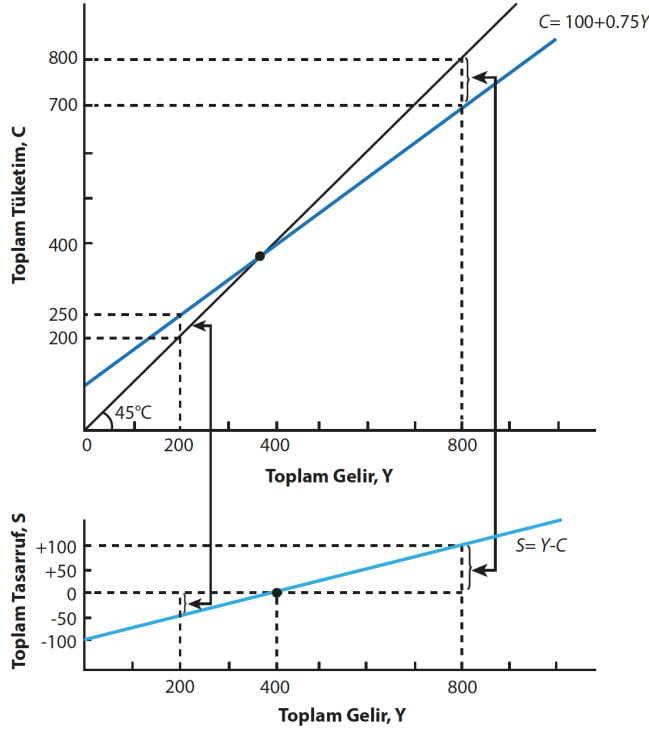


EYLÜL 2022 VE ÖNCESİ TARİH BASKILI
İKTİSADA GİRİŞ II
DERS KİTABINA İLİŞKİN DÜZELTME CETVELİ

1- Ünite 1, Sayfa 46, Şekil 2.4 aşağıdaki şekilde güncellenmiştir.



Şekil 2.4 Toplam Tasarruf Fonksiyonunun Elde Edilişi

2- Ünite 2, Sayfa 59, Tablo 2.2 güncellenmiştir.

Tablo 2.2 Kamunun Toplam Harcamalara ve Dengeye Etkisi.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
Denge Gelir (Y)	Net Vergi (T)	Harcanabilir Gelir $Y=Y-T$	Tüketim Harcamaları $C=100+0.75Y$	Toplam Tasarruf S	Planlanan Yatırımlar I	Kamu Harcamaları G	Planlanan Toplam Harcamalar $C+I+G$	Planlanmayan Envanter Değişimi $Y-(C+I+G)$	Dengenin Sağlanması
300	100	200	250	-50	100	100	450	-150	Çıktı artar
500	100	400	400	0	100	100	600	-100	Çıktı artar
700	100	600	550	50	100	100	750	-50	Çıktı artar
900	100	800	700	100	100	100	900	0	Denge
1100	100	1000	850	150	100	100	1050	+50	Çıktı azalır
1300	100	1200	1000	200	100	100	1200	+100	Çıktı azalır
1500	100	1400	1150	250	100	100	1350	+150	Çıktı azalır

3- Ünite 2, Sayfa 62, Tablo 2.3 güncellenmiştir.

Tablo 2.3 Kamu Harcamalarındaki Artışın Dengeye Etkisi

(1) Denge Gellir (Y)	(2) Net Vergi (T)	(3) Harcanabilir Gellir $Y_c = Y - T$	(4) Tüketim Harcamaları $C = 100 + 0.75Y_c$	(5) Toplam Tasarruf S	(6) Planlanan Yatırımlar I	(7) Kamu Harcamaları G	(8) Planlanan Toplam Harcamalar $C + I + G$	(9) Planlanmayan Envanter Değişimi $Y - (C + I + G)$	(10) Dengenin Sağlanması
300	100	200	250	-50	100	150	500	-200	Çıktı artar
500	100	400	400	0	100	150	650	-150	Çıktı artar
700	100	600	550	50	100	150	800	-100	Çıktı artar
900	100	800	700	100	100	150	950	-50	Çıktı artar
1100	100	1000	850	150	100	150	1100	0	Denge
1300	100	1200	1000	200	100	150	1250	+50	Çıktı azalır