



T.C.  
ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ  
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ  
ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

2022-2023 GÜZ YARIYILI  
EEM 403 **ELEKTRİK MÜHENDİSLİĞİNDE TASARIM**  
**ÖNERİ DUYURUSU**

**Öneri Tanıtım No: SA-1, SA-2, SA-3, SA-4, SA-5**

<b>Öğretim Üyesi (Unvan, Ad, Soyadı)</b>	Dr.Öğr.Üyesi Selim ARAS
<b>Öneri konusu (başlığı)</b>	Aşağıdaki konu başlıklarından biri seçilmelidir.
<b>Yapılması önerilen çalışmanın özeti</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>SA- 1:</b> Düşme algılama devresi geliştirilmesi</li><li>• <b>SA-2:</b> Yenidoğan termoregülasyon cihazı geliştirilmesi</li><li>• <b>SA-3:</b> Engelli gamepad devresi geliştirilmesi</li><li>• <b>SA-4:</b> EOG kontrollü hasta ekranı geliştirilmesi</li><li>• <b>SA-5:</b> Madde bağımlılığı yoksunluk tespit cihazı geliştirilmesi</li></ul>
<b>İlgili alanlar</b>	Lisans öğrencilerinin tüm grupları için uygundur.
<b>Öğrenciden istenen özellikler</b>	Teknofeste veya başka bir proje yarışmasına başvurma, araştırma veya anket yapabilme, etkin iletişim becerisi, konuyu bilmese de araştırarak öğrenebileceğini ve kendini geliştirebileceğini bilmesi, işleri kolaylaştıracak özellikler; mikrodenetleyici programlayabilme, devre çizebilme, malzeme tecrübesi ve sürekli pozitif düşünme.
<b>Konuda çalışacak öğrenci sayısı</b>	Her bir proje 2 kişiliktir. Bazı projeler için diğer mühendislik bölümü öğrencileri ile işbirliği ile çalışma durumu olabilir.

**Tarih:**

**İmza:**