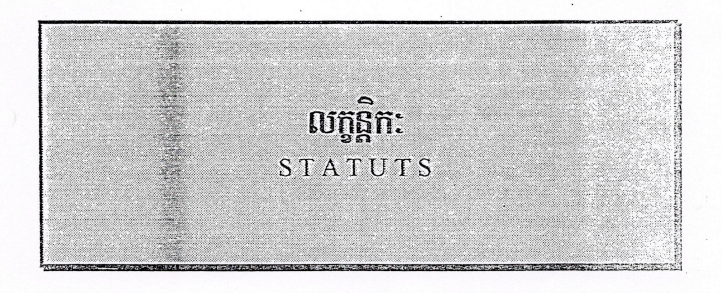
វិទ្យាស្ថានបច្ចេកវិទ្យាកម្ពុជា

INSTITUT DE TECHNOLOGIE DU CAMBODGE



លក្ខន្តិកៈ STATUTS

<u>បំពូក</u> Chapitre ទី i <u>បទបញ្ញត្តិទូទៅ</u> dispositions generales

មាត្រា ១<u>លក្ខុទ្ធិក</u>: STATUT

- ១_ វិទ្យាស្ថានបច្ចេកវិទ្យាកម្ពុជាហៅកាត់ថា អ៊ីតេសេ (ITC) គឺជាគ្រឹះស្ថានសិក្សាបច្ចេកទេសជាន់ខ្ពស់ មួយដែលបានារ៉ាប់រងបេសកកម្មបំរើអភិវឌ្ឍន៍ជាតិនិងភូមិភាតក្នុងនាមជាគ្រឹះស្ថានពហុភាគី (multilatéral) នៅអាស៊ីអាគ្នេយ៍។
- ២ វិទ្យាស្ថានបច្ចេកវិទ្យាកម្ពុជាមានបុគ្គលិកលក្ខណៈគេតិយុត្តិ (personnalité juridique) ហើយប្រកប ដោយសមត្ថភាព (capacités) ឯកសិទ្ធិ (privilège) និង អភ័យឯកសិទ្ធិ (Immunité) ចាំបាច់ក្នុង ការចំពេញមុខងាររបស់ខ្លួន ដូចដែលបានកំណត់នៅក្នុងពិធីសារនៃការអនុវត្តន៍ (protocole d'application) កិច្ចព្រមព្រៀង (convention) បារាំង ខ្មែរដែលបានចុះហត្ថលេខានាថ្ងៃទី ១០ ខែ កញ្ញា ឆ្នាំ ១៩៩៣ រវាងរដ្ឋាភិបាលបណ្តោះអាសន្នកម្ពុជា និងរដ្ឋាភិបាលនៃសាចារណរដ្ឋបារាំង (ក្រស្នងសហប្រតិបត្តិការ) ហើយដែលផ្តល់មុខងារដល់សមាគមសាកលវិទ្យាល័យដែលប្រើភាសាបារាំង ទាំងអស់ឬតែមួយភាគ និងសាកលវិទ្យាល័យនៃបណ្តាញភាសាបារាំងអូប៉ែលហ្វ អ៊ុយបេហ្វ (Association des Universités Partiellement ou Entièrement de Langue Française et Université des Réseaux d'Expression Française AUPELF-UREF) ជាអ្នករាំប់រងផ្តើមដំណើរការ។
- មាត្រា ២_ <u>ទីស្នាក់ការ</u> siege ទីស្នាក់ការរបស់វិទ្យាស្ថានបច្ចេកវិទ្យាកម្ពុជាស្ថិតនៅភ្នំពេញ។
- មាត្រា ៣<u> គោលដៅនឹងសកម្មភាព</u> OBJECTIFS ET ACTIVITES វិទ្យាស្ថានបច្ចេកវិទ្យាកម្ពុជាមានគោលដៅដូចខាងក្រោម :
 - ្ន បណ្តុះបណ្តាលជាភាសាបារាំងនិងជាភាសាខ្មែរ ត្វវបណ្តាក្របខ័ណ្ឌមជ្យមចាំបាច់សំរាប់ស្ថាបនា ឡើងវិញនិងអភិវឌ្ឍត៍ប្រទេសកម្ពុជា។
 - ្ន បណ្តុះបណ្តាលជាភាសាបារាំង ន្មវិស្វិករដើម្បីរួមចំណែកអភិវឌ្ឍន៍ប្រទេសអាស៊ីអាគ្នេយ៍និងបាំស៊ីហ្វិក លើយពិសេសប្រទេសកម្ពុជា ដោយធ្វើយាំងណាឱ្យវិស្វិករទាំងនោះប្រើភាសាអង់គ្នេសផងដែរ។
 - ្ន បណ្តុះចណ្តាលជាភាសាចារាំង ក្នុងការស្រាវជ្រាវរបស់អ្នកឯកទេសនៅក្នុងវិស័យវិទ្យាសាស្ត្រសំរាប់ វិស្វករ។
- មាត្រា ៤_ <u>ការគ្រប់គ្រងតរុកោសល្</u>ស organisation pedagogique
 - ១_ ការបង្រៀននិងការស្រាវជ្រាវនៅវិទ្យាស្ថានបច្ចេកវិទ្យាកម្ពុជា ត្រូវវេប្បចំគ្រប់គ្រងឡើងនៅក្នុងផ្នែក (départements) នានា ដែលប្រមូលផ្តុំតាមឯកទេសនិមួយៗឬច្រើន។

