

# GU

GOOD UNIVERSITY MAGAZINE

A portrait of a young man with dark hair, smiling, wearing a white t-shirt with a decorative neckline. The background is a plain, light color.

**KEN PHUPOOM**  
*'SUCCESS IS FROM COURAGE'*

# EDITOR'S NOTES

## พี่โอบ Eduzones (กรรณ เทพสุภา)



คำถามยอดฮิต ที่มักจะได้รับจากน้องๆ ม.ปลาย คือ คณะนี้จบมาจะมีงานรองรับมั๊ย? ตกงานรึเปล่า? ก่อนจะตอบคำถามคำถามนี้ ลองมาเปิดสถิติ ข้อมูลอัตราการว่างงานของประเทศไทย พบว่า ในช่วง 6 เดือนแรก ของ ปี พ.ศ. 2555 มีอัตราการว่างงานอยู่ที่ 2 แสน 6 หมื่น 7 พันคน ยิ่งถ้าหากเปรียบเทียบในช่วงเวลาเดียวกันของปีที่แล้ว พบว่าอัตราการว่างงานได้พุ่งสูงขึ้นมากกว่า 1 แสนคน สาเหตุของการว่างงาน คำตอบแรกที่ได้จากการดูข้อมูลสถิติคือ สถาบันการศึกษาผลิตบุคลากรไม่สอดคล้องกับความต้องการของตลาดแรงงาน แต่อีกคำตอบหนึ่งที่ไม่อาจปฏิเสธได้คือ ผู้เรียนเองก็เต็มใจที่จะเข้าสู่สาขาที่มีการผลิตบุคลากรเกินความต้องการเช่นกัน ในเมื่อสถาบันการศึกษาของไทยยังไม่ยอมปรับตัวให้สอดคล้องกับตลาดแรงงาน ทางออกของปัญหาจึงต้องอยู่ที่ตัวผู้เรียนเอง ที่ต้องเลือกเรียนในสาขาที่เป็นความต้องการของตลาดแรงงาน หรือที่เรียกกันว่า สาขาอาชีพแห่งอนาคต โดย ดร.วิริยะ ฤาชัยพาณิชย์ ผู้จัดบรรยายเรื่องความคิดสร้างสรรค์ให้กับวงการการศึกษา ซึ่งมีอยู่ถึง 7 กระแส ครอบคลุมทุกรูปแบบของความถนัดและความสนใจของผู้เรียน บวกกับมีการใช้ความคิดสร้างสรรค์เข้าไปในแต่ละสาขา คำถามที่ว่า คณะนี้จบมาจะมีงานรองรับมั๊ย? ตกงาน รึเปล่า? ก็ขึ้นอยู่กับว่า น้องๆได้เลือกเรียนในสาขาที่เป็น สาขาอาชีพแห่งอนาคต หรือไม่ เท่านั้นเอง

## พี่เซอ Eduzones (อนิษฐา แจ่มเอี่ยม)



น้องๆ หลายคน โดยเฉพาะน้องที่อยู่ ม.6 ส่วนใหญ่จะต้องเครียดกับการสอบเข้ามหาวิทยาลัย รวมไปถึงผู้ปกครองด้วย ในความเป็นจริงแล้วมหาวิทยาลัยมีที่นั่งเพียงพอ เรียกว่าเหลือเสียด้วยซ้ำ เพื่อรองรับน้องๆทุกคน เป็นที่น่าสังเกตว่า บางคน บางมหาวิทยาลัย มีการเปิดสาขาอย่างไรก็ตาม สาขาที่เกินความต้องการของตลาด กลับเปิดรับเป็นจำนวนมาก ส่วนสาขาที่ขาดแคลน และเป็นที่ต้องการของตลาดกลับเปิดรับน้อยมาก สภามหาวิทยาลัยจึงน่าจะจับเข้าด้วยกันถึงเรื่องนี้ เพื่อกำหนดทิศทางการเปิดสาขา ให้ตรงกับตลาดแรงงาน ส่วนตัวน้องๆเอง การเลือกสาขา นอกจากจะต้อง “ชอบ” อยากจะเรียนในเรื่องนั้นๆแล้ว ยังต้องดูด้วยว่าตัวเอง “ใช่” หรือเหมาะที่จะเรียนสาขานั้นๆด้วยหรือไม่ และอย่าไปยึดติดกับสถาบัน เพราะเมื่อเราเรียนจบไปแล้ว หน่วยงานที่รับเราเข้าทำงาน มักไม่ค่อยสนใจว่าน้อง “จบจากที่ไหน” แต่จะสนใจว่าน้อง “ทำอะไรได้” มากกว่า เท่าที่ได้มีโอกาสไปในหลายๆสถาบัน พี่เซอเผลอมองว่า มหาวิทยาลัยเอกชน เป็นทางเลือกที่น่าสนใจไม่น้อยเลยทีเดียว ปัจจัยสำคัญ คือน้องๆต้องดูว่าสาขาที่สนใจจะเลือกเรียนนั้น หลักสูตรผ่านการรับรองหรือไม่ มีผลงานหรือศิษย์เก่าที่มีชื่อเสียงมากน้อยแค่ไหน มีพันธมิตรกับองค์กรภายนอกหรือเปล่า รวมไปถึงอัตราอาจารย์ต่อผู้เรียน และอุปกรณ์การเรียน เป็นสิ่งสำคัญ ขอให้น้องๆทุกคนโชคดี และมีความสุขในการเรียนรู้กับสิ่งที่ “ชอบ” และ “ใช่” นะคะ

