I. សេចគ្គីស្គើម

១.១ សំនាំដើម

ប៉ុន្មានឆ្នាំចុងក្រោយនេះប្រទេសកម្ពុជា បានរីកចម្រើនគ្រប់វិស័យទាំងអស់គូរកត់ សម្គាល់ ។ វិស័យកសិកម្ម និង វិស័យទេសចរណ៍ត្រូវបានគេកត់សម្គាល់ឃើញថាជា វិស័យចលករអាទិភាព ដែលនាំឲ្យប្រទេសកម្ពុជារីកចម្រើនយ៉ាងឆាប់រហ័ស។ យ៉ាងណា មិញវិស័យ ITC (Information Technology Communication) នៅក្នុងប្រទេស កម្ពុជាក៏ជាស្នូលដ៍សំខាន់ដែលដើរតូនាទីជួយបង្កើននូវភាពងាយស្រួលដល់វិស័យទាំងពីរ ខាងលើ ក៏ដូចជាវិស័យផ្សេងៗ ។

បច្ចេកទេសកុំព្យូទ័រ ផ្ដល់សារៈសំខាន់នឹងធ្វើការយ៉ាងជិតស្និតជាមួយសង្គមមនុស្ស បច្ចុប្បន្នទូទាំងពិភពលោក ដែលត្រូវបានគេនិយមប្រើដោយខានមិនបានឡើយ។ ដោយ សារតែបច្ចេកវិទ្យាទំនើបនេះអាចជួយសំរូលដល់ការងារជាច្រើនរួមមានការងារលិខិតស្នា មរហូតដល់ការងារស្ថិតិ គណនេយ្យ ការធ្វើជំរឿន ការគ្រប់គ្រងទិន្នន័យ ការស្វែងរក និងប្ដូរព័ត៌មានគ្នាទៅវិញទៅមក មិនតែប៉ុណោះទេ វិស័យពត៌មានវិទ្យាបានរួមចំណែក យ៉ាងសំខាន់ក្នុងការបំរើឲ្យ វិស័យអប់រំ ជាពិសេសទៅទៀតនោះគឺប្រព័ន្ធអ៊ីនធឺណេត ដែលជាវិស័យកំពុងដើរតួយ៉ាងសំខាន់ចំពោះគ្រប់ជាតិសាសន៍ និងគ្រប់ប្រទេសទាំងអស់ ដើម្បីធ្វើជាមធ្យោបាយដោះស្រាយទៅតាមតំរូវការរបស់ពួកគេរួមមានការងារជាច្រើនដូច ជា កម្មវិធីកំសាន្ត ការពិភាក្សា ការទិញផលិតផល និងការផ្សព្វផ្សាយពាណិជកម្មជាដើម រហូតដល់ការធ្វើពាណិជ្ជកម្មដ៍ពេញនិយមពីប្រទេសមួយទៅប្រទេសមួយដែលមានភាព ងាយស្រួលក្នុងការពង្រីកអាជីពរបស់ខ្លួន។ ម្យ៉ាងទៀតប្រព័ន្ធផ្សព្វផ្សាយពីតតែធ្វើឲ្យ ពិភព លោក កាន់តែរួមតូច ពិភពលោកមានការទទូលព័ត៌មានបានយ៉ាងឆាប់រហ័ស។

ជាមួយគ្នានេះដែរ សាកលវិទ្យាល័យ បៀលប្រាយ បានង្កើតនៅឆ្នាំ២០០២ មានទីតាំងស្ថិតនៅភូមិវិហារចិន សង្កាត់ស្វាយដង្គំ ក្រុងសៀមរាប (ផ្លូវចូលផ្សារក្រោមបែកទៅវត្តចកចម្ងាយ ២០០មែត្រ) ់។ ហើយសាកលវិទ្យាល័យ បានបណ្តុះបណ្តាលនិស្សិតឲ្យទទួលបាននូវការអប់រំប្រកបដោយគុណភាពខ្ពស់ តាមស្តង់ដាក្រសួងបានកំណត់មក។ម្យ៉ាងទៀតដោយមើលឃើញពីគុណ ប្រយោជ ន៍នៃ ប្រព័ន្ធផ្សព្វផ្សាយដែលងាយស្រួលក្នុងការពង្រីកនូវពាណិជ្ជកម្មរបស់ខ្លួន សាកលវិទ្យាល័ យបានប្រើប្រាស់បច្ចេកវិទ្យាពត៌មានដើម្បីធ្វើការផ្សព្វផ្សាយ ពីផ្នែកសេវាកម្មនានា សេចក្តីជូនដំណឹងផ្សេងៗឲ្យសាធារណ: ជនបានដឹងក៏ដូចជា សិស្សដែលបានបញ្ចប់ និងនិស្សិតផ្ទាល់របស់សកលវិទ្យាល័យបៀលប្រាយ បានដឹងព័ត៌មាន ថ្នាក់ទុតិយភូមិ របស់ខ្លួនបានយ៉ាងជាកលាក់និងមានសុវត្តិភាព។អ្វីដែលពិសេសទៅទៀតនោះដើម្បី ទាក់ និងបង្ហាញពីវិសាលភាពរបស់សាកលវិទ្យាល័យទៅកាន់ពិភពលោកបានយ៉ាង ទូលំទូលាយថែមទៀត។ ដោយមើលឃើញពីការពេញនិយមនូវការប្រើប្រាស់ Internet ដូច្នេះហើយទើបក្រុមយើងខ្ញុំធ្វើការបង្កើតនូវ គេហទំព័រ(Website) មួយសម្រាប់ផ្សព្វផ្សាយ