- ២_ រយៈពេលសិក្សាមានបីឆ្នាំសំរាប់ សញ្ញាប័ត្រសាកលវិទ្យាល័យបច្ចេកវិទ្យា ដែលត្រូវចេញឱ្យដោយ មានចុះមុខឯកទេសដែលពាក់ព័ន្ធ (Diplôme Universitaire de Technologie DUT)។
- m_ សញ្ញាប័ត្រថ្នាក់ វិស្វករនៃវិទ្យាស្ថានបច្ចេកវិទ្យាកម្ពុជា ដែលមានចុះមុខឯកទេសនឹងអាចប្រគល់
 ដល់និស្សិតដែលបានវៀនចប់ភ្វមិសិក្សារយៈពេលប្រាំឆ្នាំឬដល់អ្នកជាប់ សញ្ញាប័ត្រសាកលវិទ្យាល័យ
 បច្ចេកវិទ្យា (DUT) ដែលបានវៀនចប់រយៈពេលពីរឆ្នាំថែមទៀត។
 នៅក្នុងករណីខាងក្រោយនេះការសិក្សាជាវិស្វកវត្រូវបើកឱ្យអ្នកមានសញ្ញាប័ត្រសាកលវិទ្យាល័យ
 បច្ចេកវិទ្យាដែលមានការបញ្ជាក់ថាមានបទពិសោចន៍វិជ្ជាជីវៈចំនួនពីរឆ្នាំយ៉ាងតិច។
 ការសិក្សាជាវិស្វករនឹងមានលក្ខណៈភូមិភាគហើយនឹងអាចជ្រើសរើសបណ្តាអណិតជនប្រទេសដទៃ
 ដែលបំពេញលក្ខំណ្ឌផ្សេងៗដូចបានចែងនៅក្នុងវិជ្ជមុននេះ (alinéa précédent)។
- ៤_ លក្ខណៈចូលវៀនការវៀបចំការសិក្សាព្រមទាំងលក្ខណៈទាំងឡាយដែលត្រូវបានទទួល សញ្ញាប័ត្រសាកលវិទ្យាល័យបច្ចេកវិទ្យា ហើយនិង សញ្ញាប័ត្រវិស្វករ ត្រូវបានកំណត់ដោយក្រុមប្រឹក្សា អភិបាលរបស់វិទ្យាស្ថាន។
- ៥_ តាមសំណីរសុំពីអង្គការវិជ្ជាជីវៈ (organisations professionnelles) ឬកិច្ចការរដ្ឋបាល (services administratifs) សិក្ខាសាលាវិក្រិតអាចវៀបចំបាន។ សិក្ខាសាលាទាំងនេះមានកម្មវត្ថុផ្តល់ដល់ក្របខ័ណ្ឌ មច្បមនិងជាន់ខ្ពស់ ដែលកំពុងបំជីការ នូវការបណ្តុះបណ្តាលបន្ថែមលើឯកទេសណាមួយ។
- ៦ ថ្នាក់ភូមិសិក្សាកិរិត ៣ អន្តរជាតិ (3ème cycle) នៃការបណ្តុះបណ្តាលសំរាច់ការស្រារ់ប្រារំ ហើយ និងដោយការស្រារ់ប្រារ់សំរាច់និស្សិតទាំងឡាយដែលមានសញ្ញាចិត្រវិស្វករ ឬក៏មានកិរិត សមមូល និងត្រូវបង្កើតតាមសេចក្តីសម្រេចរបស់ក្រុមប្រឹក្សាអភិបាលរបស់វិទ្យាស្ថាន។

ជំពូក Chapitre ទី II ការត្រប់ត្រងរដ្ឋបាល Organisation administrative

មាត្រា ៥_ វិទ្យាស្ថានបច្ចេកវិទ្យាកម្ពុជាមាន :

- គណៈកម្មការទ្រទ្រង់ (Comité de soutien) មួយដែលមានសមាសភាពជាអ្នកផ្តល់ជំនួយ (donateurs) និង ដស្សរជនឧត្តម (personnalités éminentes) ទាំងឡាយ។ ប្រធាន ក្រុមប្រឹក្សាអភិបាលកើតចេញពីគណៈកម្មការនេះ។
- ្ ក្រុមប្រឹក្សាអភិបាល (Conseil d'administration) មួយដែលមានសមាជិក ១៦ រួប ។
- ្ ក្រុមប្រឹក្សាតរុកោសល្យតិងវិទ្យាសាស្ត្រ (Conseil Pédagogique et Scientifique) ដែលមាន តាយកវិទ្យាស្ថានជាប្រចាន។

មាត្រា ៦_ <u>គណ:កម្មាធិការទ្រទ្រង់</u> LE COMITE DE SOUTIEN

១_ គណៈកម្មាចិការខ្រទ្រង់ចានារ៉ាប់រងឱ្យដំណើរការរបស់វិទ្យាស្ថានបច្ចេកវិទ្យាកម្ពុជាប្រព្រឹត្តទៅបាន សមស្របជាមួយនឹងគោលដៅ ហើយនិងជួយរួមវិភាគទានឱ្យមានការរីកចំជីនដល់វិទ្យាស្ថាន។

1

- ២_ តណៈកម្មាធិការនេះមានសមាសភាពអ្នកផ្តល់ជំនួយហើយនិង ឥស្សរជនតំណាងប្រទេសដែលចូល
 រួមក្នុងដំណើរការ របស់វិទ្យាស្ថានបច្ចេកវិទ្យាកម្ពុជា។ តំណាងទាំងនេះត្រូវបានតែងតាំងយោយ
 ក្រុមប្រឹក្សាអចិន្ត្រៃយ៍ភាសាបារាំង (Le Conseil Permanent de la Francophonie)
 សំរាប់រយៈពេលពីរឆ្នាំដែលបន្តទៀតបាន។
- ៣ តណៈកម្មការនេះតែងតាំងប្រធានមួយរូបដែលជាប្រធានក្រុមប្រឹក្សាអភិបាល។ តណៈកម្មការនេះត្រូវ ប្រជុំតាមការអញ្ជើញនៃប្រធាន។

