



TÜRKİYE ÜNİVERSİTE SPORLARI FEDERASYONU ÜNİLİĞ ORYANTİRİNG YARIŞMA TALİMATI

AMAÇ VE KAPSAM

Bu Talimat, Türkiye Üniversite Sporları Federasyonu tarafından düzenlenecek olan “Ünilig” Oryantiring katılım koşullarının; üniversite yöneticilerinin, teknik sorumluların, sporcuların ve diğer ilgililerin uymakla yükümlü oldukları kuralların ve Ünilig kapsamında yapılacak olan müsabakaların organizasyonuna ilişkin usul ve esasların belirlenmesi amacıyla hazırlanmıştır.

KISALTMALAR VE TANIMLAR

Bu Talimat metninde geçen;

SHGM: Spor Hizmetleri Genel Müdürlüğü’nü,

TÜSF: Türkiye Üniversite Sporları Federasyonu’nu,

Federasyon Temsilcisi: TÜSF adına görev yapan yetkiliyi,

Federasyon Gözlemcisi: Türkiye Oryantiring Federasyonu adına görev yapan yetkiliyi,

Tertip Komitesi: Yarışmayı Tertip Eden Komiteyi,

Federasyon İl Temsilcisi :Türkiye Üniversite Sporları Federasyonu İl Temsilcisini

İl Spor Dalı Temsilcisi: Türkiye Oryantiring Federasyonu İl Temsilcisini,

Takım: Üniversiteler bünyesinde kurulmuş olan takımlarını,

MHK: Türkiye Oryantiring Federasyonu Merkez Hakem Kurulu’nu,

Disiplin Kurulu: TÜSF Disiplin Kurulu’nu

Yarışma Talimatı: TÜSF Yarışma Talimatını ifade eder.

FAALİYET BİLGİLERİ

Faaliyetin Yeri	TOKAT GAZİOSMANPAŞA ÜNİVERSİTESİ
Tarihi	13 – 14 Mart 2025
İrtibat	
Teknik Toplantı Yeri	
Tarih / Saat	12 Mart 2025 17:00

Not: Faaliyete katılacak üniversitelerin **KAFİLE LİSTELERİNİ** **03 Mart 2025 Saat:17.00** tarihine kadar extranet sistemi üzerinden oluşturmaları gerekmektedir. Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlıklarından onaylı/ımsız olarak teknik toplantıda tertip komitesine teslim edilecektir.

AÇIKLAMALAR

Madde 1. Katılım Koşulları ve Sporcu Sayıları

1-Her takım 1 Yabancı uyruklu sporcu yarıştıracaktır (*Yarışma talimatında mevcut*). 2 Üniversiteler, yarışmalara **takım** olarak katılım sağlamak istediklerinde, her bir kategori için en az 3, en fazla 7 sporcu ile takım oluşturabilirler. Bu kapsamda, bir üniversite en fazla 7 kadın ve 7 erkek sporcu olmak üzere toplamda 14 sporcu ile yarışmalara katılabilir. Takım oluşturan üniversiteler, aynı zamanda Ferdi sporcular ile de yarışmalarda temsil edilebilir. Ancak, Ferdi sporcular takım puanlamasına katkıda bulunmaz; yalnızca genel sıralamada yer alırlar. Ferdi sporcuların yarış başlangıç saatleri, takım sporcularının son çıkış saatinden 30 dakika sonra olacak şekilde belirlenecektir..

Madde 2. Gerekli Belgeler

- 1- Üniversiteler, Teknik Toplantıda Üniversitelerinin Öğrenci Dekanlığı, Sağlık Kültür ve Spor Dairesi Başkanlığı veya Spor Koordinatörlüğünden imzalı / onaylı kafiye listesi,
- 2- Öğrenci kimlik belgeleri (Öğrenci belgesi)
- 3- TÜSF Sporcu Kartları (Lisansları)

Madde 3. Organizasyon ve Sorumluluklar

Organizasyonu Üstlenen Üniversitenin ve Kurumların Yapması Gerekenler;

- 1- Teknik toplantı alanı ve Yarışma Toplanma alanının düzenini sağlar, gerekli sağlık, emniyet ve güvenlik önlemlerini alır, müsabakanın genel organizasyonunu yaparlar.
- 2- Ödül Töreni için gerekli hazırlıkları (Masa, sandalye, kürsü, ses sistemi gibi) düzenler
- 3- Müsabakalar Türkiye Oryantiring Federasyonunun hakem desteği ile gerçekleştirilir.
- 4- Federasyon Temsilcisi, tüm raporları ve müsabaka sonuçlarını TÜSF'ye göndermekle yükümlüdür.
- 5- "Ünilig" Kayaklı Oryantiring faaliyetine ilişkin yarışma programı ve olaylı müsabakalar ile ilgili işlemlerin yürütülmesi konularında TÜSF yetkilidir.
- 6- Müsabakalar ile ilgili tüm kararlar TÜSF tarafından alınır ve gerekli işlemlerin yapılması için ilgili birimlere bildirimde bulunulur.

