

LaTeX (ឡាតិក)

LaTeX ជាភាសាកុំព្យូទ័រដែលអនុញ្ញាតឱ្យយើងប្រើប្រាស់ដើម្បីសរសេរឯកសារបច្ចេកទេស ដែលមានគុណភាពខ្ពស់ ។ LaTeX បង្កើតឡើងដើម្បីជួយសម្រួលដល់ការសរសេរអត្ថបទ ដែល មាននិមិត្តសញ្ញាគណិតវិទ្យា រូបមន្តគីមី ស្រៈព្យញ្ជនៈ ជាពិសេសការរៀបចំឯកសារ ដើម្បីបោះ ពុម្ពផ្សាយផ្សេងៗ។ ម្យ៉ាងវិញទៀត បច្ចុប្បន្ននេះនៅតាមសាកលវិទ្យាល័យល្បីៗមួយចំនួនលើ សាកលលោក គេតម្រូវឱ្យនិស្សិតសរសេរនិក្ខេបបទ និងឯកសារវិទ្យាសាស្ត្រដោយប្រើភាសា ប្រកម្មវិធី LaTeX នេះ។

LaTeX មានលក្ខណៈសម្បត្តិពិសេសដូចជា៖

គុណភាព៖ LaTeX ផលិតចេញនូវឯកសារ pdf ដែលមានគុណភាពច្បាស់ល្អ។

ស្វ័យប្រវត្តិ៖ ការរចនាសម្ព័ន្ធអត្ថបទ ដូចជា ជំពូក ផ្នែក ផ្នែករង លេខរៀងបញ្ជី ត្រូវបាន រៀបចំឡើងជាស្វ័យប្រវត្តិ។

ទម្ងន់ឯកសារ៖ ឯកសារមានទម្ងន់ស្រាល បើធៀបទៅនឹងកម្មវិធីវាយអត្ថបទផ្សេងៗទៀត។

សម្រាប់បញ្ជី៖ LaTeX អនុញ្ញាតឱ្យយើង ស្រង់ចេញនូវតារាងបញ្ជីមាតិកា បញ្ជីតារាង និងបញ្ជី រូបភាពជាដើម។

ពុម្ពអក្សរគណិតវិទ្យា៖ LaTeX អនុញ្ញាតឱ្យយើងផ្លាស់ប្តូរពុម្ពអក្សរគណិតវិទ្យាតាមតម្រូវការ ឬតាមប្រភេទពុម្ពអក្សរដែលយើងចូលចិត្ត។

សន្ទនុក្រម៖ LaTeX បង្កភាពងាយស្រួលដល់ការបង្កើតសន្ទនុក្រមនៅផ្នែកខាងក្រោយនៃ សៀវភៅ។

ឯកសារយោង៖ LaTeX រៀបចំជាស្រេចនូវលំដាប់លំដោយនៃការសរសេរចូលនូវឯកសារយោង។