## พี่ต้นชู Eduzones (ธีรศักดิ์ อัสสิท)



ในสังคมโลกตะวันตกนั้น การศึกษา หรือ “Education” มีรากศัพท์มาจากภาษาละติน 2 คำ ได้แก่ Educare (เอดูคาเร) ซึ่งหมายถึง การอบรมเลี้ยงดูซึ่งเชื่อว่ามนุษย์เกิดมาไม่มีศักยภาพในตน แต่จะมีพ่อแม่หรือครูเป็นคนอบรมสั่งสอน และ Educere (เอดูเซเร) ซึ่งเชื่อว่ามนุษย์มีศักยภาพในตนเองและต้องแสดงศักยภาพออกมา ตรงกับการศึกษาที่ยึดผู้เรียนเป็นศูนย์กลาง ครูชี้ทางและนักเรียนแสวงหาคว้า ทั้งสองคำได้พัฒนามาเป็น “Education” ที่เป็นการบูรณาการ (Integration) เพื่อให้สอดคล้องตามกระแส การเปลี่ยนแปลงของโลกปัจจุบัน ที่การเรียนรู้มีแค่อยู่ที่ตัวครูหรือตัวอาจารย์เท่านั้น โลกรอบตัวเราทุกวันนี้ล้วนสามารถสร้างการเรียนรู้ พัฒนาความคิดและประสบการณ์ของเราได้อย่างง่ายดาย ตั้งแต่มีสื่อสมัยใหม่ที่หลอมรวมคนทุกคนให้เข้าถึงข้อมูลจากทั่วทั้งโลก ส่งผลให้เกิดการศึกษาสมัยใหม่ที่ไม่ใช่แค่ “โรงเรียนสอนศาสนา” อันได้แก่ Humboldt-Universität zu Berlin ประเทศเยอรมัน ที่ก่อตั้งขึ้นในปี ค.ศ. 1810 ที่ทำให้มหาวิทยาลัยทั่วโลกต้องปฏิรูปการศึกษาให้เข้ากับกระแสการเปลี่ยนแปลงของโลกสมัยใหม่นี้ครับ เราไม่ได้ศึกษาเพียงแค่นั้นเรียนไม่ได้พูดเพียงแค่อ่านภาษาเดียว โรงเรียนและมหาวิทยาลัยไม่ได้อยู่เพียงลำพังแต่กำลังเชื่อมโยงเป็นเครือข่ายทั่วโลก (Knowledge Network) ทุกวันนี้เรากำลังศึกษาทุกอย่างที่อยู่รอบตัวเราครับ

## พี่ต๋อย (ศักดิ์ระพี วดีศิริศักดิ์)



อะไรๆ ก็ “ประชาคมอาเซียน”..แหวะ !!  
พักหลังๆ นี้ได้ยิน “ประชาคมอาเซียน” จนแทบจะเอาเจียนออกมาเป็นลาว ซะแมร์ หรือสาวญวนไปซะแล้ว ยิ่งในแวดวงการศึกษาพูดกันให้เกร้อ เพราะพูดแล้วคิดว่ามันดูดีมีชาติสกุลขึ้นมาทันทีทันใด ยิ่งได้ไป คุยกับผู้บริหารบางคนก็ยิ่งท้อหนักเข้าไปอีก เพราะท่านพี่น้องแบบฉันได้ตั้งยิ่งนัก ถ้าไม่ยกตักงาน อยากรับรายได้ดี ๆ ตอนเราเข้าสู่ประชาคมอาเซียนแล้วก็เลือกเรียนแพทย์ เรียนเภสัช เรียนทันตศัลยกรรม บัณฑิตได้! ถ้าเลือกได้ก็คงเลือกกันหมดทั้งประเทศแหละครับท่าน แต่ มีอยู่เรื่องหนึ่งที่ทุกท่านทุกสถาบันเห็นตรงกันก็คือไม่ว่ากันจะลาย ลิวจะแตก หรือรักแร้จะดำ น้องๆ ทุกคนควรจะ มี “ทักษะภาษา” ติดตัวเอาไว้ จะ เป็นฝรั่ง ลาว เขมร เวียดนาม พม่า อินเดีย ได้ทั้งนั้น เพราะภาษาคือสะพานแห่งมิตรภาพ คนเราพอคุยกันรู้เรื่องเมื่อไหร่อย่างอื่นจะตามมาเป็นพรวน จบแค่ป.4ก็เป็นมหาเศรษฐีได้ สมอ่งขี้เลื่อยของ “พี่ต๋อย” สรุปว่า แม้จะกันลาย เป็นลิวหัวช้าง หรือจุมพี้แทบไม่มีรู้ให้หายใจ... แต่ถ้าเรามีอาวุธลับเรื่อง “ภาษา” ติดตัวทุกอย่างจะดูดีไปหมดครับ !!

Senior Consultant/ที่ปรึกษาอาวุโส : Wiriya Ruechaipanit, Ph.D ดร.วิริยะ ฤาชัยพาณิชย์  
Consultant/ที่ปรึกษา : Phuwanai Wannasorn ภูวนัย วรรณสอน, Sutatip Khuntapong สุธาทิพย์ ชันทะพงษ์, Nichanan Khamserit นิชานันท์ คำเสรีรัฐ, Sakda Deekhampor ศักดา ดีคำป้อ  
Advertising & Marketing Manager/ผู้จัดการฝ่ายโฆษณาและการตลาด : Tawatchai Suksida วัชชัย สุขสีดา  
Editor/บรรณาธิการ : Sakrapee Wadeesirajak ศักดิ์ระพี วดีศิริศักดิ์, Anisada Jang-eam อนิษฐา แจ่มเอี่ยม, Paradorn Tapsupa ปราดร เทพสุภา, Teerati Banterng ธีรติระ บรรเทิง

Editorial Staffs /กองบรรณาธิการ : Somkeiat Tiantong สมเกียรติ เทียนทอง, Parichat Suwannarin ปาริฉัตร สุวรรณรินทร์, Penpisut Sripasomsong เพ็ญพิสุทธิ์ สีประสมสอง  
Logo Design/ออกแบบโลโก้ : Chawalit Tharanon ชาวลิต ธารานนท์  
Printing/พิมพ์ : Rungsilp(1977) Printing Co.,Ltd. บริษัท รุ่งศิลป์การพิมพ์ จำกัด (1977)  
Good University Magazine Address : I EDUCATION ZONE Co., Ltd, 1895/60 Soi37/1 Phahonyothin Rd., Ladyao, Jatujak, Bangkok 10900 บริษัท ไอ เอ็ดดูเคชันโซน จำกัด 1895/60 ซอยพหลโยธิน 37/1 ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900 โทร.02-5615455-6







