

၀။ သင်္ချာပညာ နှင့် သင်္ချာပညာရှင်	Mathematics and Mathematician	၀
၂။ သင်ကြားရေး နှင့် သုတေသန	Teaching and Research	၅
၃။ မူလတန်းသင်္ချာ - ဗဟုဝဏ္ဏ		၁၁
၄။ မူလတန်းသင်္ချာ - ခေါက်ချိုးညီမျှခြင်း		၁၉
၅။ အရွယ်တူကြိတ်များ - စထရင်ဂါနည်းကို ဆွေးနွေးခြင်း		၂၇
၆။ အလယ်တန်းသင်္ချာ - မျဉ်းပြောင်းဖြတ်မှတ်များ		၃၃
၇။ အေပီကိန်းစဉ်၏ အဓိပ္ပါယ်		၃၉
၈။ ကြိတ်ဖြေရှင်းခြင်း၏ အရေးကြီးသောအဆင့်		၄၃
၉။ အမှတ်လမ်းခေါ် အမှတ်နေရာကိုရှာခြင်း		၄၇
၁၀။ ကိန်းစစ်စနစ်နှင့် အနန္တသင်္ကေတ		၅၃
၁၁။ စာစစ်အတွေ့အကြုံများ - သင်္ချာသင်ရိုးသစ်နှင့်ပထမစာမေးပွဲ		၆၁
၁၂။ ပုံပြောင်းရှိသြမေတြီမိတ်ဆက် - ၁		၆၇
၁၃။ ပုံပြောင်းရှိသြမေတြီမိတ်ဆက် - ၂		၇၃
၁၄။ ပုံပြောင်းရှိသြမေတြီမိတ်ဆက် - ၃		၇၉
၁၅။ စကြဝဠာစုနှင့်ဆက်နွှယ်သောပြဿနာများ	Problems Related to Universal Set	၈၅
၁၆။ အမှတ်ပေးစည်းမျဉ်းဆိုတာဘာလဲ	What is a Marking Scheme?	၉၇
၁၇။ အဆင့်မြင့်မက်လွန်မေတြီများဆောက်လုပ်နည်း		၁၀၅
၁၈။ သင်္ချာဆိုင်ရာ ယိုးမှားများ		၁၁၇
၁၉။ အိုင်းလား၏ ယုံတမ်းညီမျှခြင်းမှတစ်ဆင့်		၁၂၇
၂၀။ အပျော်တမ်းသင်္ချာသမား		၁၃၃
၂၁။ ရာရှင်နယ်ခန့်မှန်းခြင်း	Rational Approximation	၁၃၉
၂၂။ အရေအတွက်ပြလက္ခဏာများ	Quantifiers	၁၄၅
၂၃။ သင်္ချာမြင်ကွင်းသစ်များ	New Views in Mathematics	၁၅၅
၂၄။ ဒိုင်မင်းရှင်း	Dimension	၁၇၁
၂၅။ သင်္ချာပညာလေ့လာ ချဉ်းကပ်နည်းများ		၁၇၉
၂၆။ ပြတ်လပ်တာ	The Gap	၁၈၃