នូវពិន្ទុផ្ទាល់ខ្លួន និងសេវាកម្មផ្សេងៗ តាមរយៈ Intranet ដើម្បីផ្តល់ភាព ងាយ ស្រួល ដល់សាស្ត្រាចារ្យ និស្សិត នឹងបុគ្គលិកក្នុងការគ្រប់គ្រង។

ញ្ជ្លេខនណ្ឌេះខំ ៧.០

ដោយសារកន្លងមកសាកលវិទ្យាល័យបៀលប្រាយ មានគេហទំព័រមួយរួច ហើយ ដែលមានអាស័យដ្ឋាន http://www.bbu.edu.kh/ តែគេហទំព័រនេះគ្រាន់តែ ជាទំព័រ Static ជាលក្ខណ:ការផ្សព្វផ្សាយព័ត៌មានទៅទៅតែប៉ុណ្ណោះហើយមិន មានការផ្សព្វផ្សាយ ព័ត៌ មានក៏ដូចជាបម្រើសេវាកម្មផ្សេងៗបានគ្រប់គ្រាន់ដល់និស្សិតមានភាពងាយស្រួលដូចជា៖

- និស្សិតមិនអាចមើលព័ត៌មានផ្ទាល់ខ្លួនបានដូចជាពិន្ទុ អវត្តមាន លទ្ធផលនៃការប្រ លង និងព័ត៌មានផ្សេងៗតាមរយះគេហទំព័របាន ។
- សាកលវិទ្យាល័យ ត្រូវចំនាយធនធាន ផ្សេងៗច្រើនដូចជា៖ ថវិកា ពេលវេលា និង
 បុគ្គលិកក្នុងការផ្ដល់ព័ត៌មានផ្សេងៗដល់និស្សិត និង អាណាព្យាបាលនិស្សិត ៗ

១.៣ គោលមំណទខែតាស្រេចទ្រាច

បន្ទាប់ពីបានសិក្សាស្រាវជ្រាវនៅសកលវិទ្យាល័យបៀលប្រាយ សាខាខេត្ត សៀមរាប រួចមកក្រុមយើងខ្ញុំនឹងធ្វើការបង្កើតនូវ Dynamic Website មួយ ដែលជួយ សម្រួលដល់ការងារលំបាកមួយចំនួនដែលបានប្រើប្រាស់កន្លងមក ឲ្យកាន់តែ ប្រសើជាង មុន និងមានសុវត្ថិភាពលើមួយចំណុច ឲ្យកាន់តែមានប្រសិទ្ធភាព ក្នុងការផ្ទុក និង Upload ទិន្នន័យ ។ ដូចនេះ ការសិក្សាស្រាវជ្រាវរបស់ក្រុមយើងខ្ញុំ គឺមានគោលបំណងជួយ សម្រួលដល់និស្សិត ក៏ដូចជាបុគ្គលិកការរិយាល័យដូចជា៖

- ការិយាល័យសិក្សា និង ការិយាល័យ ឆ្នាំសិក្សាមូលដ្ឋាន
- និស្សិតអាចមើលព័ត៌មានផ្ទាល់ខ្លួនដូចជា៖ ពិន្ទុ លទ្ធផលប្រឡង កាលបរិច្ឆេទប្រឡង ។
 - មានសុវត្ថិភាពនិង កំណត់សិទ្ធអ្នកប្រើប្រាស់ច្បាស់លាស់។
 - •ការិយាល័យ សេវានិស្សិត
- សាកលវិទ្យាល័យអាចផ្សព្វផ្សាយព័ត៌មានពីការងារដែលមានភាពងាយស្រួលដល់ និស្សិត ក្នុងការរកការងារធ្វើ ។

១.៤ នំសំ និ១ដែនអំណង់នៃអាស្រេទប្រាទ

ដោយសារតែការសិក្សាស្រាវជ្រាវមានពេលកំណត់ នោះក្រុមយើងខ្ញុំមិនមានពេល គ្រប់គ្រាន់ក្នុងការបង្កើត Website Dynamic គ្រប់គ្រងនិស្សិតជាលក្ខណៈ Intranet របស់សាកលវិទ្យាល័យ បៀលប្រាយសាខាខេត្តសៀមរាប ឲ្យបានគ្រប់ផ្នែក ទាំងអស់នោះទេ។ ហេតុនេះហើយបានជាក្រុមយើងខ្ញុំបានរៀបចំ Website Dynamic គ្រប់គ្រងនិស្សិតតាមរយ: Intranet ដែលផ្ដល់ជប្រយោជន៍ និងដំណើរការ នៅចំនុចមួយ ចំនួនដូចខាងក្រោម៖