เรื่องราวสนุกๆแบบนี้  
ต้องช่วยกันแชร์

1 ชั่วโมงที่แล้ว · ถูกใจ · ๑ 1 คน

เพื่อนผมเองครับ  
เล่นละครไปได้เนียนมากๆ  
17 ชั่วโมงที่แล้ว · ถูกใจ · ๑ 2 คน



ช่วยกันแชร์ครับ

2 ชั่วโมงที่แล้ว · ถูกใจ · ๑ 1 คน



ดูแล้ว  
รับประกันความฮา

วันจันทร์ · ถูกใจ · ๑ 5 คน



I ♥ RSU

5 ชั่วโมงที่แล้ว · ถูกใจ · ๑ 1 คน

# เรื่องราวสนุกๆ ทำให้เราแบ่งปัน

โครงการนิเทศศาสตร์สัญจร กิจกรรมแบ่งปันความรู้จากรุ่นพี่คณะนิเทศศาสตร์ มหาวิทยาลัยรังสิต สู่รุ่นน้องถึงห้องเรียน

Like **Share**



เอาเด็กนักเรียนมาเล่นด้วยอย่างนี้  
เรื่องถึงครูองค์หนาแน่ :)

วันจันทร์ เวลา 8.25 น. · ถูกใจ · ๑ 4 คน



ช่วยกันแชร์

วันพุธ เวลา 13.26 น. · ถูกใจ · ๑ 6 คน



โครงการละครในห้องเรียนรอบนี้  
เป็นละครใบ้ ฮามากๆ

3 ชั่วโมงที่แล้ว · ถูกใจ · ๑ 1 คน



คริ... คริ...

8 ชั่วโมงที่แล้ว · ถูกใจ · ๑ 2 คน





# FUTURE CAREER FUTURE EDUCATION

## “สาขาอาชีพแห่งอนาคต 3”

สรุปและเรียบเรียงโดย อนิษฐา แจงเอี่ยม / ธีรดีร์ บรรเทิง

มีจุดเริ่มต้นมาจาก ดร.วิริยะ ฤาชัยพาณิชย์ นักวิชาการด้านการศึกษาระดับชาติ ผู้ก่อตั้ง [www.eduzones.com](http://www.eduzones.com) ได้รวบรวมกรณีศึกษา ปัญหาและความต้องการของนักเรียน มาวิเคราะห์กับข้อมูลทางวิชาการและกระแสทิศทางของโลก เพื่อเป็นแนวทางในการปรับตัวให้เท่าทันการศึกษาในยุคปริญญาล้นประเทศ โดยถ่ายทอดแนวคิดออกมาเป็น 7 กระแส สาขาอาชีพแห่งอนาคตของนักเรียนและนักวิชาการด้านการศึกษาดังนี้

### กระแสประชากรโลก (World Citizen)

กระแสประชากรโลก เกิดจากความก้าวหน้าทางเทคโนโลยี และการส่งผ่านข้อมูล ทำให้คนทั้งโลกติดต่อสื่อสารกันได้อย่างไร้พรมแดน สามารถรับรู้ข่าวสารและความเป็นไปกันได้ทั่วโลก ทั้งถึง และรวดเร็วขึ้นกว่าที่ผ่านมา นอกจากนี้ยังรวมถึงเรื่องของการเดินทางของคนและสินค้าทั่วโลกที่ใช้เวลาสั้นลงในการเดินทาง และยังมีราคาที่ถูกลง ส่งผลให้เกิดอาชีพใหม่ๆ และวิธีการทำงานรูปแบบใหม่ๆ

สาขาวิชาที่ผู้เรียนสามารถเลือกเรียนสู่อาชีพที่จะเกิดขึ้นตามกระแสประชากรโลก มีดังนี้

1. บริหารธุรกิจ
2. การบัญชี
3. วิทยาการจัดการ
4. รัฐศาสตร์
5. กฎหมายระหว่างประเทศ
6. การเมืองระหว่างประเทศ
7. ประวัติศาสตร์การทูต
8. การปกครองระหว่างประเทศ
9. เศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ
10. ธุรกิจระหว่างประเทศ
11. การจัดการ
12. การจัดการระหว่างประเทศ
13. การวางแผนภาษาการ
14. การตลาด
15. การเงิน
16. การบริหารบุคคล
17. การโรงแรมและการท่องเที่ยว
18. การขนส่งระหว่างประเทศ
19. โลจิสติกส์
20. วิทยาการจัดการโลจิสติกส์
21. การเดินเรือ
22. พาณิชยนาวี
23. การบินพลเรือน
24. การจัดการอุตสาหกรรม
25. การบริหารธุรกิจระหว่างประเทศ
26. การวิจัยการตลาด
27. ระบบสารสนเทศทางการจัดการ
28. มนุษยศาสตร์
29. อักษรศาสตร์
30. ศิลปศาสตร์



### กระแสชีวิตดิจิทัล (Digital Life)

กระแสชีวิตดิจิทัลคือ เป็นกระแสแห่งเทคโนโลยีสมัยใหม่ที่คนจำนวนมากบนโลกมีการพึ่งพาเทคโนโลยี อุปกรณ์ในการสื่อสาร รวมถึงการเติบโตของสื่อสังคม (Social Media) สื่อออนไลน์ (Online Media) ที่เข้ามามีอิทธิพลในชีวิตประจำวันของเรา เคียงคู่กับสื่อแบบเก่าอย่างวิทยุ นิตยสารและโทรทัศน์ เป็นต้น อีกทั้งเรายังใช้ประโยชน์จากอินเทอร์เน็ตในการทำตลาด โดยมีการค้าขายออนไลน์ (E-Commerce) อีกด้วย สาขาวิชาที่ผู้เรียนสามารถเลือกเรียนสู่อาชีพที่จะเกิดขึ้นตามกระแสดิจิทัล มีดังนี้