មាត្រា ៧_ ក្រុមប្រឹក្សាអភិបាល CONSEIL D'ADMINISTRATION

- ១_ ក្រុមប្រឹក្សាអភិបាលមានសមាសភាពដ្ឋចខាងក្រោម ៖
 - ៦ រូបតំណាងប្រទេសកម្ពុជា ដែលមាន ៖ ៣ មកពីមជ្ឈដ្ឋានវិជ្ជាជីវៈ (milieu professionnels) ចាត់តាំងដោយបណ្តារចនាសម្ព័ន្ធ តំណាងរបស់ជេ
 - ៣ ទៀតមកពីក្រសួងតាតាចាត់តាំងដោយលោករដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងអប់រំយុវជននិងកីឡាដែលមាន ភារៈលើវិទ្យាស្ថានបច្ចេកវិទ្យាកម្ពុជា។
 - ្ន ថ្វី ចំពុំណាងនៃសហគមន៍ប្រើភាសាបារាំងពហុភាគី (francophone multilatérale) ចាត់តាំងដោយអង្គការអូប៉ែល ្អ អ៊ុយវេហ្វ (AUPELF-UREF) ដែលត្រូវជីសតំណាងនេះឱ្យបាន សមាស្របទៅតាមភូមិសាស្ត្រនៃប្រទេសទាំងឡាយដែលប្រើភាសាបារាំង (bonne présentativité géographique des pays francophones) ។
 - ្សបធានគណៈកម្មាការទ្រទ្រង់ដែលជា សមាជិកពេញសិទ្ធិ (membre de droit) របស់ក្រុម ប្រឹក្សាអភិបាល ហើយនិងជាប្រធានផង។
 - _ នាយកវិទ្យាស្ថានជាសមាជិកពេញសិទ្ធិរបស់ក្រុមប្រឹក្សាអភិបាល។
 - _ លើកលែងតែសមាជិកពេញសិទ្ធិ សមាជិកក្រុមប្រឹក្សាអភិបាលត្រូវតែងតាំងអណត្តិ ៣ ឆ្នាំ ដែលឆាចបន្តបាន។
- ២ ក្រុមប្រឹក្សាអភិបាលត្រូវប្រជុំតាមការអញ្ជើញរបស់ប្រចានក្នុងមួយឆ្នាំម្តង។ ម្យ៉ាងទៀតក្រុមប្រឹក្សានេះ ត្រូវប្រជុំពេលណាដែលមានការចាំចាច់ ហើយក្នុងគ្រប់ករណីទាំងអស់ត្រូវធ្វើជាលាយលក្ខណ៍អក្សរ ពីសំណាត់សមាជិកចាំងតិចមានចំនួនពាក់កណ្តាល។ ការស្នើសុំត្រូវច្រាប់កម្មវត្ថុនៃការប្រជុំ។ សមាជិកពុំអាចឱ្យតំណាងមកប្រជុំចានឡើយហើយបើមានអវត្តមានលើសពីបីដងដោយគ្មានការបញ្ជាក់ ត្រឹមត្រូវនោះមានន័យថាជាការលាលែងប្រាកដមែន (démission de fait)

៣_ ក្រុមប្រឹក្សាអភិបាលពិនិត្យសំវេច :

- បញ្ហាទាំងអស់ដែលទាត់ទងជីវភាពរបស់គ្រឹះស្ថាន លើការគ្រប់គ្រងគរុកោសល្បនិងរដ្ឋបាល លើយជាពិសេសក្រុមប្រឹក្សាកំណត់បែបបទនៃការជ្រើសជីស (recrutement) និងការដេញចោល (licenciement) បុគ្គលិកបង្រៀន (personnel enseignant) ។
- ្ លើការបើកឬបិទផ្នែកនានា (ouverture ou fermeture de départements)

