|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Sıra No** | **Öneri Birimi** | **Öneri Tarihi** | **Öneri** | **İyileştirme** | **İyileştirme Tarihi** |
| **4** | SDÜ Rektörlük | 10.03.2022 | Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı’nın Kalite Çalışmaları kapsamında gerekli olan Kalite Sertifikalarının alınması | TS EN ISO 9001:2015 Kalite Yönetim Sistemi Sertifikası alınmasına karar verilmiştir. 2023 yılında yapılacak olan söz konusu sertifikanın alınabilmesi için SDÜ Bilgi İşlem Daire Başkanlığı koordinatörlüğünde, SDÜ’nin diğer Daire Başkanlıklarına dahil olunmasına ve kalite sürecinin aktif olarak başlatılması kararı alınmıştır. | 03.04.2023 |
| **3** | T.C. Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı  Valilik  Genel Sekreterlik | 10.01.2022 | Kurumsal, profesyonel ve daha radikal kararlar almak adına Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı bünyesinde Enerji Yönetim Birimi’nin kurulması | Cumhurbaşkanlığı’nın 15.08.2020 tarih ve 2019/18 sayılı Genelgesi gereğince; kamu kaynaklarını verimli kullanmak ve enerji maliyetlerinin kamu üzerindeki yükünü azaltmak amacıyla 5627 sayılı Enerji Verimliliği Kanunu’na göre hazırlanarak T.C. Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı’na sunulacak olan raporun daha kurumsal, profesyonel ve daha radikal olabilmesi için Enerji Yönetim Birimi kurulmuştur.  Süleyman Demirel Üniversite Enerji Yönetim Birimi Yönergesi 22.03.2022 Tarihli 596 Toplantı Nolu 2 Numaralı kararınca Süleyman Demirel Üniversite Senatosunca kabul edilmiştir. | 17.03.2022 Rektörlük Olur’u  22.03.2022 |
| **2** | Üniversite Geneli | 01.01.2019 | Üniversite genelinde talep takip sistemi üzerinden gelen bakım onarım işlemlerinin yapılması talepleri | Talep Takip Sistemi kurulmuştur ve tüm süreç bu sistem üzerinden işlemektedir.  Hizmete girmiş binalardaki tüm ısıtma, havalandırma, sıhhi tesisat, inşaat işleri, elektrik tesisatı, asansör sistemlerinin bakım ve onarımı gerçekleştirilmektedir ve arızaları giderilmektedir.  Düzenli bakım ve kontrol gerektiren sistemlerin bu gereksinimleri zamanında karşılanmaktadır. | 01.01.2020 -Halen aktif olarak devam ediyor |
| **1** | Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı | 22.07.2019 | Kamu kaynaklarının verimli, etkin ve tasarruflu kullanımı açısından kampüsteki atık organik bitkilerin öğütülerek değerlendirilmesi | Bu çalışma için dal öğütme makineleri temin edilmiştir. Kampüs alanındaki bitkilerin mevsimine göre budama işlemleri sonrası oluşan bitkiler dal öğütme makineleri ile harmanlanıp Üniversitenin peyzaj tasarımında ve yabani otlarla mücadelesinde kullanılmaktadır. | 23.09.2019 |