1. วิศวกรรมคอมพิวเตอร์
2. ออกแบบระบบฮาร์ดแวร์ดิจิทัล
3. วิศวกรรมซอฟต์แวร์
4. วิทยาการคอมพิวเตอร์
5. เทคโนโลยีสารสนเทศ
6. การบริหารจัดการโครงการ
7. การจัดการสารสนเทศ
8. ออกแบบอินเตอร์แอคทีฟ
9. ดีไซน์เนอร์
10. สไตลิสต์
11. นักเขียนภาพประกอบ
12. นักออกแบบกราฟิก
13. แอนิเมชัน
14. การออกแบบตัวอักษรขั้นสูง
15. มัณฑนศิลป์
16. นิเทศศิลป์
17. สถาปัตยกรรม
18. ภาพยนตร์และวิดีโอ





## กระแสสีเขียว (Green Jobs)

นอกจากกระแสการขาดแคลนพลังงาน ซึ่งทำให้เกิดงานทางด้านการค้นหา วิจัย สำรวจ พลังงานทดแทนแล้ว ทุกวันนี้เกิดภัยพิบัติต่างๆ ที่รุนแรงมากขึ้นทุกวัน ทั่วทุกทวีป องค์กรต่างๆ จึงต้องร่วมมือกันแก้ปัญหา เร่งรัด ปรับเปลี่ยนระบบการจัดการ และการผลิต ให้เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ผู้บริหาร นักวิทยาศาสตร์ วิศวกร นักการตลาด สถาปนิก และเจ้าหน้าที่ทุกสาขาอาชีพ ต้องเข้าใจ ใส่ใจ ทักษะสีเขียว งานทางด้านกระแสสีเขียว จะเกิดขึ้นอีกมากทั้งในบ้านเราและทั่วโลก

คณะสาขาต่อไปนี้ จะเป็นพื้นฐานให้ผู้เรียนเตรียมเข้าสู่อาชีพในกระแสสีเขียว

1. วิทยาศาสตร์พลังงานและสิ่งแวดล้อม
2. วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม
3. วิศวกรรมศาสตร์ ระบบสิ่งแวดล้อมและการจัดการ
4. วิศวกรรมนาโน
5. วิศวกรรมโยธา
6. วิทยาศาสตร์ สาขาปิโตรเคมี
7. วิศวกรรมศาสตร์ สาขาปิโตรเคมี
8. เทคโนโลยีชีวภาพ 9. เทคโนโลยีธรณี
10. ธรณีวิทยา
11. วิศวกรรมธรณี
12. อุทกธรณี
13. แร่วิทยา
14. ศิลปวิทยา
15. การสำรวจธรณีฟิสิกส์

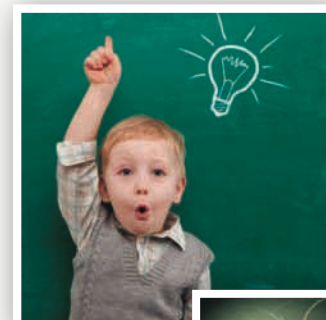


## กระแสความรู้และภูมิปัญญา (Knowledge)

การที่ประเทศต่างๆ นำเอาการจัดการความรู้ มาพัฒนาความรู้ภูมิปัญญาท้องถิ่นเพื่อใช้ในการพัฒนาประเทศอย่างยั่งยืนในวิถีทางที่ต่างกัน สอดคล้องกับบริบทและแนวทางการพัฒนาของประเทศตนเอง คนไทยเราเอง ก็มีความรู้ในด้านต่างๆ เช่น การรักษาโรคด้วยสมุนไพร การทำกายภาพบำบัด การก่อสร้าง อุตสาหกรรมการผลิต ช่างหล่อ ช่างปั้น ช่างไม้ การทำอาหาร ฯลฯ ซึ่งความรู้เหล่านี้ เป็นความรู้ที่เหมาะสมกับคนไทย เพราะคิดเอง ทดลองเอง วัดผลเอง และนำมาใช้ต่อกันมาตั้งแต่บรรพบุรุษ วิถีชีวิต วัฒนธรรมของคนไทย เป็นความรู้ที่มีค่า และจะกลายเป็นอาชีพที่หางานง่าย รายได้ดี

คณะสาขาต่อไปนี้ จะเป็นพื้นฐานให้ผู้เรียนเตรียมเข้าสู่อาชีพในกระแสความรู้และภูมิปัญญา

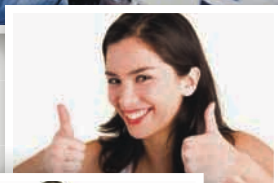
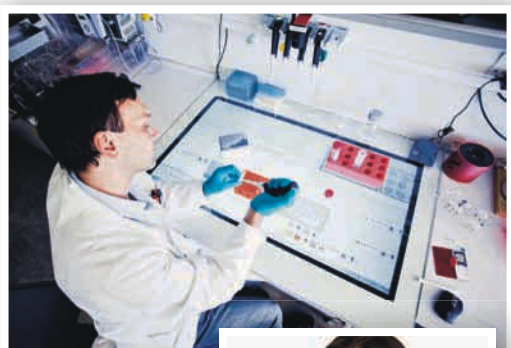
1. การออกแบบผลิตภัณฑ์
2. วิชาเอกทัศนศิลป์
3. ออกแบบอุตสาหกรรม
4. ออกแบบทัศนศิลป์
5. ศิลปอุตสาหกรรม
6. ออกแบบนิเทศศิลป์
7. แพทย์แผนไทยประยุกต์
8. แพทย์แผนไทย
9. การแพทย์พื้นบ้าน และการแพทย์ทางเลือก
10. แพทย์แผนตะวันออก
11. แพทย์แผนจีน
12. แพทย์อายุรเวชของอินเดีย