- ការគ្រប់គ្រងព័ត៌មានដែលទាក់ទងនឹងនិស្សិត: ការគ្រប់គ្រងនិស្សិតមានសា រ: សំខាន់ក្នុងការកំណត់សំគាល់និស្សិតម្នាក់ៗ ។
- គ្រប់គ្រងក្នុងការកំណត់សិទ្ធដល់អ្នកប្រើប្រាស់:ការកំណត់សិទ្ធគឺមានសារៈ សំខាន់ណាស់ពីព្រោះវាធ្វើឲ្យមានភាពងាយស្រលក្នុងការគ្រប់គ្រងទិន្នន័យ ការគ្រប់គ្រងការងារ ថាតើនណារមានសិទ្ធធ្វើអី និងត្រឹមកម្រឹតណា ។
- Upload ព័ត៌មាននិស្សិតទៅជា file PDF ហើយអាចមើលលើ website
- អាចបង្ហាញព័ត៌មាននៅលើ web site
- អាចបង្ហាញព័ត៌មាននិស្សិតដូចជា៖ ពិន្ទុ លទ្ធផលប្រឡង កាលបរិច្ឆេទប្រឡង មុខវិជ្ជាត្រវប្រឡង ។ល។
- អាចបង្ហាញព័ត៌មានដល់និស្សិតដូចជា៖ ការផ្សព្វផ្សាយពីការងារសម្រាប់និស្សិតស្វែងរកការងារ ។
- អាចគ្របគ្រងរាល់ព័ត៌មានទាំងអស់ដែលបានផ្សព្វផ្សាយ។

ដោយសារតែក្រុមយើងខ្ញុំបង្កើត Website Dynamic ដូចបានរៀបរាប់ខាងលើ ក្រុមយើងរៀបចំបង្កើត DBMS ថ្មីមួយដែលអាចដើរជា Back End ។ ដើម្បីដោះស្រាយញ្ហាខាងលើ ក្រុមយើងខ្ញុំបានជ្រើសរើស Application Program, Web Programming Language, Web Server DBMS និង Frame Work មួយចំនួន ដូចខាងក្រោម៖

- Application Program : Adobe Dream Viewer CS6, Adobe Photo Shop CS5, សម្រាប់ការ Design Interface ។
- Web Programming Language : HTML, PHP , CSS, AJAX, JAVA SCRIP, JQERY... ជា Front end ำ
- DBMS: MySQL ជា Back End ។
- Web Server: WampServer2.0i ជា Localhost
- Frame Work (CodeIgniter)
- Frame Work (Bootstrap) 1

១.៥ ពន្យល់ពាន្យគន្លឹះ

-ប្រព័ន្ធ គឺជាបណ្ដុំនៃទិន្នន័យទាំងឡាយ ដែលមានទំនាក់ទំនងគ្នាហើយរក្សាទុកក្នុងទំរង់មួយដែលមានភាពងាយស្រួលក្នុងការប្រើ ប្រាស់។

-ផ្សព្វផ្សាយ គឺជាការសាយភាយ ឬជូនដំណឹងដល់សាធារណៈជន ឲ្យបាន ជ្រាប ពីអ្វីមួយ។ -គ្រប់គ្រង គឺជាដំណើរការនៃការធ្វើផែនការ ការរៀបចំ ការដឹកនាំ និង ការត្រត ពិនិត្យ ធនធានដែលមានស្រាប់ដើម្បីសម្រេចគោលបំណង។ មានន័យថា គឺជាការរៀប ចំប្រព័ន្ធផ្សព្វផ្សាយពត៌មានរបស់និស្សិតឲ្យមានរបៀបរៀបរយៈនិងមានសុវត្ថិភាព។

-ព័ត៌មាន (Information) ជាគឺព្រឹត្តិការណ៍ ដំណឹងផ្សែងក្នុងបច្ចុប្បន្ន ។ ក្នុងន័យនេះពាក្យ ព័ត៌មាន គឺសំដៅទៅលើទិន្នន័យផ្សេងៗរបស់សិស្សដូចជា ប្រវត្តិរូប អាសយដ្ឋាន និង ពិន្ទុ ជាដើម ។

-Intranet គឺជាបណ្តាញកុំព្យូទ័រដែលអាចទំនាកទំនងគ្នាបាននៅក្នុងកន្លែងតែមួយ ឬ ក្នុងអង្គភាពមួយៗម្យ៉ាងទៀត វាជាបណ្តាញប្រើប្រាស់បច្ចេកវិទ្យា Internet នៅក្នុង កន្លែងតែមួយ ឬ ក្នុងអង្គភាពមួយ។