

7.06.2016

O twierdzeniach o minimaksie dla uwypuklenia funkcji

Monika Syga

Abstrakt: W referacie zostaną zaprezentowane związki pomiędzy równością minimaksową dla funkcji półciągłych z dołu na przestrzeni Hilberta a równością minimaksową dla uwypuklenia tych funkcji. Głównym narzędziem będzie teoria funkcji Φ -wypukłych oraz warunki konieczne i dostateczne zachodzenia równości minimaksowej dla funkcji Φ -wypukłych.