

Twierdzenia o minimaksie dla funkcji Φ -wypukłych

Φ -wypukłość została sformułowana przez Ky Fan'a i rozwinięta przez Pallaschke'a, Rolewicza, Rubinov'a, Singer'a i wielu innych autorów. W referacie omówię twierdzenia o minimaksie dla funkcji Φ -wypukłych. Jako zastosowanie przedstawię wzór na funkcję sprzężoną do punktowego maksimum z dwóch funkcji Φ -wypukłych.