



สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน)

กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

Geo-Informatics and Space Technology Development Agency (Public Organization)

Ministry of Science and Technology

ที่ วท 5307/ว285

29 มกราคม 2559

คณะเทคโนโลยีการเกษตร	
เลขที่รับ	134 / 2559
วันที่	- 6 / ก.พ. 2559
เวลา	9.32
ผู้รับ	<i>[Signature]</i>

เรื่อง ประกาศรับสมัครนักศึกษาสหกิจ ประจำปี 2559

เรียน คณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตร

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ประกาศ สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน)
เรื่อง รับสมัครนักศึกษาสหกิจ ประจำปี 2559 จำนวน 1 ฉบับ
2. ใบสมัครนักศึกษาสหกิจ ประจำปี 2559 จำนวน 1 ฉบับ

ด้วย สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) หรือ สทอภ. ได้มีประกาศ สทอภ. เรื่อง รับสมัครนักศึกษาสหกิจ ประจำปี 2559 เพื่อฝึกงานด้านเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย 1 นั้น

ในการนี้ สทอภ. จึงขอความอนุเคราะห์ทางมหาวิทยาลัย ประชาสัมพันธ์การรับสมัคร นิสิต นักศึกษาสหกิจ ประจำปี 2559 (ฝึกงานระหว่างเดือนพฤษภาคม - กรกฎาคม 2559) ตามประกาศ สทอภ. ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย 1 หากนิสิตนักศึกษาผู้ใดสนใจกรอกใบสมัครนักศึกษาสหกิจ ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย 2 และแจ้งกลับไปยังสำนักพัฒนาและถ่ายทอดองค์ความรู้ ทราบ ภายในวันที่ 25 มีนาคม 2559 ด้วย เพื่อเป็นประโยชน์แก่นักศึกษาฝึกงานในการเรียนรู้ประสบการณ์การทำงานด้านเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศในองค์กร รวมทั้งเรียนการปฏิบัติงานจริงในองค์กร ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ให้กับนิสิตนักศึกษา ต่อไป

เรียน คณบดี

เพื่อโปรดพิจารณา/ทราบ

เห็นควรมอบ/แจ้ง... สทอภ. มาตราสัมพันธ์ให้ฝึกสหกิจตาม

- สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ
พ.ร.ก. 87 รม.สมัครนักศึกษาสหกิจ
สน.ศ.ร. ม.ร. 6559

[Signature]
ส.ก.พ. 59

สำนักพัฒนาและถ่ายทอดองค์ความรู้
โทร. 02 561 4504-5 ต่อ 412
โทรสาร 02 561 4503
E-mail : wageeporn@gistda.or.th

ขอแสดงความนับถือ

[Signature]

(นายสมภพ ภูริวิกรัยพงศ์)
อธิการสถาบันวิทยาการอวกาศและภูมิสารสนเทศ
ปฏิบัติงานแทนผู้อำนวยการ
สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ

ทสว

- ขอขอบคุณ แจ้งทุกฝ่ายไว้แล้ว
เพื่อ ดำเนินการต่อไป

[Signature]

8 ก.พ. 59



ประกาศ สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน)
เรื่อง รับสมัครนักศึกษาสหกิจ ประจำปี 2559

หลักการและเหตุผล

สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) หรือ สทอภ. เป็นหน่วยงานหลักในการรับสัญญาณ และควบคุมดาวเทียมสำรวจทรัพยากรธรรมชาติ รวมทั้ง ผลิต จัดทำ รวบรวม วิเคราะห์ และจัดทำคลังข้อมูลจากดาวเทียมสำรวจทรัพยากร ดำเนินงานภูมิสารสนเทศในด้านต่างๆ เพื่อการพัฒนาประเทศ และให้บริการข้อมูล และให้คำปรึกษาด้านเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ ทั้งในประเทศและระดับสากล

นอกเหนือจากภารกิจหลักของ สทอภ. แล้ว สทอภ. ยังเปิดรับนักศึกษาฝึกงาน และนักศึกษาสหกิจ สำหรับมาฝึกงาน ทำงาน ในสถานที่ทำงานจริงภายใต้สถานการณ์จริง เพื่อให้ได้เรียนรู้การทำงานหลัก คือ 1. ด้านการรับสัญญาณ และผลิตภาพข้อมูลจากดาวเทียมสำรวจทรัพยากร 2. การประมวลผลและแปลตีความข้อมูลจากดาวเทียม 3. การจัดทำและวิเคราะห์ข้อมูลภูมิสารสนเทศ 4. การพัฒนาธุรกิจ การตลาด และการบริการด้านภูมิสารสนเทศ 5. งานบริหารทั่วไปของสำนักงาน รวมทั้งงานอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