Madde 4. Yarışma Kuralları Ve Açıklamalar

- 1- Yarışmalar takım ve ferdi olarak yapılacaktır. Takım olarak katılan üniversiteler istedikleri kadar Ferdi sporcu yarıştıra bilir. Yarışmaya takım olarak katılan Üniversitelerin Ferdi sporcuları Üniversitesine takım puanı kazandırmaz ve takım harici yarışmaya katılan ferdi sporculara harcırah verilmez.
- 2- Takım sıralamasının oluşturulmasında; tek günlük yarışmalarda takım içerisinde en kısa sürede geliş zamanına göre erkeklerde ve kadınlarda **en kısa sürede yarışı bitiren 3 sporcunun** zamanlarının toplamı esas alınır.

Örnek Tablo:

	A takımı	Dk.sn	B takımı	Dk.sn
1	Ali	11.25	Veli	11.20
2	Serkan	12.10	Caner	10.10
3	Tarik	09.05	Musa	09.20
4	Hami	12.33	Fatih	12.33
5	Ekrem	10.15	Kerem	10.10
6			Selim	12.50
	Takım süresi	30.45	Takım süresi	29.40

- 3- Genel takım tasnifi; 1 günden daha fazla yarışmalarda her gün için en kısa sürede yarışı bitiren ilk 3 takım sporcusunun zaman toplamlarına göre Erkeklerde ve Kadınlarda ayrı ayrı belirlenir.

Örnek Tablo:

	A takımı	1.gün	2.gün
		Dk.sn	Dk.sn
1	Ali	11.25	30.20
2	Serkan	12.10	30.10
3	Tarik	09.05	45.00
4	Hami	12.33	25.05
5	Ekrem	10.15	35.10
	Takım süresi	30.45	85.25
	2 gün toplam takım süresi	116.10 dk.sn	

	B takımı	1.gün	2.gün
		Dk.sn	Dk.sn
1	Veli	11.20	30.05
2	Caner	10.10	35.10
3	Musa	09.20	30.00
4	Fatih	12.33	45.05
5	Kerem	10.10	38.10
6	Selim	12.50	45.05
	Takım süresi	29.40	95.15
	2 gün toplam takım süresi	124.55 dk.sn	

4-Ayrıca Genel sıralamaya göre en kısa sürede yarışı bitiren sporcular arasında bayan ve erkek kategorisi ayrı ayrı olacak şekilde Ferdi tasnif te yapılır. Ferdi tasnif tek günlük yarışmalarda o günün süresine göre, çok günlük yarışmalarda toplam gün sayısındaki sürelerinin toplamına göre yapılır.

5-Yarışmalar süresince Hedeflerde Elektronik kontrol sistemi kullanılacaktır.

6-Spor yapmaya ve branşa uygun kıyafet ve ayakkabı giyilmesi, bültende belirtilen şartlara ve teçhizata uymak zorunludur. Dijital göstergesi olmayan GPS ve veri kaydı alabilen saat, pusula ve aksesuar kullanılabilir. Bunların dışındaki Telekomünikasyon aletleri organizasyon görevlilerinin dışında kullanılamaz.

7-Yarışlarda dürüstlük ve sportif erdem (fairplay) esastır. Yarış sırasında sakatlanan veya herhangi bir nedenle tıbbi yardıma ihtiyacı olanlara yardım etmek zorunludur. Bu davranışı göstererek sportif erdem gösteren kişilere "fairplay" ödülü verilebilir. Ödülün verilme nedeni de ödül töreni sırasında açıklanır.

