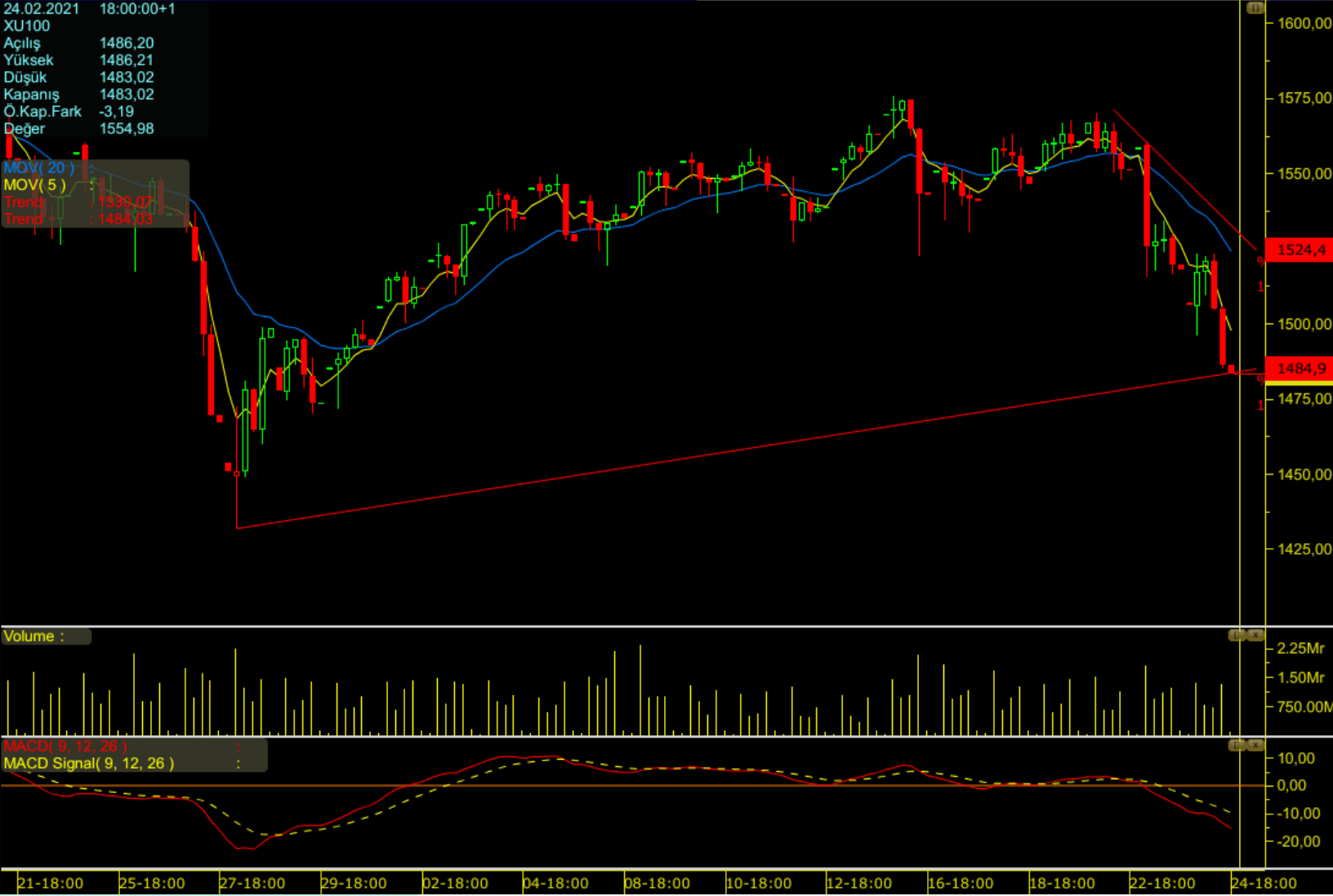


25.02.2021 TEKNİK BÜLTEN

BIST-100:



Dün sert düşen ve 1.483 seviyesinde kapanış yapan BIST-100 endeksi seans başlangıcında sert yukarı hareket bekleniyor. 1.498 direncini rahatlıkla kırarak 1.523'e doğru yönelecek olan endekste gün içerisinde 1.500 üzerinde tutunulduğu takdirde 1.550 hedefine tekrar geri dönme ihtimali yükselmektedir.

MACD göstergesi kısa vadeli satış sinyali üretmeye devam etmesine rağmen bugün beklenen tepki alımlarıyla teknik görünümde pozitif yönlü gelişmeler yaşanması muhtemel.

UYARI NOTU: Burada yer alan yatırım bilgi, yorum ve tavsiyeleri yatırım danışmanlığı kapsamında değildir. Yatırım danışmanlığı hizmeti, yetkili kuruluşlar tarafından kişilerin risk ve getiri tercihleri dikkate alınarak kişiye özel sunulmaktadır. Burada yer alan yorum ve tavsiyeler ise genel niteliktedir. Bu tavsiyeler mali durumunuz ile risk ve getiri tercihlerinize uygun olmayabilir. Bu nedenle, sadece burada yer alan bilgilere dayanılarak yatırım kararı verilmesi beklentilerinize uygun sonuçlar doğurmayabilir.

BIST-30:



BIST30 dünkü seansta %1,96 eksiyle 1.558 seviyesine gerilemiştir. Endeks için 1.630 seviyesi direnç, 1.540 seviyesi ise günlük destek noktası olarak takip edilecektir. Günlük periyotta Bollinger bantları endekste düşüşün devam edebileceğini göstermiştir. Fibonacci düzeltme seviyelerine göre, endeksin 1.540 seviyesinin altına sarkması yeni bir satış dalgasını tetikleyebilir.

MACD indikatörü BIST30'da satış sinyali vermeyi sürdürmüştür. Dünkü seansta günlük işlem hacmi tekrar yoğun gerçekleşerek 23,72 milyar TL olmuştur.

UYARI NOTU: Burada yer alan yatırım bilgi, yorum ve tavsiyeleri yatırım danışmanlığı kapsamında değildir. Yatırım danışmanlığı hizmeti, yetkili kuruluşlar tarafından kişilerin risk ve getiri tercihleri dikkate alınarak kişiye özel sunulmaktadır. Burada yer alan yorum ve tavsiyeler ise genel niteliktedir. Bu tavsiyeler mali durumunuz ile risk ve getiri tercihlerinize uygun olmayabilir. Bu nedenle, sadece burada yer alan bilgilere dayanılarak yatırım kararı verilmesi beklentilerinize uygun sonuçlar doğurmayabilir.