

ROBOT TASARIM

Robot tasarım jüri oturumları, robot tasarım jürisi odalarında yapılır. Her odada turnuva masası ve masa üzerinde de sezon görevleri bulunur. Robot tasarım jüri oturumuna gelen her takım, **robotunu ve programının bir kopyasını** getirir. Eğer takımınızın bilgisayar kullanması gerekirse, pili iyi durumda olan bir dizüstü bilgisayar getirin. Bunlara ek olarak, jüri robotun yeteneklerini daha iyi değerlendirmek için takımları pitte ziyaret etmeyi ve/veya takımınızın maçını izlemeyi tercih edebilir.

Turnuvada **robot tasarım jürilerine**, robotunuz ve uyguladığınız tasarım süreçleri hakkında hızlı ve tutarlı bir şekilde bilgi vermeniz gerekmektedir. Bu bilgiyi, jüriye akıcı bir sunum şeklinde aktarırsanız, jüriler takımınızı daha tutarlı değerlendirir ve takımınıza daha faydalı geri bildirimde bulunurlar. Bu bölüm size sununuza hazırlanırken destek olmak için hazırlandı.

"**İdari özet**", genelde mühendisler tarafından bir ürünün veya projenin ana faktörlerini vurgulamak için kullanılır. **Robot Tasarım İdari Özeti (RTİÖ)** ile, jürilerle paylaşacağınız önemli konuları önceden gözden geçirebilir, robot tasarım jürilerine robotunuzu ve yapabileceklerini ana hatlarıyla sunabilirsiniz.

Takımınız, sunuma hazırlanmak için ne kadar süre harcayacağı konusunda serbesttir. Aslına bakılırsa, RTİÖ'ni geliştirmek ve sunum provası yapmak için birkaç saat yeterlidir. Lütfen aşırı zaman harcamayın.

Takımınız hazırlamış olduğu RTİÖ'ü, robot tasarım jüri oturumunun başında sunacaktır. Deneme çalışması da dahil olmak üzere, RTİÖ sunumu 4 (dört) dakikadan fazla olmamalıdır. Robot tasarım sunumunuzdan sonra, jüri takımınıza sorular yönlendirecektir. **Jürilere RTİÖ sunumunuzun yazılı halini vermenize gerek yoktur.**