4.1. Sporcuların Uyması Gereken Kurallar

- Çıkış almadan önce elektronik süre kayıt cihazının verisinin sıfırlanması ve tanıtılmasından,
- Elektronik süre kayıt cihazının ve göğüs numarasının doğruluğundan,
- Kendi kategorisi ve klasmanına ait haritanın alınmasından,
- Hedeflerin haritasında belirtilen sıra ile geçilmesinden,
- Elektronik kontrol sisteminin herhangi bir nedenle çalışmaması halinde hedef noktasında bulunan zımbanın kullanılmasından ve bu durumun varış hakemine bildirilmesinden,
- Aksi belirtilmedikçe varışta haritasının teslim edilmesinden,
- Elektronik süre kayıt cihazının varışta Bilgisayar Masasına okutulmasından sorumludur.
- Sporcular, başka bir sporcunun becerisinden yararlanarak arkasından veya birlikte koşamaz.
- Yarışmalardan önce parkura giremez, hedefleri saptamaya çalışamaz, yarışma alanı içinde ön araştırma yapamaz.
- Yarışma süresince diğer sporculardan, yarışma görevlilerinden ve seyircilerden yardım alamaz.
- Harita üzerinde işaretli izlenmesi zorunlu hatları takip etmek zorundadır.
- Sporcular yarışı bitirdikten sonra her ne sebep olursa olsun yarış komitesi veya başhakemden izin almaksızın tekrar araziye giremez. Girenler tespit edildiği takdirde diskalifiye edilirler.
- Yarışmayı tamamladığı halde süre kayıt cihazını süresi içinde veya ödül töreni başladıktan sonra bilgisayar masasına okutmamış sporcular süre aşımından otomatik olarak diskalifiye olurlar.
- Sporcular, toplanma bölgesi dahil olmak üzere parkur içi ve çevresinde şahıs ve kamu malına zarar veremez, tütün ürünleri kullanamaz, yanıcı madde bulunduramaz, çevreyi kirletemezler.
- Sporcular; formlarına reklam almaları halinde göğüs numarasını kapatamaz. Sporcular sigara ve içki reklâmı alamazlar,
- Çıkış saatlerini takip etmek yarışmacının sorumluluğundadır. Yarışmalarda çıkış istasyonu kullanılması zorunlu değildir. Herhangi bir nedenle yarışmacının çıkış saatini kaçırmaması halinde; Çıkış Hakemleri diğer sporcuları etkilemeyecek şekilde bu yarışmacının çıkış yapmasını sağlayabilir. Ancak bu durumda yarışmacının çıkış saati daha önce belirlenen saat olarak kaydedilir. Yarışmacının organizasyonun hatası nedeniyle daha önce belirlenen saatte çıkış yapamaması halinde kendisi için yeni bir çıkış saati tespit edilir.
- Sporcular, yarışma sırasında yön bulmak için sadece o yarışma için hazırlanan haritayı, hedef bilgi kartını ve kendi pusulalarını kullanabilirler. O yarışma için başka ekipmanı veya daha önce kullanılmış

bölge haritasını kullanamazlar.

- r) Elektronik kontrol sistem kullanılan yarışmalarda, sistemin çalışmadığını fark eden sporcu (ışık yanmaması veya ses gelmemesi vb) hedefin yanındaki zımbayı kullanarak haritasındaki yedek kutucukları işaretleyecek ve bitirişte durumu varış hakemine bildirecektir.

4.2. Diskalifiye Nedenleri

Sporcuların diskalifiye nedenleri aşağıda belirtilmiştir. Diskalifiye olan sporcular fiilin niteliğine göre ayrıca disiplin kuruluna sevk edilebilir. Bu fiillerin kasıtlı ve organize bir şekilde aynı okulun birden fazla sporcusu, antrenörü veya idarecilerinden herhangi biri eliyle yapılması durumunda o okulun tüm sporcuları diskalifiye edilir. Gerekli görüldüğü hallerde sporcuların bağlı bulunduğu okul, idareci ve antrenör de disiplin kuruluna sevk edilir.

- a) Hedef noktalarına haritasında belirtilen sıralama dışında gitmek ve bu hatasını düzeltmeden bitirişe gelmek.
- b) Bir ya da daha fazla hedef noktasını atlamak (Bu durumdaki sporcu varış istasyonuna süre kayıt cihazını okutmadan önce atladığı hedef noktasına giderek ardından gelen hedef noktalarını da sırasıyla dolaşmakla hatasını düzeltmiş olur).
- c) Sporcu, hedeflere haritasında belirtilen sıraya göre uğramak zorundadır. Bir veya birden fazla hedef atlayan, yanlış sıralama ile hedeflere uğrayan ve hatasını düzeltmeden finish istasyonuna Elektronik süre kayıt cihazını okutan sporcu diskalifiye (MP/DNF vs) olur.
- d) Yarışmalar için bildirilmiş bir parkur tamamlama veya diskalifiye süresi var ise bu süreden geç gelen veya Elektronik Süre kayıt cihazını diskalifiye süresi içinde bilgisayar masasına okutmamış sporcular süre aşımından (Over Time) diskalifiye olurlar.
- e) Aynı takım veya ayrı takım sporcuları arasında yardımlaşmak, dışarıdan yardım almak, başka bir yarışmacının becerisinden yararlanmak için kasıtlı olarak onun arkasından ve/veya onunla birlikte koşmak, sürekli takip etmek diskalifiye nedenidir. Tespit edilen sporcular diskalifiye edilirler.
- f) Parkurda hedef yeri ya da numarası sormak, bağırarak, bir sporcunun dikkatini dağıtmak, bir başka sporcuya hedef yeri göstermek veya tarif etmek,
- g) Hedeflerin yerini değiştirmek, saklamak, şeklini değiştirmek veya hedefi söküp atmak, kod numarasını değiştirmek,
- h) IOF kuralları ve Sezon Yarış Kuralları kapsamında yasaklanan telsiz ve cep telefonu gibi elektronik cihazları bulundurmamak, yarışma kurallarına uymamak,
- i) Yanlış harita almak ve bu harita ile koşmak,
- j) Elektronik Süre kayıt cihazını eski verilerden arındırmadan çıkış almak veya hedef istasyonunun arıza yapması halinde zımbayı usulüne uygun kullanmamak,
- k) Elektronik Süre kayıt cihazı ile hedef istasyonu arasında elektronik bilgi alışverişinin tamamlanamaması ve istasyon bilgi dökümünde sporcunun o noktaya geldiği belgelense bile sporcunun süre kayıt cihazının sonuç çıktısında o istasyona gelmedi görünmesi,
- l) Sporcunun haritasını kaybetmesi, haritayı varış noktasında istenen şekilde tek parça olarak teslim etmemesi,
- m) Sporcunun; kural dışı olarak avantaj sağlamak amacıyla, yarışma 1'inci Bülteni yayımlandıktan sonra açıklanan yarışma bölgesi ve ambargolu alanlara girmesi, bu alan içinde ön araştırma veya haritalı antrenman yapması,
- n) Haritada geçilmesi yasaklı olarak işaretli çit, duvar, bitki örtüsü, ekili alan, meyve bahçesi gibi yasaklanmış ve/veya tehlikeli alanlardan, özel mülk alanlarından geçmek,
- o) Varış istasyonuna süre kayıt cihazını okuttuktan sonra görevlilerin izni olmadan parkura girmek,
- p) Sporcunun doping yaptığının tespit edilmesi
- q) Karantina uygulanan yarışlarda, karantina bölgesinde telefon veya herhangi bir iletişim cihazı kullandığının saptanması.