- ្ លើសកម្មភាពស្រាវ់ជ្រាវ់។
- _ លើបណ្តាកិច្ចព្រមព្រៀង (convention) ដែលភ្ជាប់វិទ្យាស្ថានទៅនឹងកិច្ចការរដ្ឋបាល សហគ្រាសនិងអង្គការវិជ្ជាជីវៈ។
- ្ន លើវបាយការណ៍ពីសកម្មភាពរបស់នាយកវិទ្យាស្ថាន
- _ លើការយល់ព្រមទទួលអំណោយ (dons) និងបច្ច័យទាន (legs)
- លើការប្រើប្រាស់ប្រាក់ចំណូលទាំងឡាយបានមកពីអំណោយ និង បច្ច័យទាននិង ប្រាក់ជំនួយ។ ក្រុមប្រឹក្សាត្រូវបោះឆ្នោតកំណត់ថវិកា (budget) របស់វិទ្យាស្ថានលើយអនុម័តយល់ព្រម លើគណនេយ្យហិរញ្ញវត្ថុ (comptes financières)។ ក្រុមប្រឹក្សាត្រូវកំណត់សមាសភាពគណៈមេប្រយោគប្រលងចូលនិងការចេញសញ្ញាប័ត្រនានា។ ក្រុមប្រឹក្សាជាអ្នកតែងតាំងនាយករបស់វិទ្យាស្ថាន។
- មាត្រា ៨_ ត្រុមប្រឹក្សាតរុកោសល្បនិងវិទ្យាសាស្ត្រ LE CONSEIL SCIENTIFIQUE ET PEDAGOGIQUE ក្រុមប្រឹក្សាវិទ្យាសាស្ត្រនិងតរុកោសល្យ មានសមាសភាពដូចតទៅ ៖
 - ្ឋ នាយកសិក្សា Directeur des Etudes
 - ្ឋ នាយកស្រារ់ប្រារំ Directeur de la Recherche
 - _ អ្នកទទួលខុសត្រូវរបស់ផ្នែកមួយៗ (des Responsables département)
 - ្ន តំណាងម្នាក់នៃសាស្ត្រាចារ្យដែលបានជាប់ឆ្នោតតាមផ្នែកនិមួយៗ
 - និស្សិតពីររូបបោះឆ្នោតតាមផ្នែកនិមួយៗ។
 បែបបទនៃការបោះឆ្នោតទាំងអស់ ត្រូវបានកំណត់មោយបទបញ្ជាផ្ទៃក្នុងរបស់វិទ្យាស្ថានបច្ចេកវិទ្យាកម្ពុជា។
 នាយកវិទ្យាស្ថានបច្ចេកវិទ្យាកម្ពុជា ជាសមាជិកពេញសិទ្ធិរបស់ក្រុមប្រឹក្សានេះនិងជាប្រធានក្រុមប្រឹក្សានេះផង។
 ក្រុមប្រឹក្សាត្រូវប្រជុំពីរលើកក្នុងមួយឆ្នាំ តាមការអញ្ជើញពីប្រធានដែលជាអ្នកកំណត់រប្បប់រារៈ។
 ក្រុមប្រឹក្សាពិនិត្យបញ្ហាទាំងអស់ ដែលទាក់ទងទៅនឹងកិច្ចការវិទ្យាសាស្ត្រ (Affaire Scientifiques)
 តរុកោសល្យហើយនិង ជីវភាពនិស្សិត និងធ្វើរបាយការណ៍ជូនទៅក្រុមប្រឹក្សាអភិបាល។

មាត្រា ៩_ <u>នាយកវិទ្យាស្ថាន</u> LE DIRECTEUR

- ១_ នាយកវិទ្យាស្ថានបច្ចេកវិទ្យាកម្ពុជា ត្រូវបានតែងតាំងដោយក្រុមប្រឹក្សាអភិបាលសម្រាប់រយៈពេលបីឆ្នាំ។ អាណត្តិនេះអាចបត្តទៀតបាន។ មានតែក្រុមប្រឹក្សាអភិបាលទេដែលអាចព្យូវឬហ្វតមុខងារពីនាយកបាន។
- ២_ នាយកជាតំណាងវិទ្យាស្ថាន។ នាយកទទួលអំណោយនិងបច្ច័យទានទាំងឡាយអោយមានការយល់ព្រមពីក្រុមប្រឹក្សានភិបាល។ នាយកបំពេញកិច្ចការឡើងតុលាការស្របតាមសេចក្តីសំរេចរបស់ក្រុមប្រឹក្សា។
- ា_ នាយកទទួលបន្ទុករដ្ឋបាលផ្ទៃក្នុងនិងសន្តិសុខរបស់វិទ្យាស្ថាន។ នាយកធានាការអនុវត្តន៍សេចក្តីសំរេចរបស់ក្រុមប្រឹក្សាអភិបាល។ នាយកធានាការអនុវត្តន៍សេចក្តីសំរេចរបស់ក្រុមប្រឹក្សាអភិបាល។

- ៤ នាយកគ្រប់គ្រងទ្រព្យសម្បត្តិថ្នាល់របស់វិទ្យាស្ថាន។ នាយកចុះកិច្ចសន្យាទិញលក់ (marché) នៅតាម ច្បាប់អតុញ្ញាតិនិងបទបញ្ជាស្តីពីសំភារៈផ្គត់ផ្គង់និងការងារទាំងឡាយ ដែលមានចែងក្នុងឥណទាន់ផ្ទល់ របស់វិទ្យាស្ថាន។ នាយកជាអ្នកចុះហត្ថលេខាលើអនុសញ្ញា (conventions) រវាងវិទ្យាស្ថាននឹងអង្គការ រដ្ឋបាល សហគ្រាស (entreprise) និងអង្គការខាងវិជ្ជាជីវៈ (organisme professionnel)។ នាយក ជាអ្នករៀបចំថវិការហើយ និងគណនេយាអភិបាលរបស់វិទ្យាស្ថាន។ នាយកចុះកិច្ចសន្យានិងបញ្ជាការ ចំណាយសមស្របតាមឥណទានដែលកំណត់យកនៅក្នុងថវិកា។
- ៥ រឿងរាល់ឆ្នាំនាយកថ្តល់ឱ្យក្រុមប្រឹក្សាអភិបាលទូវរបាយការណ៍អំពីស្ថានភាពរបស់វិទ្យាស្ថានហើយនិងការ កែរលំអទៅអនាគតដែលអាចនឹងមានដល់វិទ្យាស្ថាន។
- ៦_ នាយកត្រូវមានជំនួយការដោយនាយករងម្នាក់ (Directeur Adjoint) នាយកផ្នែកសិក្សាម្នាក់ (Directeur des Etudes) ទទួលបន្ទុកខាងការរៀបចំចាត់ខែងកិច្ចការគរុកោសល្យ នាយករដ្ឋបាលម្នាក់ (Directeur Administratif) ទទួលបន្ទុកខាងការគ្រប់គ្រង រដ្ឋបាលនិងហិរញ្ញវត្ថុ ហើយនិងនាយកខាងស្រាវជ្រាវម្នាក់ (Directeur de la Recherche)។ នាយកជាអ្នកលើកសំណើរតែងតាំងអស់លោកទាំងនោះសម្រាប់រយៈ ពេលបីឆ្នាំទៅក្រុមប្រឹក្សាអភិបាល។