## กระแสชีววิทยา (Bio)

กระแสชีววิทยา เป็นกระแสที่เกี่ยวกับชีวิตของมนุษย์ที่ต้องการรักษาภาวะสมดุลของร่างกายให้เป็นปกติสุข โดยอาศัยความรู้ทางด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (การแพทย์, การกีฬา, การบำบัดรักษา) เพื่อพัฒนาและรักษาคุณภาพชีวิตของมนุษย์ให้แข็งแรงปลอดภัยจากโรคสาขาวิชาที่ผู้เรียนสามารถเลือกเรียนสู่อาชีพที่จะเกิดขึ้นตามกระแสชีววิทยา มีดังนี้

1. แพทย์ศาสตร์ทุกสาขาวิชา
2. กายวิภาคศาสตร์
3. กุมารเวชศาสตร์
4. จิตเวชศาสตร์
5. จุลชีววิทยา
6. จักษุวิทยา
7. ชีวเคมี
8. นิติเวชศาสตร์
9. ประสาทวิทยา
10. พยาธิวิทยา
11. เกษตรวิทยา
12. รังสีวิทยา
13. วิสัญญีวิทยา
14. เวชศาสตร์
15. ชั้นสูงเวชศาสตร์
16. ป้องกันและสังคมศาสตร์
17. สรีรวิทยา
18. สุนัขศาสตร์และนรีเวชวิทยา
19. โสต นาสิก ลาริงซ์วิทยา
20. ออร์โธปิดิกส์
21. อายุรศาสตร์
22. เวชศาสตร์ฟื้นฟู
23. ทันตแพทยศาสตร์
24. เกษตรศาสตร์
25. พยาบาลศาสตร์
26. เทคนิคการแพทย์ทุกสาขา
27. สาธารณสุขศาสตร์
28. วิทยาศาสตร์การกีฬา
29. ชีววิทยา
30. เทคโนโลยีชีวภาพ
31. วิทยาการตัดแต่งพันธุกรรม
32. พันธุวิศวกรรม



## กระแสความคิดสร้างสรรค์ (Creative)

กระแสความคิดสร้างสรรค์ เป็นกระแสความรู้ความสามารถของมนุษย์ที่สามารถใช้กลไกความสามารถของสมอง เป็นการคิดหลายทิศทาง ซึ่งมีองค์ประกอบในความสามารถด้านความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ ความคล่องในการคิด การยืดหยุ่นความคิด ในการแต่งเติมและให้คำอธิบายใหม่ที่เป็นไปตามหลักเหตุผลเพื่อหาคำตอบ "ความคิดสร้างสรรค์" คือ การคิดแตกต่างและดีกว่าเดิม"

สาขาวิชาที่ผู้เรียนสามารถเลือกเรียนสู่อาชีพที่จะเกิดขึ้นตามกระแสความคิดสร้างสรรค์ มีดังนี้ ผู้ที่มีความคิดสร้างสรรค์และมีจินตนาการ จะเลือกคณะสาขาวิชาใดก็ได้ทุกสาขาวิชา ที่สำคัญคือต้องมีการฝึกฝนความคิดสร้างสรรค์ และมีเวลาเพื่อทำงานและกิจกรรมต่างๆ ควรเลือกสาขาที่สามารถทำงานหรือฝึกงานระหว่างเรียนได้ และคณะสาขาที่มีรูปแบบการสอนแบบสร้างสรรค์ ไม่ใช่การสอนแบบเก่าที่เป็นการสอนแบบที่ให้ฟังครูเล่า แล้วจด แล้วให้นักศึกษาต้องจำเนื้อหาไปสอบซึ่งควรหลีกเลี่ยงเพราะจะทำให้สมองฝ่อ

## กระแสของแท้ (Authentic)

คนที่ไม่ทำอะไร ไม่สร้างอะไร หวังได้เงินมาแบบฉาบฉวย เมื่อก่อนอาจทำได้ แต่จากนี้ไป คงยาก ใครที่คิดว่าเมื่อเรียนจบมาแล้วจะหางานทำยาก ควรเริ่มต้นเรียนรู้จริงจัง และทำอะไรให้จริงจัง ต้องเป็นของแท้ รู้จริง ทำจริง และดีจริง กระแสของแท้ นี้ รวมถึงอาชีพที่ต้องใช้คนแท้ๆ จะใช้เครื่องยนต์ หรือคอมพิวเตอร์แทนไม่ได้ และถ้าเป็นของแท้จริงจะใช้คนอื่นแทนไม่ได้ เพราะไม่เหมือนตัวจริง อาชีพเหล่านี้นับว่ายั่งยืน เช่น นักร้อง นักแสดง นักมายากล นักเขียน นักกีฬาอาชีพ นักพูด

การทำงานในแนวทางกระแสของแท้ นี้ ต้องเป็นคนที่มีใจจริง ทำได้จริง มาจากการที่ได้ใช้เวลาเพื่อเรียนรู้ และฝึกฝนปฏิบัติ อย่างจริงจัง โดยไม่จำเป็นต้องเรียนตามหลักสูตรของมหาวิทยาลัย การเรียนต่อสายอาชีพ และการเรียนในสถาบันเฉพาะทาง ที่เน้นให้ผู้เรียนมีความรู้ ความสามารถจริง และสามารถทำงานได้อย่างอิสระ หรือเป็นผู้ประกอบการได้ด้วยตนเอง เป็นแนวทางที่น่าสนใจมาก