AMBARGOLU ALAN

Ambargolu alan ilan edilen yerlere Türkiye Üniversite Sporları Federasyonu tarafından görevlendirilmiş kişiler haricinde o yarışmada kayıtlı olup olmadığına bakılmaksızın; sporcu, antrenör, idareci ve okullar ile resmi ilişkisi bulunan kişilerin antrenman maksatlı olarak girmesi, keşif yapması, matbu veya dijital harita ile gezinmesi yasaktır. Tespit edilen kişiler diskalifiye edileceklerdir.

Aşağıda yarışma yerleri belirtilmiş olan Orman ve Sürat etaplarının yapılacağı alanlar yarışma bülteni yayınlandığı andan itibaren Ambargolu alan ilan edilmiştir.

Madde 5. Sporcuların Uygunluğu

- 1-Müsabakalara katılacak sporcular TÜSF'nin Yarışma Talimatında belirtilen yaş sınırında (**01.01.1997 ve Sonrası Doğanlar**) olmalıdırlar.
- 2-Sporcular TÜSF'nin Yarışma Talimatında belirtilen şartları taşımaları zorunludur.
- 3-Sporcular, onaylı listede yer alarak öğrenci kimliği ve TÜSF Sporcu Kartına (Lisans) sahip olmalıdırlar.
- 4-Bu maddede belirtilen hususlara aykırı davranan takımlar hakkında diskalifiye ve yarışlardan ihraç kararı vermeye TÜSF müsabaka tertip komitesi yetkilidir.

Madde 6. Antrenörler ve Sahaya Çıkacak Diğer Takım Mensupları

- 1-Müsabakalara katılan üniversitelerin temsilcileri (idareci, antrenör, masör vb.) ilgili üniversitenin personeli olmak zorundadır. Alan (Spor Bilimleri Fakültesi veya BESYO) dışından görevlendirilen antrenör için ilgili branşın en az 1. Kademe antrenörlük belgesine sahip ve üniversite ile çalışma sözleşmesinin olması gerekmektedir.
- 2- Üniversiteler takımlarını ya da sporcularını idarecisi veya antrenörü olmadan faaliyetlere gönderemez. Sporcular sisteme idareci olarak kayıt edilemez.

Madde 7. İtiraz Prosedürü

Bir takım bir hakem kararı tarafından veya herhangi bir olay nedeni ile müsabaka sırasında olumsuz bir şekilde kendi aleyhlerine bir durum oluştuğuna inanıyorlar ise, itiraz prosedürü şu şekilde ilerlemelidir.

- 1-İtiraz eden takımın bir sporcusu, müsabakanın bitiminde hakemler yarışma kâğıdını onaylamadan (imzalamadan) önce imzalamalıdır.
- 2-30 dakika içerisinde durumu açıklayan bir yazıyı **5.000,00-TL** teminat ücreti ile birlikte Federasyon Temsilcisine sunmalıdır. Eğer itiraz kabul edilirse teminat ücreti iade edilir.
- 3-“Ünilig” Oryantiring müsabakaları ile ilgili her türlü itiraz TÜSF Yarışma Talimatına uygun olarak Tertip Komitesine yapılır.