មាត្រា 90_ <u>ម៉ែក</u> DEPARTEMENT

- 9_ ផ្នែកជាកោសិការមូលដ្ឋាន (cellule de base) របស់វិទ្យាស្ថាន ក្នុងការសិក្សានិងការស្រាវប្រាវ។ ផ្នែកមានបុគ្គលិកនិងកិច្ចការទាំងឡាយដែលស្ថិតនៅក្នុងទុខវិជ្ជាដូចគ្នា ឬក៏មុខវិជ្ជាស្រដ្យងគ្នា។
- ២_ ចំនួនផ្នែកតាតា ការដាក់ឈ្មោះឱ្យផ្នែកនោះ និងមុខឯកទេសតាតាដែលត្រូវបញ្ចូលក្នុងផ្នែកនិម្មយៗត្រូវ កំណត់ដោយក្រុមប្រឹក្សាអភិបាល។
- ៣_ នៅក្នុងផ្នែកនិមួយៗមានបង្កើតក្រុមប្រឹក្សាផ្នែក (Conseil de Département)ដែលសម្រេចលើបញ្ហា ទាំងអស់ដែលពាក់ព័ន្ធនឹងជីវភាពរបស់ផ្នែក។ ក្រុមប្រឹក្សាផ្នែកមានសមាសភាពដ្ទចតទៅ :
 - ្ បុគ្គលិកសិក្សាក្នុងផ្នែក
 - ្ន តំណាងបុគ្គលិតរដ្ឋបាលនិងបុគ្គលិតបំរើការ (personnel administratif et de service)
 មួយដែលបានជាប់ឆ្នោតប្រចាំឆ្នាំ។
 - ្ន តំណាងនិស្សិតដែលបានជាប់ឆ្នោតប្រចាំឆ្នាំ ក្នុងលក្ខ័ណ្ឌកំណត់ដោយក្រុមប្រឹក្សាអភិបាល ហើយ

ដែលមានចំនួនកវិត្យតិ៍មមួយភាគប៊ីនៃចំនួនសមាជិកដែលមានក្នុងវគ្គទាំងពីរខាងលើនេះ (dans la limite du tiers des personnes figurant aux deux alinéas précédents)។

- ៤_ អ្នកទទួលខុសត្រូវទាំងឡាយរបស់ផ្នែក (les Responsables de Département) ត្រូវបានតែងតាំង ដោយក្រុមប្រឹក្សាអភិបាល តាមការស្នើរបស់នាយកវិទ្យាស្ថាន។ អាណត្តិរបស់គេមានបីឆ្នាំហើយ អាចបត្តទៀតបាន (trois ans renouvelables) ។
- ៥- ក្រុមប្រឹក្សារបស់ផ្នែកត្រូវប្រជុំតាមការអញ្ជើញរបស់អ្នកទទួលខុសត្រូវផ្នែក។
 អ្នកទទួលខុសត្រូវផ្នែកត្រូវកោះហៅប្រជុំបើមានសេចក្ដីសុំជាលាយល់កូណ៍អក្សរយាយចំនួនមួយភាគី
 របស់សមាជិក។ ពាក្យសុំត្រូវប្រាប់កម្មវត្ថុនៃការប្រជុំ។

<u>ជំពូក</u> CHAPITREទី III <u>បែបបទប្រឡងចូល</u> PROCEDURES D'ADMISSION

មាត្រា ១១

- 9_ ដើម្បីប្រឡងប្រជែងចូលវៀនថ្នាក់អ្នកបច្ចេកទេសជាន់ខ្ពស់ (cycle technicien supérieur) និស្សិត ត្រូវមានមធ្យមសិក្សាប័ត្រវិទ្យាសាស្ត្រខ្មែរហើយបានវៀនចប់ថ្នាក់ត្រៀមមួយឆ្នាំ។ ការប្រឡងប្រជែងនេះ ត្រូវបានវៀបចំឡើងដោយវិទ្យាស្ថានបច្ចេកវិទ្យាកម្ពុជា ហើយមាន វិញ្ញាសារប៊ីដែលត្រូវធ្វើខានមិនបាន (trois épreuves obligatoires) គឺគណិតវិទ្យា (mathématiques) រូបវិទ្យា_គឺមី (physique-chimie) និង វិប្បធម៌ទូវទៅ (culture générale)។ ម៉្យាងទៀតពិត្នលើសពីមធ្យមភាគ (points supérieurs à la moyenne) នៅលើវិញ្ញាសារភាសាបារាំងក៏ត្រូវគិតចូលក្នុងលទ្ធផលដែល បេក្ខជនទទួលបានដែរ។ ការប្រឡងជាប់ចូលវៀននៅវិទ្យាស្ថានត្រូវធ្វើឡើងតាមលំដាប់ពិន្ទុបេក្ខជន (selon le classement des candidats) ។
- ២ ការប្រឡងប្រជែងចូលក៏វិតសិក្សាវិស្វករ (cycle ingénieur) ត្រូវបានបើកសំរាប់និស្សិតទាំងឡាយណា ដែលមានមឲ្យមសិក្សាប័ត្រវិទ្យាសាស្ត្រខ្មែរ ម៉្យាងទៀតសំរាប់និស្សិតពីប្រទេសនៅអាស៊ីអាត្នេយ៍និងបាំស៊ីហ្វិក ដែលបានបញ្ជាក់ត្រឹមត្រូវនូវក៏វិតសមមុល ព្រមទាំងបានទទួលស្គាល់ថាមានសម្បទារដាយគណៈមេប្រយោធ។ ការប្រឡងនេះក៏ត្រូវបានរៀបចំឡើងដោយ វិទ្យាស្ថានបច្ចេកវិទ្យាកម្ពុជា តាមកាលបរិច្ចេទផ្សេងៗគ្នា ហើយដែលបានចុះនៅកថាខ័ណ្ ១ (paragraphe 1) ដើម្បីឱ្យនិស្សិតខ្មែរអាចចូលប្រឡងបានទាំងពីរ ដងផង។ ការប្រឡងទាំងនេះមានវិញ្ញសាបីត្រូវធ្វើខានមិនបាន (3 épreuves obligatoires) គឺ គណិតវិទ្យា រូបវិទ្យា គីមី ហើយនិង វិប្បធម៌ទទួទៅ។ ម៉្យាងទៀតពិន្នុដែលលើសពីមឲ្យមភាគនៅ លើវិញ្ញាសាភាសាបារាំង ដែលជាវិញ្ញាសាមិនតម្រូវ (facultative) ក៏ត្រូវគិតចូលទៅក្នុងលទ្ធផលដែល បេតូជនទទួលបានដែរ។ ការប្រឡងជាប់ចូលរៀននៅវិទ្យាស្ថានត្រូវធ្វើឡើងតាមលំដាប់ពិន្ទុរបស់បេតូជន។ ការចូលរៀនដោយប្រឡងប្រជែងមួយនៅឆ្នាំទី ៤ ត្រូវទុកសំរាប់អ្នកដែលមានសញ្ញាប់ត្រអ្នកបច្ចេកទេស ជាន់ខ្ពស់ (diplôme de technicien supérieur) ដែលមានបទពិសោធន៍វិប្ផាជីវៈរយៈកាលពីរឆ្នាំចាំង

