ini test etmek amacıyla faktör analizleri uygulanm??t?. Bu analizler, ölçe?in 17 maddesinin beklenen dört alt boyutta gruplandır?n? doğrulam??t?. Bu dört faktörlü yap?, ölçe?in çok boyutlu do?as?n? korudu?unu ve her bir alt boyutun i?birlikçi iklimin farklı bir yönünü ölçtü?ünü göstermiştir.

Elde edilen faktör yükleri ve model uyum indeksleri, Türkçe formun orijinal ölçe?in teorik yap?s?yla yüksek düzeyde örtüştü?ünü kan?tlamaktadır. Bu yap?sal doğrulama, ölçe?in teorik temellere dayalı olarak bilimsel ara?tırmalarda kullan?lmasına olanak tan?r.

Araç

Test Type: Uyarlama (Adaptation)

Format: Dört alt boyut ve 17 madde içeren öz bildirim ölçe?i. Derecelendirme, 5 kademeli Likert Ölçe?i ?ekindedir.

Language Available: Türkçe (Turkish)

Population Group: Yeti?kinler, ö?retmenler veya örgütsel/akademik ortamlardaki çal??anlar.

Age Group: Belirtilmemi? (Genellikle 18 ya? ve üzeri yeti?kin popülasyon).

Population Details: Ölçek, Türkiye'de geçerlik ve güvenilirlik çal??malar? yap?larak Türk popülasyonu için kullan?ma sunulmu?tur.

Test Methodology: 5'li Likert Tipi Derecelendirme (1= Kesinlikle Kat?lm?yorum - 5= Kesinlikle Kat?l?yorum)

Anahtar Kelimeler

Örgütsel Psikoloji, ??yeri ?klımı, E?itim Yönetimi, Psikolojik Ölçek, ??birli?i.

Yazarlar

Author ORCID Identifier: Bilgi mevcut de?ildir.

Affiliation Email addresses: durnali@gmail.com (Sorumlu Yazar Mehmet Durnal?)

Correspondence Address: Bilgi mevcut de?ildir.

?zinler, Ücret ve Test Y?I?

Ölçe?in kullan?m? için gerekli izinlerin alınmas? amacıyla sorumlu yazar Mehmet Durnal? ile e-posta yoluyla ileti?ime geçilmesi önerilmektedir. Ölçe?in Türkçe uyarlama çal??mas? **2017** y?I?nda yay?mlanm??tır.

Uyarlama makalesine DergiPark üzerinden eri?im sa?lanabilir: dergipark.gov.tr

Ölçe?in orijinal PDF döküman? burada indirilebilir: isbirlikci-iklim-olcegi-toad.pdf

Kaynaklar

Limon, ?. ve Durnal?, M. (2017). ??birlikçi ?klım Ölçe?inin Türkçe'ye uyarlanması: Geçerlik ve güvenilirlik çal??ması. *Sakarya University Journal of Education*, 7 (2), 282-294.

??birlikçi ?klım Ölçe?i Maddeleri

ÖNEML?: Ölçek maddeleri, telif haklar? nedeniyle bu akademik giri?te aç?kça listelenmemektedir.

Ölçek, 5'li Likert tipi derecelendirme (1= Kesinlikle Kat?lm?yorum - 5= Kesinlikle Kat?!?yorum) ile yan?tlanan, dört alt boyuta da??lm?? toplam 17 ifadeden olu?maktadır.

Toplam Madde Say?s?: 17

Alt Boyut Say?s?: 4

ARABPSYCHOLOGY.COM