Madde 8. Müsabaka Sonuçlarının Tescili

Yarışma sonuçları TÜSF tarafından tescil edilir.

Madde 9. Disiplin Hükümleri

- 1- Bu Talimata ve TÜSF'nin diğer talimatlarına aykırı davranan sporcular, teknik sorumlular, yöneticiler, takımlar ve diğer ilgililer hakkında TÜSF Disiplin Talimatı hükümleri uygulanır.
- 2- Müsabakaların raporları, Federasyon Temsilcisi tarafından toplanarak 72 saat içinde faks, E-mail, vb. iletişim araçlarıyla TÜSF'ye gönderilir.



Madde 10. Kupa ve Madalyalar

- 1-SHGM tarafından belirlenecek esaslar çerçevesinde yarışmalar sonunda birinci, ikinci ve üçüncü olan takıma kupa, sporculara madalyalar verilir.
- 2- Kupa töreni organizasyonu TÜSF tarafından yapılır.
- 3-Üniversiteler TÜSF'nin belirleyeceği organizasyon kurallarına uymak ve kupa törenine katılmak zorundadırlar.

Madde 11. Hakemler

Müsabakalar, Türkiye Oryantiring Federasyonu tarafından atanan gözlemci ve hakemler tarafından yönetilir.

Madde 12. Tertip Komitesi

TÜSF Yarışma Talimatına uygun olarak aşağıdaki şekilde oluşur.

Başkan : Federasyon Temsilcisi, Tertip Komitesinin Başkanıdır.

Üye : İl Müdürü ve/veya (faaliyet üniversitede yapılıyor ise) Sağlık Kültür ve Spor Dairesi Başkanı,

Üye : İl Müdürlüğü Spor Şube Müdürü,

Üye : Üniversite Sporları Federasyonu İl Temsilcisi

Üye : İlgili Spor Dalının İl Temsilcisi,

Üye : İlgili branşın TÜSF Teknik Kurul Başkanı veya üyesi

Üye : Üyelerce gerek görülmesi durumunda yarışmalara katılan üniversite yöneticileri arasından seçilecek en fazla 3 kişi.

İlgili spor dalının federasyon gözlemcisinin bulunmadığı durumlarda bu görev ilgili spor dalının il temsilcisi ile TÜSF İl temsilcisi tarafından yürütülür.

Madde 13. Konaklama ve Ulaşım Giderleri

Ünilig müsabakalarına katılacak olan üniversitelerin deplasman kafilelerine konaklama ve yol ücretleri aşağıdaki maddelere göre federasyonumuz tarafından ödenecektir.

Ödeme yapılacak takımlarının Teknik Ekip (Kafile Başkanı, İdareci, Antrenör, Masör v.b.) ve Sporculara,;

a) Ulaşım giderleri için müsabaka yapılan ilin otobüs rayiç bedeli olarak geliş ve gidiş ulaşım ücreti ödenecektir.

b) Üniversitelerin yol harcırahları ile teknik toplantı ve müsabaka süresince 6245 sayılı harcırah kanununun 1. maddesine istinaden 1-4 derece arası memurlara uygulanacak gündelik tutar baz alınarak konaklanan yer tarafından onaylı ve konaklama listesi bulunan fatura, fiş veya makbuz ibraz edilmesi kaydıyla 1 gündelik harcırah miktarının %60 artırımlısı kadar konaklama ücreti ödenecektir. (2025 yılı için günlük 976,00 TL)

c) 6245 sayılı harcırah kanununun 1. maddesine istinaden 1-4 derece arası memurlara uygulanacak gündelik tutar baz alınarak harcırah ödemesi yapılacaktır. (2025 yılı için günlük 610,00 TL)

İlgili maddeler uyarınca Ünilig faaliyetlerine katılan üniversitelerimizden konaklama yapan ve belge ibraz edenlere verilecek 1 günlük toplam tutar 2025 yılı için kişi başı 1.586,00 TL olacaktır.

(***** Konaklama yapan üniversitelerimize; Fatura, Fiş veya makbuz ibraz edilmemesi ve bahsi geçen belgelerin ekinde konaklama listesi bulunmaması halinde kesinlikle ödeme yapılmayacak olup, herhangi bir yemek gideri Federasyonumuzca karşılanmayacaktır.)

d) Üniversitelere takım kategorisinde (7 Kadın – 7 Erkek) en fazla 14 Sporcu, 2 Teknik Ekip, (İdareci, Antrenör, Masör v.b.) (Toplam 16 kişi), bireysel katılımlarda 1 sporcu ve 1 Teknik Ekip (İdareci, Antrenör, Masör v.b.) ödeme yapılacaktır. Yarışmayan sporculara ödeme yapılmayacaktır.

e)Organizasyondan ihraç edilen antrenör, idareci, sporcu veya takımlara, ihraç edildiği tarihe kadar olan konaklama bedeli ödenebilir. Müsabakaların yapılacağı illerde bulunan takımlara ilçeler dahil olmak üzere herhangi bir ödeme yapılmaz.