តិចលើយដែលចេះភាសាបារាំងផង។ នៅក្នុងករណីនេះការប្រឡងប្រជែងចូលវៀននឹង មានវិញ្ញាសា វិទ្យាសាស្ត្រនិងបច្ចេកទេស ហើយនិង វិញ្ញាសាវប្បធម៌ទូទៅ ដែលជាវិញ្ញាសាភាសាបារាំងផង។ វិញ្ញាសាសូវផ្ទាល់មាត់ (épreuve orale) មានលក្ខណៈជាការពិភាក្សាដើម្បីបញ្ជាក់គោលធំនិត (motivation) វិប្បធម៌ទូទៅ ហើយនិងការចេះនិយាយភាសាបារាំងរបស់បេក្ខជន។

- ៣_ ការប្រឡងជាប់ចូលវៀតកិរិតសិក្សាទី៣ (3e cycle) ត្រូវបានបើកតាមមួលអ្នានអន្តរជាតិ (sur une base internationale) ចំពោះបេត្តជនដែលអាចបន្តការបណ្តុះបណ្តាលដោយប្រើកាសាបារាំដបាន។ ការប្រកាសផ្សាយទូលាយមួយនឹងត្រូវធ្វើទៅតាមស្ថាប័នទាំងឡាយដែលមានការពាក់ព័ន្ធ។ ការជំរើស និស្សិតនឹងផ្នែកទៅលើលទ្ធផលនៃការពិនិត្យសំណុំរឿង (une étude du dossier) របស់បេត្តជន ហើយលទ្ធផលនៃការប្រឡងប្រជែងដោយពិនិត្យសមត្ថភាពបេត្តជនទាំងខាងវិទ្យាសាស្ត្រនិងបច្ចេកទេស ខាងគោលតំនិត (motivation) ព្រមទាំងលើការចេះភាសាបារាំងផង (connaissance de la langue française)។
- មាត្រា ១២_ លក្ខ័ណ្ឌដើម្បីឡើងថ្នាក់និងលក្ខ័ណ្ឌទទួល សញ្ញាប័ត្រសាកលវិទ្យាល័យបច្ចេកវិទ្យា និងសញ្ញាប័ត្រវិស្វករនឹងត្រូវ កំណត់ដោយក្រុមប្រឹក្សាអភិបាល ក្នុងក្របខ័ណ្ឌនៃភារៈកិច្ចចែងក្នុងមាត្រា ជ ។

ភ្នំពេញ ថ្ងៃទី ៣ កុម្ភៈ ១៩៩៤

ហត្ថលេខា

Michel GUILLOU

អ៊ីង ហ្វួត

INSTITUT DE TECHNOLOGIE DU CAMBODGE

STATUTS





STATUTS

CHAPITRE I

DISPOSITIONS GENERALES

ARTICLE I

Statut

- 1. L'Institut de Technologie du Cambodge ci-après dénommé ITC est un établissement d'enseignement technique supérieur qui assure sa mission au service du développement national et régional en tant qu'établissement multilatéral en Asie du Sud Est.
- 2. L'Institut de Technologie du Cambodge possède la personnalité juridique et bénéficie de capacités, privilèges et immunités nécessaires à l'exercice de ses fonctions telles qu'elles sont définies par le protocole d'application à la convention franco-cambodgienne signée le 10 septembre 1993 entre le Gouvernement Provisoire du Cambodge et le Gouvernement de la République Française (Ministère de la Coopération) et donnant mandat à l'Association des Universités Partiellement ou Entièrement de langue Française et l'Université des Réseaux d'Expression Française (AUPELF / UREF) pour en assurer la mise en oeuvre.

ARTICLE II

Siège

Le siège de l'Institut de Technologie du Cambodge est à Phnom Penh.

ARTICLE III

Objectifs et activités

L'Institut de Technologie du Cambodge a pour objet :

- de former, en langue française et en langue khmère, des cadres movens nécessaires à la reconstruction et au développement du Cambodge.

