

oda tarihinden...

ELEKTRİK MÜHENDİSLİĞİ MECMUASI NEŞİR HAYATINA GİRERKEN

Geçen sayımızda, EMO Dergisi'nde daha önce çıkanları "bülten"Her ilk sayısının yazısını sunarak başlamıştık. Bu sayımızda da; "Elektrik Mühendisliği Mecmuasının ilk sayısının (Aralık 1956) sunuş yazışım yayımlıyoruz...

Saygıdeğer okuyuculara;

6235 sayılı Kanunla kurulan ve 26 Aralık 1954 tarihinden itibaren faaliyete geçmiş bulunan "Elektrik Mühendisleri Odası" İdare Heyeti olarak, meslekin inkişafı ve meslekdaşlar arasında haberleşmeyi temin maksadıyla çıkarmağı tasarladığımızı mecmua ile, Odanın kuruluş, maksat ve gayelerinin tahakkuku için lüzumlu neşir yolunu da açmış bulunuyoruz.

Elinizde bulunan Mecmuanın, kusursuz ve mükemmel olduğu iddiasında olmadığımız için kusur ve noksanlarımızın bildirilmesinden, hem mecmuamıza karşı alaka gösterilmiş ve hem de müteakip sayıların daha mükemmet çıkarılması hususunda kıymetli yardımlarınızın esirgenmemiş olduğu neticesini istihsal edeceğimizden bilhassa minnettar kalacağız.

Mecmuamız, yukarıda da zikrettiğimiz gibi mesleki hüviyeti haiz olup, 1835 yılında FARADAY ve MAXWELL'in vazettiği endüksiyon kanunu ile hayata atılan ve 1866 da Dinamoyu keşfeden Werner von Siemens, 1879 da lambayı keşfeden Edison ile gelişen ve 1882 de enerji nakil hattını tatbik eden Oskar von Miller ile şehirden şehire yolalan ve nihayet bugünün atom devrini yaşayan ve ele avuca sığmaz bir mefhum olan "Elektrik'in tatbikçisi olanların ağızı, dili ve fikir ocağıdır.

Şüphesiz ki 1879 dan beri çıkmakta olan VDI'nin neşir organı ETZ, 1907 den beri çıkan SEV (İsviçre elektroteknik Cemiyetlin neşir organı BULLETIN,

1883ten beri çıkan EVO (Avusturya Elektroteknik Cemiyeti'nün neşir organı E und M, 1889 dan beri çıkan Institution of Electrical Engineers (İngiliz Elektrik Mühendisleri Teşekkülü)in neşir organı JOURNAL ve nihayet 1884ten beri çıkan American Institute of Electrical Engineers'in neşir organı da ELECTRICAL ENGINEERING mecmuaları yanında, henüz çıkmakta olmaktan mütevellit mahcubiyetimiz büyüktür.

Bi itibarladır ki, bufün ilk sayısıyla neşir hayatına girmiş olan Mecmuanın müşterek gayretlerimizle yaşayıp boy atması ve gelişmesi, medenî dünya ile bir noktadan daha temas imkanlarımızı sağlayacağı gibi, şimdiye kadar bu noksanlığın verdiği mahcubiyetten de bizleri kurtaracaktır.

Diğer taraftan, gerek zirai gerekse sınaî sahada, memleketimizin bu iki yönlü ve fakat birbirinin mütemmimi bulunan kalkınmasında Elektrik Mühendislerine düşen vazife küçümsenmeyecek kadar büyüktür.

Her iki sahada da Elektrik Mühendislerine düşen vazifenin, ilmin ışığı altında bihakkın yapılabilmesi ise, ancak fikirlerin çarpışmalarından meydana geleceği tabiidir. İşte elinizdeki mecmua bu icabın yerine getirileceği bir meydan olacak ve ayrıca, meslektaş hak ve menfaatlerinin korunmasına, meslek haysiyet ve şerefının yükseltilmesine hizmet edecektir.

Saygılarımızla,
İDARE HEYETİ