Madde 14. Talimatta Düzenlenmeyen Hususlar

Bu Talimatta ayrıca düzenlenmeyen hususlar hakkında nihai olarak karar verme yetkisi TÜSF'e aittir.

Bu Talimatta yer almayan hükümler dışında yaşanabilecek konularda mevcut yasa, yönetmelik, çerçeve statü, ana statü, talimat hükümleri ve IOF'nin çıkardığı tüzük, talimat, ilke kararları ve mevzuatı doğrultusunda Türkiye Üniversite Sporları Federasyonu ve Türkiye Oryantiring Federasyonu karar verme ve gerektiğinde açıklayıcı ek talimat çıkarma yetkisine sahip olup Türkiye Oryantiring Federasyonu Genel Yarış Talimatnamesi ve Sezon yarışma talimatına başvurulacaktır.

Madde 15. Yürürlük

Bu talimat, Türkiye Üniversite Sporları Federasyonunun web sayfalarında yayımı tarihinde yürürlüğe girer.

ORYANTİRİNG YARIŞI DÜZENLEME VE UYGULAMA ESASLARI

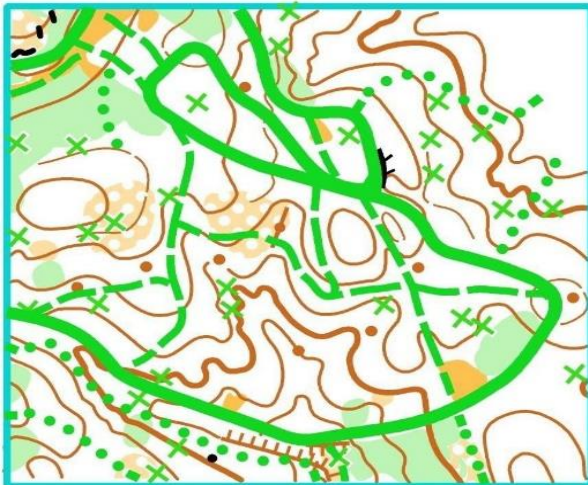
Üniversiteler Oryantiring Türkiye Şampiyonası 13-14 Mart 2025 tarihinde Tokat Gaziosmapaşa Üniversitesi ev sahipliğinde yapılacaktır.

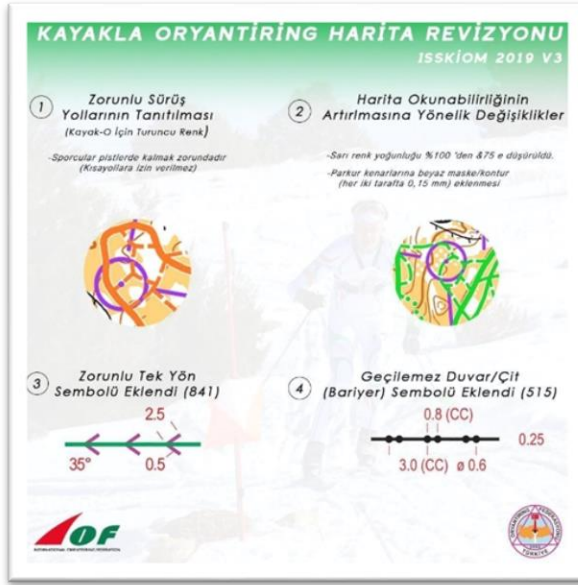
Teknik detaylar yarışma Bültenin de yer alacaktır.

Genel özellikler







oryantiring, Kuzey Disiplini (mukavemet / koşu kayağı) stili kullanılarak yapılır. Harita üzerinde işaretli, pist üzerinde farklı genişlik ve kayıla bilirlilik özelliklerine sahip olacak biçimde açılan yol ve patikalar üzerinde yapılır. oryantiring parkurlarını koşarak oryantiring parkurlarından ayıran en önemli özellikler aşağıda belirtilmiştir:

1. Parkurlarda mesafeler iki şekilde verilir:
 - a. Koşarak oryantiring de olduğu gibi kuş uçuşu mesafe verilir. Ancak ve ancak ayak üzerinde geçilemeyecek çit, kaya seti, yasak bölge vb. unsurların etrafından dolaşıldığı varsayılarak mesafe bunu dikkate alacak şekilde değiştirilir.
 - b. İzlenmesi muhtemel en kısa rotanın uzunluğu olarak verilir.
2. Tırmanma, izlenmesi muhtemel en kısa rota üzerindeki tırmanma olarak alınır. Toplam tırmanma, izlenmesi muhtemel en kısa rotanın % 6'sını geçmemelidir.
3. Tüm hedefler, harita üzerinde gösterilmiş patika ve yollar üzerinde yer alır. oryantiringde hedefler için kontrol tanımı kullanılmaz.
4. Harita üzerinde hedefler, sıra numarası – hedef numarası formatında (2-34 gibi) verilir.
5. oryantiring de yarışmacı bazı hedeflere koşarak / yürüyerek gidebilir. Ancak kayak, baton ve kayak ayakkabılarını yanında taşımak zorundadır.