- de former, en langue française, des ingénieurs pour contribuer au développement des pays d'Asie du Sud Est et du Pacifique et en particulier du Cambodge, tout en veillant à ce que ces ingénieurs pratiquent l'anglais.
- de former, en langue française, au niveau de la recherche des spécialistes dans les domaines des sciences pour l'ingénieur.

ARTICLE IV

Organisation pédagogique

- 1. L'enseignement et la recherche à l'Institut de Technologie du Cambodge sont organisés au sein de départements regroupant une ou plusieurs spécialités.
- 2. La durée des études est de trois ans pour l'obtention du Diplôme Universitaire de Technologie (DUT) qui est délivré avec mention de la spécialité correspondante.
- 3. Le diplôme d'ingénieur de l'ITC portant mention de la spécialité pourra être décerné soit à des étudiants ayant suivi un cycle complet de cinq années d'études soit aux diplômes universitaires de technologie ayant suivi deux années d'études complémentaires.

Dans ce dernier cas, la formation d'ingénieurs est ouverte aux diplômés universitaires de technologie justifiant d'au moins deux années d'expérience professionnelle.

La formation d'ingénieurs aura un caractère régional et pourra recruter des ressortissants d'autres pays remplissant les conditions prévues à l'alinéa précédent.

- 4. Les conditions d'admission, l'organisation des études et les conditions d'obtention du diplôme universitaire de technologie et du diplôme d'ingénieur sont fixées par le Conseil d'Administration de l'Institut.
- 5. Sur la demande d'organisations professionnelles ou de services administratifs, des séminaires de perfectionnement pourront être ouverts. Ils auront pour objet de dispenser aux cadres moyens et supérieurs en situation d'emploi une formation spécialisée complémentaire.
- 6. Des 3^{ème} cycles internationaux de formation à la recherche et par la recherche ouverts aux étudiants titulaires d'un diplôme d'ingénieur ou d'un titre équivalent seront créés sur décision du Conseil d'Administration de l'Institut.

ORGANISATION ADMINISTRATIVE

ARTICLE V

L'Institut de Technologie du Cambodge comprend :

- un Comité de Soutien composé de donateurs et de personnalités éminentes. Le président du Conseil d'Administration est issu de ce Comité.
- un Conseil d'Administration de seize membres.
- un Conseil Pédagogique et Scientifique présidé par le Directeur de l'Institut.

ARTICLE VI

Le Comité de Soutien

- 1. Le Comité de Soutien s'assure de la conformité du fonctionnement de l'ITC avec ses objectifs et contribue à son rayonnement...
- 2. Il est composé des donateurs et de personnalités éminentes représentatives des pays participant au fonctionnement de l'ITC, ces dernières étant désignées par le Conseil Permanent de la Francophonie pour une durée de deux ans renouvelables.
- 3. Ce Comité désigne en son sein un Président qui est Président du Conseil d'Administration. Il se réunit sur convocation de son Président.

ARTICLE VII

Le Conseil d'Administration

- 1. Le Conseil d'Administration est constitué de :
 - six représentants du Cambodge dont :
 - trois issus des milieux professionnels désignés par leurs structures représentatives; trois issus des différents services ministériels désignés par le Ministère de l'Education, de la Jeunesse et des Sports, dont relève l'ITC;
 - huit représentants de la francophonie multilatérale désignés par l'AUPELF / UREF qui devra veiller à une bonne représentativité géographique des pays francophones.
 - le Président du Comité de Soutien est membre de droit du Conseil d'Administration et en assure la présidence ;
 - Le Directeur est membre de droit du Conseil d'Administration.

A l'exception des membres de droit, les membres du Conseil d'Administration sont nommés pour trois ans, ils peuvent être renouvelés dans leur fonction.

2. Le Conseil d'Administration se réunit sur convocation de son Président une fois par an. Il est en outre convoqué toutes les fois que la nécessité l'exige et en tout cas, sur la demande écrite de la moitié au moins de ses membres ; la demande doit énoncer l'objet de la réunion.

La représentation des membres n'est pas autorisée et au-delà de trois absences non justifiées, la démission est de fait.

- 3. Le Conseil d'Administration délibère :
 - sur toutes les questions qui concernent la vie de l'Etablissement sur le double plan de l'organisation pédagogique et administrative et en particulier il définit les modalités de recrutement et de licenciement des personnels enseignants;
 - sur l'ouverture ou la fermeture de départements ;
 - sur les activités de recherche :
 - sur les conventions liant l'Institut aux services administratifs, aux entreprises et aux organismes professionnels :
 - sur le rapport d'activité du Directeur ;
 - sur l'acceptation des dons et legs en faveur de l'Institut :
 - sur l'emploi des revenus et produits des dons et legs et des subventions.

Il vote le budget de l'Institut et approuve les comptes financiers.

Il arrête la composition des jurys d'admission et de délivrance des diplômes.

Le Conseil nomme le Directeur de l'Institut.

ARTICLE VIII

Le Conseil pédagogique et scientifique

Le Conseil Scientifique et Pédagogique est constitué :

- du Directeur des Etudes :
- du Directeur de la Recherche :
- des Responsables de Département ;
- d'un représentant, par département, des enseignants élus :
- de deux étudiants élus, par départements ;

Les modalités d'élections sont définies par le règlement intérieur de l'ITC.

Le Directeur de l'ITC est membre de droit de ce conseil et le préside.

Il se réunit deux fois par an sur convocation de son président qui fixe l'ordre du jour.

Il examine les questions relatives aux affaires scientifiques, pédagogiques et à la vie des étudiants et fait rapport au Conseil d'Administration.

