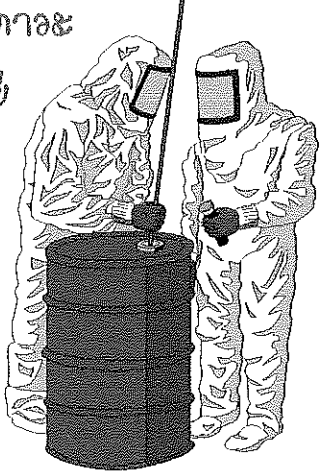
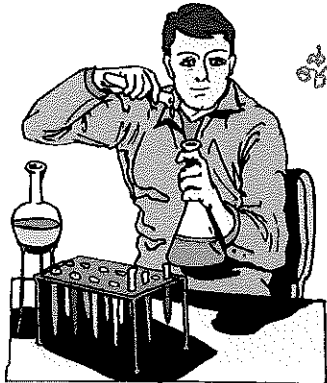


បច្ចេកវិទ្យាស៊ីមីយ៉ាស៊ី គឺជាជំនាញ ក្នុងការសិក្សាអំពី ធាតុគីមី (Biochemical) ក្នុងរាងកាយរស់។ វាពាក់ព័ន្ធនឹងការសិក្សាអំពី ដំណើរការប្រតិបត្តិការជីវិត ដូចជា ការបំប្លែងសារធាតុធាតុដើម ទៅជាថាមពល និង ការសាងសង់សារធាតុដើម ទៅជាសារធាតុរាវ។ វាក៏ពាក់ព័ន្ធនឹងការសិក្សាអំពី ការប្រតិបត្តិការជីវិត ក្នុងកោសិកា និង ការប្រតិបត្តិការជីវិត ក្នុងសរីរាង្គផងដែរ។



៥. ការសិក្សាអំពីជំនាញ

ជំនាញវិទ្យាសាស្ត្រជំនាញ គឺជាជំនាញ ក្នុងការសិក្សាអំពី ដំណើរការប្រតិបត្តិការជីវិត ក្នុងកោសិកា និង ការប្រតិបត្តិការជីវិត ក្នុងសរីរាង្គផងដែរ។ វាក៏ពាក់ព័ន្ធនឹងការសិក្សាអំពី ការប្រតិបត្តិការជីវិត ក្នុងកោសិកា និង ការប្រតិបត្តិការជីវិត ក្នុងសរីរាង្គផងដែរ។

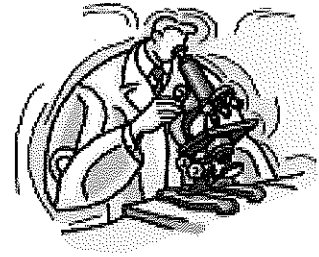


ការសិក្សាអំពីជំនាញវិទ្យាសាស្ត្រជំនាញ គឺជាជំនាញ ក្នុងការសិក្សាអំពី ដំណើរការប្រតិបត្តិការជីវិត ក្នុងកោសិកា និង ការប្រតិបត្តិការជីវិត ក្នុងសរីរាង្គផងដែរ។ វាក៏ពាក់ព័ន្ធនឹងការសិក្សាអំពី ការប្រតិបត្តិការជីវិត ក្នុងកោសិកា និង ការប្រតិបត្តិការជីវិត ក្នុងសរីរាង្គផងដែរ។

ทางวิทยาศาสตร์ คณะและโรงเรียนต่าง ๆ ทั่วประเทศสามารถ
 จะตั้งโรงเรียนวิทยาศาสตร์ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น หรือโรงเรียน
 ที่เกี่ยวข้อง ระดับมัธยมศึกษาตอนต้นของกรุงเทพมหานคร
 กรุงเทพมหานคร และผู้ปกครองต่าง ๆ จะตั้งโรงเรียนที่
 ต้องการของสถานศึกษา

๘. คุณสมบัติของผู้ปกครอง

☺ สำหรับการศึกษาระดับปริญญาตรีขึ้นไป
 คณะวิทยาศาสตร์ สาขาฟิสิกส์ สาขาเคมี
 สาขาชีวเคมี สาขาเทคโนโลยีชีวภาพ สาขา
 เทคโนโลยีชีวภาพ อื่น ๆ การแพทย์ สาขาวัสดุศาสตร์
 หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง



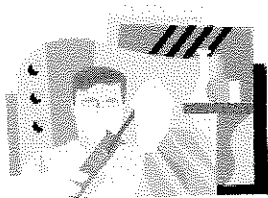
☺ สามารถรับทราบและเข้าใจข้อมูลได้เป็นอย่างดี