คณะสาขาต่อไปนี้ จะเป็นพื้นฐานให้ผู้เรียนเตรียมเข้าสู่อาชีพในกระแสของแท้

1. คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม สาขาการศึกษาการออกแบบ
2. คณะครุศาสตร์/คณะศึกษาศาสตร์
3. ภาพยนตร์และสื่อดิจิทัล
4. สาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์
5. คณะนิเทศศาสตร์
6. สาขาการสื่อสารมวลชน
7. วิชาที่เกี่ยวข้องกับการวิเคราะห์ การออกแบบและสร้างสิ่งประดิษฐ์ อุปกรณ์ที่นำเอาความรู้ทางด้านระบบดิจิทัล มาประยุกต์ใช้กับงานด้านต่างๆ ได้ และเกี่ยวข้องกับ การใช้คอมพิวเตอร์
8. ศิลปะประติมากรรม จิตรกรรมหรือภาพพิมพ์
9. คณะโบราณคดี สาขาวิชาประวัติศาสตร์ศิลปะ (สำหรับงานนักเขียนและนักคุณศัพท์)



## ชี 5 กระแสส่งทางอนาคต “นวัตกรรม” ประเอกตัวจริง

“โอกาสของประเทศไทยมีมาก แต่คนไทยยังขาดความพร้อมเรื่องการศึกษาเท่านั้น ยิ่งโลกเราเดี๋ยวนี้เปลี่ยนไปไกล ไม่ว่าจะด้านเทคโนโลยีหรือด้านอื่นๆ เปลี่ยนแปลงเร็วและก้าวไกลมาก ก็ยังต้องการคนที่มีความพร้อมเพื่อมารับมือกับมัน โดยเฉพาะสิ่งที่จะเป็นตัวชี้นำก็คือ “นวัตกรรมการศึกษา” คณะ สาขาต่างๆ ที่จะมาสนองตอบต่อบ้านเมืองทั้งในปัจจุบันและอนาคตก็ต้องเป็นเรื่องของนวัตกรรมทางการศึกษาทั้งสิ้น...”

ดร.อาทิตย์ อุไรรัตน์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยรังสิต วิเคราะห์สถานการณ์โลกที่กำลังพลิกผันไปในหลายๆ ด้าน ทั้งด้านเศรษฐกิจ สังคม การเมือง และโดยเฉพาะอย่างยิ่งด้านการศึกษา ที่มองว่าประเทศไทยเรามีจุดเด่นและจุดแข็งในหลายๆ ด้านที่พร้อมจะก้าวขึ้นมาเป็นศูนย์กลาง หากได้รับการสนับสนุนอย่างถูกต้องและจริงจัง...

“โลกที่เปลี่ยนแปลงไปอย่างรวดเร็วในทุกวันนี้ ไม่ใช่มีเพียงแค่การเปิดตลาดเสรีอาเซียนเท่านั้น แต่โลกกำลังปรับเปลี่ยนไปมากกว่านั้น จะเห็นได้ว่าประเทศฝั่งตะวันตกปัจจุบันกำลังตกต่ำเป็นอย่างยิ่ง ประเทศในยุโรปกำลังตกต่ำถึงขีดสุด ชีววิทยาหมกแพง มีความขัดแย้งรุนแรงในหลายๆ ประเทศและหลายๆ ภูมิภาค ถึงกับมีคนกล่าวว่า โลกจะถึงเวลาอวสานของสหรัฐอเมริกาทั้งในด้านเศรษฐกิจและการเป็นมหาอำนาจ มีการพยากรณ์ไว้ว่าจะเกิดสงครามโลกครั้งที่ 3 ซึ่งปัจจุบันนี้ก็มีเรื่องราวขัดแย้งถึงขั้นเกิดสงครามกลางเมืองมากมาย แต่ก็เป็นที่น่าเสียดายที่ทุกวันนี้ ประเทศไทยเรายังตามหลังประเทศอื่นๆ อีกมาก สาเหตุก็เพราะว่าเรายังด้อยเรื่องการศึกษา ทั้งๆ ที่เรามีทรัพยากรค่อนข้างพร้อม มีภาคอุตสาหกรรม มีภาคธุรกิจที่เก่ง แต่การศึกษาเรายังก้าวไปไม่ทันโลก

โอกาสของประเทศไทยมีมาก แต่คนไทยยังขาดความพร้อมเรื่องการศึกษาเท่านั้น ยิ่งโลกเราเดี๋ยวนี้เปลี่ยนไปไกล ไม่ว่าจะด้านเทคโนโลยีหรือด้านอื่นๆ เปลี่ยนแปลงเร็วและก้าวไกลมาก ก็ยังต้องการคนที่มีความพร้อมเพื่อมารับมือกับมัน โดยเฉพาะสิ่งที่จะเป็นตัวชี้นำก็คือ “นวัตกรรมการศึกษา” คณะ สาขาต่าง ๆ ที่จะมาสนองตอบต่อบ้านเมืองทั้งในปัจจุบันและอนาคตก็ต้องเป็นเรื่องของนวัตกรรมทางการศึกษาทั้งสิ้น และหากจะมองลงมาถึงสาขาที่จะตอบสนองต่อความต้องการของโลกอนาคตนั้น เราต้องดูโอกาสและจุดแข็งของ

ประเทศไทย ซึ่งวิเคราะห์แยกออกมาได้ 5 ด้านโดยรวม

1. **ด้านการเกษตรและอาหาร** ประเทศไทยจะเป็นประเทศอันดับ4ของครัวโลก ฉะนั้นสิ่งที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร ประเทศไทยจะเป็นที่พึ่งและเป็นความหวังของประชากรโลก สินค้าการเกษตรหลาย ๆ อย่างชาวโลกยังคงต้องพึ่งพาประเทศไทย เพราะฉะนั้นสาขาที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรเราจะสามารถสร้างนวัตกรรมใหม่ๆ ขึ้นมา อันจะเป็นจุดแข็งของประเทศไทยเราได้