Örnek Harita



Sık Kullanılan Harita Sembolleri

	Kayak merkezlerinde, kayak pisti düzelticisi ile yapılan çok hızlı kayıla bilir, geniş kayak pistleri(3mt den geniş).
	Kayak merkezlerinde çok hızlı kayıla bilir, geniş kayak pistleri, kayak pisti düzenleyicisi veya ile yapılır. Yoldan ayrılmak veya yan yoldan katılmak yasaktır.
	Kar arabasıyla yapılan, genellikle 0,8 - 1,2 m genişliğinde iyi bir parkur. Dik yamaçlarda, yarışma sırasında genişlemeyi azaltmak için parkurlar genişletilebilir.
	Kar arabasıyla yapılan, genellikle 0,8 - 1,2 m genişliğinde iyi bir iz. Dik yamaçlarda, izler yarışma sırasında genişlemeyi azaltmak için daha geniş yapılabilir. Yoldan ayrılmak veya yan yoldan katılmak yasaktır.
	Az kar veya biraz çalılık bulunan engebeli, yavaş kaymayı gerektiren bir yol.
	Az kar veya biraz çalılık bulunan engebeli, yavaş bir yol. Yoldan ayrılmak veya yan yoldan katılmak yasaktır.

TEMASSIZ SİSTEM (SIAC) KULLANIMI İLE İLGİLİ BİLGİLER

Oryantiring yarışlarında **Temassız Sistem** kullanılmaktadır. Kullanılacak olan SIAC leri Federasyon temin edecektir. Temassız SI(SIAC) pilinizi, herhangi bir olumsuzluk yaşamamak için bilgisayar masasında kontrol ettiriniz. Ayrıca Temassız SI' ınızın temassız olarak çalışıp çalışmadığını, çıkış noktasında Check istasyonundan hemen sonra bulunacak olan SIAC Test istasyonunda lütfen test edin.

Temassız SI (SIAC) çipleri kullanımı ve dikkat edilmesi gereken konular:

- SIAC çipleri [Sportident](http://Sportident.com) firması tarafından üretilen ve EKS istasyonlarından temasa gerek olmadan kayıt alan 3.nesil çiplerdir.
- Kullanılan EKS istasyonuna göre maksimum temassız mesafesi 30 cm ile 3 metre arasında değişiklik gösterebilir. Federasyonumuzun kullandığı istasyonlarda 30-40 cm mesafede ve maksimum 40-80km/saat hızda, saniyenin yaklaşık yirmide biri sürede temassız kayıt alır. EKS istasyonlarına kayıt almamaktadır.
- SIAC çiplerin numaraları 8000001- 8999999 aralığındadır. Su geçirmez yapıdadır.
- SIAC' lar **CLEAR** istasyonu ile temizlenir. **CHECK** istasyonuna basıldığında ya da SIAC ON istasyonuna basıldığında temassız özelliği aktif hale gelir. Temizlenmemiş (CLEAR istasyonuna basılmamış) bir SIAC CHECK istasyonun okutulsa bile aktif hale gelmeyecektir. Bu durumda sadece SIAC ON istasyonu ile aktif edilebilir.



- SIAC kapatılmadığı sürece **20 saat** boyunca aktiftir. Bu süre istasyonlara her temasıya da temassız okutulmada sıfırlanır. SIAC yavaşça yanıp sönen yeşil LED ışık ile (yaklaşık her 4 saniyede bir) aktif durumunu gösterir.
- Her istasyona okutulduğunda LED ışıklı ve sesli geri bildirimde bulunur. Sporçunun SIAC' ın geri bildirim Sinyallerini gözlemleyebilmesi önemlidir.
- SIAC **FINISH** istasyonuna temaslı ya da temassız okutulduğunda veya 20 saat kullanılmadığında kapanır. Ayrıca SIAC OFF istasyonu ile de kapatılabilir.
- SIAC pilleri ortalama yılda 50 yarış ve her yarışta 50 okutma ile en az 4 yıl dayanacağı planlanarak üretilmiştir.
- Temassız SI (SIAC) pilinizi herhangi bir olumsuzluk yaşamamak için bilgisayar masasında SIAC Pil Testi istasyonunda kontrol ettiriniz. Ayrıca Temassız SI'nın temassız olarak çalışıp çalışmadığını, çıkış noktasındaki CHECK istasyonundan hemen sonra bulunacak olan SIAC Test istasyonunda test edebilirsiniz. CLEAR istasyonunda temizleme sırasında SIAC çipinizin pil durumu yetersizse hızlı bip sesleri çıkararak sizi uyacaktır.
- SIAC çipleri temassız özelliği kapatıldığında ya da pilleri tükendiğinde **temaslı olarak çalışmaya devam eder.**
- Çiplerinizi temassız ya da temaslı olarak istasyonlara okutulması sırasında istasyonlara vurmayınız ve çarpmayınız. Temassız geçiş sırasında çarparak devrilen istasyonlar devre dışı kalabilmektedir. Bu durumun tespit edilmesi halinde diskalifiye edilebilirsiniz.