วัตถุประสงค์

เพื่อให้ศึกษามีโอกาสพัฒนาความรู้ ทักษะ ความชำนาญ จากการเรียนรู้ประสบการณ์การทำงานในองค์กร และปฏิบัติงานจริง

กลุ่มเป้าหมาย

นิสิต/นักศึกษา ระดับปริญญาตรี ชั้นปีที่ 3 ขึ้นไป เกเรดเฉลี่ยไม่น้อยกว่า 2.5 เช่น สาขาวิศวกรรมศาสตร์ สาขาวิชาภูมิศาสตร์ สาขาสังคมศาสตร์ สาขาวิทยาศาสตร์ สาขาบริหารธุรกิจ สาขาบริหารองค์กร หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง

สิ่งที่คาดหวังจากการดำเนินการ

นักศึกษาได้รับการพัฒนาทักษะ ความรู้ ความสามารถ เมื่อสำเร็จการศึกษา สามารถนำทักษะไปประยุกต์กับการทำงานจากสถานประกอบการต่าง ๆ ได้อย่างสมบูรณ์

กำหนดการรับสมัคร :

เปิดรับสมัคร : 8 กุมภาพันธ์ - 25 มีนาคม 2559

สัมภาษณ์ : 31 มีนาคม 2559

ประกาศผลการพิจารณา : 8 เมษายน 2559

เวลาการฝึกงาน : ระยะเวลาการฝึกงานไม่น้อยกว่า 80 วันทำการ

ค่าตอบแทน : วันละ 200 บาท (เฉพาะวันที่มาทำงาน)

วันเวลาและสถานที่สมัคร

ผู้สนใจสามารถดูรายละเอียดจาก www.glstda.or.th และติดต่อได้ที่
สำนักพัฒนาและถ่ายทอดองค์ความรู้

สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน)

เลขที่ 196 หมู่ 5 ถ.พหลโยธิน แขวงลาดยาว

เขตจตุจักร กทม. 10900

โทรศัพท์ 02 561 4504-5 ต่อ 411, 412

โทรสาร 02 561 4503

ทั้งนี้ สามารถสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ โทรศัพท์ 0-2561-4504-5 ต่อ 411, 412
อนึ่ง สำนักงานฯ ขอสงวนสิทธิ์ที่จะคัดเลือกนักศึกษาฝึกงานเฉพาะผู้ที่สำนักงานฯ เห็นว่า มีคุณสมบัติ
เหมาะสม เข้ารับการฝึกงานต่อไป

ประกาศ ณ วันที่ 26 มกราคม พ.ศ. 2559



(นายสมเจตน์ ทิณพงษ์)

ประธานกรรมการบริหาร

สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ

รักษาการแทนผู้อำนวยการ

สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ



สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน)
 Geo-Informatics and Space Technology Development Agency
 (Public Organization)

ใบสมัครนักศึกษาสหกิจ ประจำปี 2559

ภาพถ่าย

เลขที่.....วันที่.....

โปรดเขียนข้อความลงในใบสมัครให้ครบถ้วน

1. ประวัติส่วนตัว

ชื่อและนามสกุล นาย/นาง/นางสาว

.....
 ภาษาไทย ภาษาอังกฤษ

ที่อยู่ปัจจุบัน.....

.....โทรศัพท์.....

E-mailวัน เดือน ปีเกิด...../...../.....

อายุ.....ปี ภูมิลำเนา.....เชื้อชาติ.....สัญชาติ.....

ศาสนา.....หมู่โลหิต.....บัตรประชาชนเลขที่.....

วันหมดอายุ.....สถานที่ออกบัตร.....

สถานภาพทางทหาร ได้รับยกเว้น ยังไม่ผ่านการเกณฑ์ทหาร เรียนรักษาดินแดน
 ผ่านการตรวจเลือกเข้ารับราชการทหารมาแล้ว อื่นๆ

สถานภาพการสมรส โสด สมรส แยกกันอยู่ หม้าย หย่า

ที่อยู่ปัจจุบัน เป็นบ้านของท่าน บ้านของบิดามารดา
 บ้านเช่า/ห้องพัก อื่นๆ

สุขภาพโดยทั่วไปของท่าน ดีเลิศ ดี พอใช้ ไม่ดี

มีโรคประจำตัวหรือไม่ (ถ้ามีโปรดระบุ).....

กรณีเร่งด่วนบุคคลที่สามารถติดต่อได้ ชื่อและนามสกุล.....

ความสัมพันธ์.....ที่อยู่.....

.....โทรศัพท์.....

2. ประวัติการศึกษา

ปัจจุบันกำลังศึกษาอยู่ชั้นปีที่.....เกรดเฉลี่ย.....