2. **ด้านการแพทย์** ด้านวิทยาศาสตร์การแพทย์ เกี่ยวกับสุขภาพ เกี่ยวข้องกับชีวิตของคนทั้งหลาย ประเทศไทยเป็นประเทศที่มีความยิ่งใหญ่ทางการแพทย์ ไม่มีประเทศไหนในโลกที่ไทยจะด้อยกว่าในด้านการบริการด้านการแพทย์ ไม่ว่าโรคอะไรเราสามารถรักษาได้หมด ที่สำคัญราคาถูกกว่าเป็น 10 เท่า และในเรื่องจิตบริการของคนไทย หมอไทย พยาบาลไทยดี ที่สุดในโลก เราควรจะเป็นศูนย์กลางเรื่องอุตสาหกรรมการแพทย์ วิทยาศาสตร์การแพทย์ได้ การส่งเสริมและสร้างกำลังคนด้านนี้จะทำให้คนไทยและประเทศไทยเป็นผู้นำในโลกเลยทีเดียว

3. **ด้านการท่องเที่ยว อุตสาหกรรมบริการท่องเที่ยว การบริการ** ด้านนี้เมืองไทยเราก็เก่งมาก มีความพร้อมสูง การท่องเที่ยวของไทยมีพร้อมในทุกด้าน ทั้งในรูปแบบสินค้าและบริการ หรือทรัพยากรทางธรรมชาติ รวมถึงการท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรมต่างๆ ซึ่งทำเงินเข้าประเทศได้อย่างมหาศาล ที่สำคัญเราควรมองว่าธุรกิจการบินเป็นส่วนหนึ่งของการท่องเที่ยวด้วย

4. **ด้านครีเอทีฟอาร์ต** การทำงานด้านศิลปะ ทั้งด้านการดนตรี สถาปัตยกรรม กราฟฟิคดีไซน์ ดิจิทัลอาร์ต นิเทศศาสตร์ การผลิตสื่อ หรือด้านแฟชั่นต่างๆ ล้วนแต่เป็นจุดแข็งของประเทศไทย หากคนสู้พวกเราได้ยาก

5. **ด้านเทคโนโลยี** ซึ่งอาจเป็นเทคโนโลยีในด้านวิศวกรรมศาสตร์ หรือด้านอื่น ๆ นั้น เทคโนโลยีล้วนเข้ามาเป็นรากฐานสำคัญในทุกสาขาไปแล้ว การฝึกตนเองให้เก่ง และจริงจังจะเป็นความพร้อมและทักษะที่สำคัญยิ่งในการทำงานในอนาคต

นอกเหนือไปจากด้านต่าง ๆ ที่กล่าวมาแล้ว ดร.อาทิตย์ ยังวิเคราะห์อย่างน่าสนใจว่าเราต้องรู้หรือฟันการเรียนสายอาชีพจะให้กลับมาเป็นที่ยอมรับให้ได้...

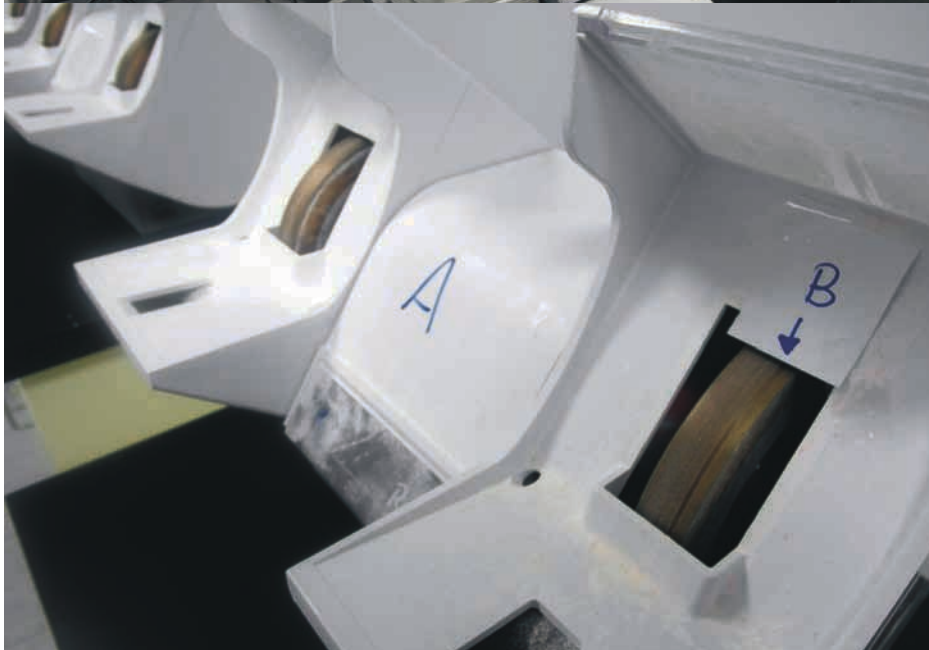


“เราต้องสร้างการเรียนสายอาชีพให้เป็น “อาชีพอัจฉริยะ” เพราะการเรียนด้านนี้เป็นสาขาที่มีความต้องการในตลาดแรงงานอย่างสูง โดยเฉพาะในด้านอุตสาหกรรม นักศึกษาอาชีพจะมีทักษะที่พร้อมเข้าทำงาน หากเรามีการปรับปรุงการเรียนการสอนกันให้ได้มาตรฐานมากยิ่งขึ้น คนเรียนสายอาชีพจะมีทางเลือกและมีอาชีพหลากหลายให้เลือก”

สำหรับวาระสำคัญของทุกมหาวิทยาลัยในยุคนี้ก็คือ การเตรียมความพร้อมสู่ประชาคมอาเซียน ดร.อาทิตย์ ย่ำว่าตระหนักเรื่องนี้ดีและมหาวิทยาลัยมีโครงการมากมายสำหรับเตรียมพร้อมเพื่อให้บัณฑิตเป็นคนที่ดีไปด้วยคุณภาพ