ARTICLE IX

Le Directeur

- 1. Le Directeur de l'Institut de Technologie du Cambodge est nommé pour trois ans par le Conseil d'Administration. Son mandat est renouvelable. Le Directeur ne peut être suspendu ou relevé de ses fonctions que par le Conseil d'Administration.
- 2. Le Directeur représente l'Institut. Il accepte les dons et legs sur avis conforme du Conseil d'Administration. Il exerce les actions en justice conformément aux délibérations dudit Conseil.
- 3. Le Directeur est chargé de l'administration intérieure et de la police de l'Institut.

Il assure l'exécution des délibérations du Conseil d'Administration.

Il veille à l'observation des lois, règlements et instructions et au déroulement régulier des cours, travaux pratiques et stages. Il règle le service des concours et examens et assure leur déroulement.

Il procède au recrutement des personnels administratifs, techniques et de service de l'établissement.

4. Le Directeur administre les biens propres de l'Institut. Il passe les marchés dans les formes prescrites par les lois et règlements pour les fournitures et les travaux imputables sur les crédits propres de l'Institut. Il signe les conventions liant l'Institut aux services administratifs, aux entreprises et aux organismes professionnels.

Il prépare le budget et les comptes administratifs de l'Institut. Il engage et ordonne les dépenses conformement aux crédits ouverts au budget.

- 5. Chaque année le Directeur présente au Conseil d'Administration un rapport sur la situation de l'Institut et les améliorations qui peuvent être apportées.
- 6. Le Directeur est assisté par un Directeur Adjoint, un Directeur des Etudes chargé de l'organisation pédagogique, un Directeur Administratif chargé de la gestion administrative et financière et d'un Directeur de la Recherche. Il propose leur nomination pour trois ans au Conseil d'Administration.

ARTICLE X

Le Département

- 1. Le Département constitue la cellule de base de l'Institut sur le double plan de l'enseignement et de la recherche. Il regroupe le personnel et les services qui relèvent d'une même discipline ou de disciplines voisines.
- 2. La liste des départements, leur dénomination et les spécialités qu'ils recouvrent sont fixées par le Conseil d'Administration.
- 3. Il est institué dans chaque département un Conseil de Département qui délibére sur toutes les questions intéressant la vie du département.

Il est composé:

- des enseignants du département,
- d'un représentant élu chaque année par les personnels administratifs et de service,
- des représentants des étudiants élus chaque année dans des conditions fixées par décisions du Conseil d'Administration dans la limite du tiers des personnes figurant aux deux alinéas précédents.
- 4. Les Responsables de Département sont nommés par le Conseil d'Administration sur proposition du Directeur. Leur mandat est de trois ans renouvelables.
- 5. Le Conseil de Département se réunit sur la convocation du Responsable de Département. Celui-ci est tenu de le convoquer sur la demande écrite du tiers de ses membres : la demande doit énoncer l'objet de la réunion.



CHAPITRE III

PROCEDURES D'ADMISSION

ARTICLE XI

- 1. L'admission au cycle technicien supérieur est réservée à des étudiants titulaires du baccalauréat scientifique cambodgien et ayant suivi une année préparatoire au concours d'admission. Ce concours est organisé par l'Institut de Technologie du Cambodge et comporte trois épreuves obligatoires mathématiques, physique-chimie et culture générale. D'autre part, les points supérieurs à la moyenne à une épreuve de langue française sont pris en compte dans les résultats obtenus par les candidats L'admission à l'Institut se fait selon le classement des candidats.
- 2. Le concours d'entrée dans le cycle ingénieur est ouvert d'une part aux étudiants titulaires du baccalauréat scientifique cambodgien et ayant suivi une année préparatoire au concours d'admission, d'autre part aux étudiants des autres pays d'Asie du Sud Est et du Pacifique jusitifiant d'un niveau équivalent et reconnus aptes, par le jury d'admission, à présenter ce concours. Celui-ci est organisé par l'Institut de Technologie du Cambodge à une date différente de celui institué au paragraphe 1 cidessus pour permettre aux étudiants cambodgiens de passer les deux concours. Il comporte trois épreuves obligatoires : mathématiques, physique-chimie et culture générale. D'autre part, les points supérieurs à la moyenne à une épreuve de langue française facultative sont pris en compte dans les résultats obtenus par les candidats. L'admission à l'Institut se fait selon le classement des candidats.

Une entrée sur concours en quatrième année est destinée aux titulaires d'un diplôme de technicien supérieur, bénéficiant d'une expérience professionnelle de deux années minimum et ayant une bonne connaissance de la langue française. Dans ce cas, le concours d'entrée s'articulera autour d'un groupe d'épreuves scientifiques et techniques et d'une épreuve de culture générale qui sera en même temps une épreuve de français. Une épreuve orale sous forme de discussion destinée à vérifier les motivations du candidat, sa culture générale et sa connaissance du français oral complètera le dispositif.

3. L'admission en troisième cycle est ouverte, sur une base internationale, à l'ensemble des candidats aptes à suivre une telle formation en langue française. Une large publicité sera diffusée auprès des institutions concernées. La sélection des étudiants résultera d'une étude de dossier et d'un concours destiné à vérifier les capacités des candidats tant sur le plan scientifique et technique, sur le plan de la motivation que sur le plan de la connaissance de la langue française.

ARTICLE XII

Les conditions de passage d'une année à l'année supérieure et les conditions d'obtention des diplômes universitaires de technologie et d'ingénieur seront définies par le Conseil d'Administration dans le cadre de ses attributions définies à l'article VII.

A Phran Buch le S

joins 1994.

1 Paul