สถาบัน/มหาวิทยาลัย.....

คณะ.....สาขาวิชา/วิชาเอก.....

ชื่ออาจารย์ที่ปรึกษา.....Email :.....

เบอร์โทรศัพท์.....

3. ทางเลือกได้ลักษณะงาน/ประเภทงานที่มีความประสงค์ต้องการฝึกงาน (เลือกได้มากกว่า 1 ข้อ)

- | | | |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> GIS | <input type="checkbox"/> Remote Sensing | <input type="checkbox"/> GNSS |
| <input type="checkbox"/> งานเขียนโปรแกรม | <input type="checkbox"/> UAV | <input type="checkbox"/> งานทำแผนที่ |
| <input type="checkbox"/> งานฝึกอบรม | <input type="checkbox"/> งานผลิตสื่อภูมิสารสนเทศ | <input type="checkbox"/> งานรับสัญญาณดาวเทียม |
| <input type="checkbox"/> งานควบคุมดาวเทียมและวางแผนภาพถ่าย | <input type="checkbox"/> งานวิศวกรรมระบบดาวเทียม | <input type="checkbox"/> งานผลิตข้อมูลดาวเทียม |
| <input type="checkbox"/> งานวิเคราะห์ห้วงโคจร | <input type="checkbox"/> งานต่างประเทศ | <input type="checkbox"/> งานนโยบายและแผน |
| <input type="checkbox"/> งานประชาสัมพันธ์ | <input type="checkbox"/> งานประชาสัมพันธ์ | <input type="checkbox"/> งานประชาสัมพันธ์ |
| <input type="checkbox"/> งานคลัง | <input type="checkbox"/> งานพัสดุ | <input type="checkbox"/> งานบุคลากร |
| <input type="checkbox"/> งานบริหารทั่วไป | <input type="checkbox"/> งานบริหารทั่วไป | <input type="checkbox"/> งานบริหารทั่วไป |
| <input type="checkbox"/> อื่นๆ (โปรดระบุ) | | |

4. สถานที่ฝึกงานที่สามารถเข้ารับการฝึกงานได้ (เลือกได้มากกว่า 1 ข้อ)

- สำนักงานใหญ่ (ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ 80 พรรษา 5 ธันวาคม 2550 – แจ้งวัฒนะ กรุงเทพฯ)
- สำนักงานบางเขน (อาคาร 5 ชั้น – พหลโยธิน กรุงเทพฯ)
- สถานีควบคุมและรับสัญญาณดาวเทียมไทยโชต (ศรีราชา) อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี

5. ช่วงเวลาการฝึกงาน

ระหว่างวันที่.....ถึงวันที่.....

6. ความสามารถทางภาษา

- ทักษะการสื่อสารภาษาอังกฤษ

- พอใช้ ปานกลาง ดี ดีมาก

- ทักษะการสื่อสารภาษาอื่นๆ (โปรดระบุ)

- พอใช้ ปานกลาง ดี ดีมาก

- TOEIC/TOEFL (ถ้ามี).....

7. ทักษะทางคอมพิวเตอร์

- MS Office

- พอใช้ ปานกลาง ดี ดีมาก

- โปรแกรมด้าน Graphic Design เช่น Photoshop, Illustrator

- พอใช้ ปานกลาง ดี ดีมาก

- โปรแกรม GIS

- พอใช้ ปานกลาง ดี ดีมาก

- 3 -

- โปรแกรม Remote Sensing

- พอใช้ ปานกลาง ดี ดีมาก

- อื่นๆ โปรดระบุ.....

- พอใช้ ปานกลาง ดี ดีมาก

- สามารถออกภาคสนาม

- ได้ ไม่ได้ เนื่องจาก

8. การเข้าร่วมกิจกรรม

นักศึกษาเคยมีส่วนร่วมในกิจกรรมใดบ้าง ทั้งในและนอกสถานศึกษา นอกเหนือจากการเรียนปกติ

.....
.....
.....
.....
.....

9. หลักสูตรฝึกอบรมและการประชุมวิชาการที่เข้าร่วม

.....
.....
.....
.....
.....

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อความที่ระบุไว้ในใบสมัครนี้เป็นความจริงและครบถ้วน ข้าพเจ้าทราบดีว่า หากระบุข้อความที่บิดเบือนจากความเป็นจริง จะเป็นสาเหตุให้ถูกตัดสิทธิ์จากการคัดเลือกทันที

ลายมือชื่อ.....

วันที่ / /

เอกสารประกอบการสมัคร

1. จดหมายจากสถาบันการศึกษา
2. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน
3. เอกสารรับรองผลทางการศึกษา (Transcript)
4. รูปถ่ายขนาด 1 นิ้ว 1 รูป