Bir sürat yarışı senaryosu ile SIAC kullanımı:

- SIAC çipinizi karantina alanında bulunan kayıt istasyonlarına okutunuz. Bu istasyonlar **CLEAR** Özelliğindedir ve SIAC'ı aktif hale getirmeyecektir.
- Süreniz geldiğinde çıkış alanında bulunan **CLEAR** istasyonunda SIAC temizlenir. Bu işlem sırasında SIAC hala pasif durumdadır.
- Daha sonra **CHECK** istasyonunda çipinizin temizlendiğini doğrulamanız gerekir. Bu noktada SIAC aktif Hale gelecektir. Sesli ve ışıklı olarak uyarır.
- Sonraki noktada bulunan **SIAC Test** istasyonu ile SIAC çipinizin aktif hale gelip gelmediğini test edebilirsiniz. Eğer aktif değilse mutlaka CLEAR istasyonundan başlayarak işlemi tekrarlayınız.
- Federasyon yarışmalarının çoğunda **START** istasyonu kullanılmamaktadır. START istasyonu kullanılan bir yarışmada bu istasyon temassız özellikli olmayabilir. Ses ve ışık geri bildirimini aldığınızdan emin olun.
- EKS istasyonlarında, istasyonlara temas etmeden, çarpmadan yaklaşık 30 cm yaklaşarak çipinizi okutun. Eğer sesli ve /veya ışıklı geri bildirim almazsanız tekrar deneyin. **Yine de geri bildirim almazsanız temaslı olarak okutun.**
- Yarışma sırasında rotanız FINISH istasyonunun yakınlarından geçiyorsa bile **FINISH** istasyonuna yaklaşmayınız. Çipinizin **FINISH** istasyonunu yarışmayı bitirmeden temassız olarak okuması durumunda temassız özelliği kapanacağından (SIAC pasif hale geleceğinden) eğer fark etmezseniz **MP** durumuna düşeceğinizi unutmayın. Böyle bir durumu fark ettiğinizde sonraki hedefleri temaslı olarak kullanmanız gerekecektir.
- Yarışmayı tamamladığınızda çipinizi **FINISH** istasyonuna temassız ya da temaslı olarak okutun. Bu aşamada süreniz duracak ve SIAC istasyonunuz pasif hale gelecektir.
- **Lütfen dikkat!** FINISH istasyonuna temassız olarak okuttuktan sonra ayrıca temaslı olarak da okutursanız son bastığınız süre bitiş süreniz olarak kaydedileceğinden süre kaybı yaşarsınız. Bu nedenle temassız olarak okuttuğunuzdan emin olduğunuz sürece FINISH istasyonunu ikinci bir defa kullanmayınız.
- Çipinizi bilgisayara okutunuz. Bilgisayar EKS istasyonu SIAC çipini pasif hale getirmez. Eğer FINISH istasyonuna basmadıysanız bilgisayar masasında bulunan SIAC OFF istasyonu ile SIAC çipinizi kapatabilirsiniz.

Dikkat!: Temassız sistem (SIAC) kullanımında, EKS istasyonları temassız kullanıldığında hafızalarına kayıt almamaktadır. Bunun nedeni istasyona (hedefe) aynı anda gelen sporculara aynı anda kayıt yazabilmek içindir. Sporcu temassız kullandığı çipini bilgisayar masasında okuttuğunda, MP (hedef atlama/basılmamış hedef) durumuna düşüyse, çipinin hafızası dışında başka bir kayıt olmadığından ve sistemin bunu tespit edebileceği başka bir yöntem bulunmadığından, sporçunun bu duruma itiraz hakkı bulunmamaktadır. Bu durumu engellemek için sporçunun, SIAC çipiyle temassız olarak geçiş yaptığı istasyondan dönen sesli ve



TÜRKİYE ÜNİVERSİTE SPORLARI FEDERASYONU ÜNİLİG ORYANTİRİNG TALİMATI



ışıklı uyarıdan emin olması ya da çipini temaslı olarak kullanması gerekmektedir. SIAC cihazının istasyondan gelen kaydı alması ve pil kontrolü sporcunun sorumluluğundadır.

Not: Temassız SI'ların temassız özelliği kapatıldığında ya da pilleri tükendiğinde temaslı olarak çalışmaya devam eder.