သို႕

ဥကၠဌ

ဘြဲ႕လြန္ႀကီးၾကပ္ကြပ္ကဲေရးအဖြဲ႕

ရန္ကုန္နည္းပညာတကၠသိုလ္

ရက္စြဲ။ ၂၀၁၉ခုႏွစ္၊ လ၊ ( )ရက္။

အေၾကာင္းအရာ။ ။ Thesis စာအုပ္စစ္ေဆးၿပီးစီးေၾကာင္း အစီအရင္ခံတင္ျပျခင္း။

အထက္အေၾကာင္းအရာပါကိစၥႏွင့္ပက္သက္၍ရန္ကုန္နည္းပညာတကၠသိုလ္ ကြန္ပ်ဳတာအင္ဂ်င္နီယာႏွင့္သတင္းအခ်က္အလက္နည္းပညာဌာန ၊ မဟာဘြဲ႕သင္တန္းအပတ္စဥ္ (၁၂) မွ သင္တန္းသူ ကၽြန္မ မခင္ေအးခ်မ္း ME.CEIT-2 (12th Batch) ၏ ME. Thesis စာအုပ္အား Technology, Format and English Grammar စစ္ေဆးၿပီးစီးေၾကာင္း အစီအရင္ခံစာတင္ျပအပ္ပါသည္။

က်မ္းေခါင္းစဥ္။ ။ DEVELOPMENT OF CHILDREN’S SPEECH BASED GENDER CLASSIFICATION SYSTEM USING MFCC FEATURES

ေလးစားစြာျဖင့္

္႔ မခင္ေအးခ်မ္း

ME.CEIT-2 (12th Batch)

ကြန္ပ်ဳတာအင္ဂ်င္နီယာႏွင့္သတင္းအခ်က္အလက္နည္းပညာဌာန

ရန္ကုန္နည္းပညာတကၠသိုလ္

သို႕

ဥကၠဌ

ဘြဲ႕လြန္ႀကီးၾကပ္ကြပ္ကဲေရးအဖြဲ႕

ရန္ကုန္နည္းပညာတကၠသိုလ္

ရက္စြဲ။ ၂၀၁၉ခုႏွစ္၊ လ၊ ( )ရက္။

အေၾကာင္းအရာ။ ။English Grammar, Format, Technical စစ္ေဆးၿပီးစီးေၾကာင္း အစီအရင္ခံစာတင္ျပျခင္း။

အထက္အေၾကာင္းအရာပါကိစၥႏွင့္ပက္သက္၍ရန္ကုန္နည္းပညာတကၠသိုလ္ ကြန္ပ်ဳတာအင္ဂ်င္နီယာႏွင့္သတင္းအခ်က္အလက္နည္းပညာဌာန ၊ မဟာဘြဲ႕သင္တန္းအပတ္စဥ္ (၁၂) မွ သင္တန္းသူ ကၽြန္မ မခင္ေအးခ်မ္း ME.CEIT-2 (12th Batch) ၏ ME. Thesis စာအုပ္အား English Grammar, Format, Technical စစ္ေဆးၿပီးစီးေၾကာင္း အစီအရင္ခံ တင္ျပအပ္ပါသည္။

က်မ္းေခါင္းစဥ္။ ။ DEVELOPMENT OF CHILDREN’S SPEECH BASED GENDER CLASSIFICATION SYSTEM USING MFCC FEATURES

ေလးစားစြာျဖင့္

မခင္ေအးခ်မ္း

ME.CEIT-2 (12th Batch)

ကြန္ပ်ဳတာအင္ဂ်င္နီယာႏွင့္သတင္းအခ်က္အလက္နည္းပညာဌာန

ရန္ကုန္နည္းပညာတကၠသိုလ္

သို႕

ဥကၠဌ

ဘြဲ႕လြန္ႀကီးၾကပ္ကြပ္ကဲေရးအဖြဲ႕

ရန္ကုန္နည္းပညာတကၠသိုလ္

ရက္စြဲ။ ၂၀၁၉ခုႏွစ္၊ လ၊ ( )ရက္။

အေၾကာင္းအရာ။ ။ **ME (Thesis)** က်မ္းစာအုပ္ေပးပုိ႕ျခင္း။

အထက္အေၾကာင္းအရာပါကိစၥႏွင့္ပက္သက္၍ရန္ကုန္နည္းပညာတကၠသိုလ္ ကြန္ပ်ဳတာအင္ဂ်င္နီယာႏွင့္သတင္းအခ်က္အလက္နည္းပညာဌာန ၊ မဟာဘြဲ႕သင္တန္းအပတ္စဥ္ (၁၂) မွ သင္တန္းသူ ကၽြန္မ မခင္ေအးခ်မ္း ME.CEIT-2 (12th Batch) ၏ **ME. Thesis** က်မ္းစာအုပ္ (၂) အုပ္ကုိ ပူးတြဲေပးပို႕၍ ေအာင္စာရင္ထုတ္ျပန္ေပးပါရန္ တင္ျပအပ္ပါသည္။

က်မ္းေခါင္းစဥ္။ ။ DEVELOPMENT OF CHILDREN’S SPEECH BASED GENDER CLASSIFICATION SYSTEM USING MFCC FEATURES

ေလးစားစြာျဖင့္

မခင္ေအးခ်မ္း

ME.CEIT-2 (12th Batch)

ကြန္ပ်ဳတာအင္ဂ်င္နီယာႏွင့္သတင္းအခ်က္အလက္နည္းပညာဌာန

ရန္ကုန္နည္းပညာတကၠသိုလ္