☺ มีความคิดสร้างสรรค์

☺ ทัศนคติทางสังคมดี และ
 ภาษาอังกฤษอยู่ในเกณฑ์ดี

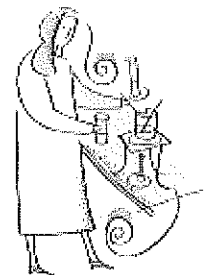
☺ มีทักษะในการติดต่อสื่อสาร

☺ มีมนุษยสัมพันธ์ดีในการทำางาน



๙. สถานที่กวดวิชา / สถาบันการศึกษา

คณะวิทยาศาสตร์ สาขาฟิสิกส์ สาขาเคมี
 สาขาชีวเคมี สาขาเทคโนโลยีชีวภาพ สาขาวัสดุศาสตร์ หรือสาขา
 ที่เกี่ยวข้อง สถาบันการศึกษาที่สังกัดสำนักงาน
 คณะกรรมการการอุดมศึกษา อาทิ



 จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

<http://www.chula.ac.th/chula/th/main.html>

โทรศัพท์ ๐๒-๒๑๕-๐๘๗๑-๓

 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี <http://www.tu.ac.th>

โทรศัพท์ 02-221-6111-20


 มหาวิทยาลัยศิลปากรวชิราวุฒิวังจันทร์

<http://www.psu.ac.th>

โทรศัพท์ 074- 211-030-49

 มหาวิทยาลัยขอนแก่น <http://www.kku.ac.th/>

โทรศัพท์ 043-202-222, 043-203-333

 มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ <http://www.chiangmai.ac.th>

โทรศัพท์ 053-221-699



10. โอกาสการจ้างงานในอาชีพ

ผู้รับราชการระดับปริญญาตรีหรือสูงกว่า หรือจบจาก
วิทยาลัยเกษตร กอธ สภาวังเดิมเดิมบ้างและวิทยาลัยที่มีโอกาสจ้างงานใน
ระดับปริญญาตรี หรือต่ำกว่าระดับปริญญาโทหรือปริญญาเอก
จนเข้ารับการศึกษา ก็ยังสามารถทำางานระดับปริญญาตรีหรือสูงกว่าใน
หน่วยงานราชการได้ โดยทำางานในหน่วยงานที่ปฏิบัติงานวิจัยทาง
งาน และ ผู้ทำางานภาคเอกชนอาจจะมีโอกาสเลื่อนตำแหน่งขึ้น
ระดับปริญญาตรีหรือสูงกว่า หรือผู้รับราชการหน่วยงานและหรือจบปริญญาตรี
หรือสูงกว่า หรืออาจคิดค้นสิ่งประดิษฐ์หรือสิ่งประดิษฐ์ใหม่ ๆ จาก
งานของตนเองและเผยแพร่ผลงานวิจัยของตนให้เป็นที่รู้จัก
ของสาธารณชนได้

11. อาชีพที่ประกอบได้

อาจารย์/นักวิจัยวิทยาศาสตร์/นักเทคโนโลยี
การคอมพิวเตอร์หรืออื่น ๆ




12. កងទ្រង់ទឹកកម្រាលក្នុងវិស័យសេដ្ឋកិច្ច / កងទ្រង់ទឹកកម្រាលក្នុងវិស័យ

 ផ្នែកស្រាវជ្រាវបច្ចេកវិទ្យាស្រាវជ្រាវស្រីបង្កើនផលិតផល (ស្រាវជ្រាវបច្ចេកវិទ្យា)

<http://www.nanotec.or.th/>

លេខទូរស័ព្ទ ០២-៥៦៤ -៧១០០

 ការងារស្រាវជ្រាវបច្ចេកវិទ្យាស្រាវជ្រាវស្រីបង្កើនផលិតផល

បច្ចេកវិទ្យាស្រាវជ្រាវស្រីបង្កើនផលិតផល (ផ្នែកស្រាវជ្រាវ) <http://www.nstda.or.th/>

លេខទូរស័ព្ទ ០២-៥៦៤-៧០០០

 ស្រាវជ្រាវបច្ចេកវិទ្យាស្រីបង្កើនផលិតផល គណៈកម្មាធិការស្រាវជ្រាវស្រីបង្កើនផលិតផល

<http://www.nano.ait.ac.th> លេខទូរស័ព្ទ ០២-៥២៤-៥៦១៧

 កងទ្រង់ទឹកកម្រាលស្រាវជ្រាវស្រីបង្កើនផលិតផល គណៈកម្មាធិការស្រាវជ្រាវស្រីបង្កើនផលិតផល

កងទ្រង់ទឹកកម្រាលស្រាវជ្រាវស្រីបង្កើនផលិតផល <http://members.thai.net/nanomaterials/>

លេខទូរស័ព្ទ ០៥៣- ២២១-៦១១, ០៥៣-១៤១-០០០