“เรามีโครงการต่างๆ เพื่อก้าวสู่ระดับสากลมานานแล้ว ไม่ว่าจะเป็นการเปิดหลักสูตร 2 ภาษา (Bilingual) ใน 18 สาขาวิชา การสนับสนุนและ ส่งเสริมบุคลากรด้านภาษาอังกฤษ และการจัดกิจกรรมเรียนรู้แลกเปลี่ยนวัฒนธรรมอีกมากมาย เช่น โครงการ Passage to ASEAN (P2A) ซึ่งเป็นโครงการร่วมระหว่างมหาวิทยาลัยในประเทศอาเซียน 4 มหาวิทยาลัย ได้แก่ มหาวิทยาลัยนอร์ทตัน (Norton University) ประเทศกัมพูชา มหาวิทยาลัยดอยตัน (Duy Tan University) ประเทศเวียดนาม มหาวิทยาลัยแห่งชาติสปป.ลาว (The National University of Laos) สปป. ลาว และ บริษัท เมียนมาร์คอมพิวเตอร์ จำกัด (Myanmar Computer Co. Ltd.) ประเทศพม่า ที่จัดเตรียมขึ้นเพื่อเตรียมความพร้อมให้แก่ นักศึกษา โดยนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการจะได้เดินทางไปศึกษาเรียนรู้ แลกเปลี่ยนวัฒนธรรมกับคนในประเทศนั้นๆ หาประสบการณ์ชีวิตด้วยตนเอง เป็นระยะเวลา 20 วัน ซึ่งนักศึกษาชุดแรกจำนวน 10 คน จะเริ่มเดินทางด้วยการขึ้นรถบัส รถไฟ ลงเรือ และเครื่องบิน เริ่มจากประเทศ กัมพูชา ลาว เวียดนาม และพม่า เป็นต้น นอกจากนี้ในอนาคตจะมีการเปิดรับอาจารย์และบุคลากรจากประเทศอาเซียน และพัฒนาทุกๆ ด้านของมหาวิทยาลัยรังสิตให้พร้อมต้อนรับการเปิดประตูสู่อาเซียนต่อไป”

อธิการบดีมหาวิทยาลัยรังสิต ฝากถึงนักเรียน นักศึกษาที่กำลังเตรียมพร้อมเข้าสู่กระแสแห่งอนาคตว่า เรื่องของภาษาก็เป็นสิ่งที่ทิ้งไม่ได้ เพราะภาษาทำให้คนมีความมั่นใจในตัวเองสูง คนที่เก่งภาษาจะมีความภาคภูมิใจในความเป็นคน ไม่มีความกลัวและมีความก้าวหน้าในหลายๆ เรื่อง การที่เรามีทักษะทางภาษาจะเป็นสะพานเชื่อมต่อไปทุกเส้นทาง ทั้งในเรื่องของการเรียน การทำงาน การดำรงชีวิตประจำวัน เพราะฉะนั้น การเรียนทุกวันนี้เราจะต้องฝึกทักษะภาษาควบคู่กันไปด้วย อันจะทำให้เราเป็นคนที่มีความพร้อมในทุกๆ ด้าน



## สาขาวิชาที่น่าสนใจ



### • สาขาทัศนมาตรศาสตร์ คณะทัศนมาตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยรังสิต

วิชาชีพทัศนมาตรศาสตร์เป็นการประกอบอาชีพที่เกี่ยวกับการตรวจและทดสอบระบบ การมองเห็นของสายตา การทดสอบระบบการเคลื่อนไหวของดวงตา ตรวจคัดกรองสายตาที่ผิดปกติ แก้ไขฟื้นฟูความผิดปกติของการมองเห็นโดยการใช้แว่นตาหรือคอนแทคเลนส์ แต่ไม่รวมถึงการแก้ไขความผิดปกติโดยการใช้ยาหรือการผ่าตัด และการใช้เลเซอร์ชนิดต่างๆ

#### จุดเด่น

1. กระทรวงสาธารณสุขออกพระราชกฤษฎีกาให้ร้านแว่นตาทุกร้าน และโรงพยาบาลต้องมีนักทัศนมาตรศาสตร์ แต่ตอนนี้ยังอนุโลม เนื่องจากมีบุคลากรในด้านนี้ไม่เพียงพอ ผู้ที่จบสาขานี้ จึงเป็นที่ต้องการของตลาดเป็นอย่างมาก
2. นักทัศนมาตรศาสตร์ แตกต่างจากช่างแว่นตา ซึ่งมีหน้าที่แค่ประกอบแว่น ตัดแว่น แต่ไม่สามารถตรวจ หรือรักษาได้
3. การเรียนการสอน เน้นทางด้านปฏิบัติ การออกไปเจอผู้ป่วยจริง

ตรงกับสาขาอาชีพแห่งอนาคต >> กระแสชีววิทยา

ทุนการศึกษา >> มีทุนกยศ. และทุนของมหาวิทยาลัย

การรับรอง >> สกอ. สมาคมทัศนมาตรศาสตร์แห่งประเทศไทย และกองการประกอบโรคศิลปะของกระทรวงสาธารณสุข

#### การให้คะแนนจากทีมงาน Good U

อัตราส่วนอาจารย์ต่อผู้เรียน	10	คะแนน
อุปกรณ์คอมพิวเตอร์	10	คะแนน
เว็บไซต์	8	คะแนน
อุปกรณ์ห้องปฏิบัติการ	10	คะแนน
สภาพแวดล้อม (สวยงาม สะอาด ปลอดภัย)	9.33	คะแนน
ผลงานนักศึกษา (ภายใน 2ปี)	8	คะแนน
ผลงานอาจารย์ (ภายใน 5 ปี)	8	คะแนน
เครือข่ายกับองค์กรภายนอก	8	คะแนน
โอกาสในการทำงานในประเทศ	10	คะแนน
โอกาสในการทำงานในต่างประเทศ	9	คะแนน
<b>คะแนนเฉลี่ย</b>	<b>8.83</b>	<b>คะแนน</b>



• สาขาวิชวลเอฟเฟค คณะดิจิทัลอาร์ต มหาวิทยาลัยรังสิต

ก่อตั้งขึ้นในปี 2554 นับเป็นสาขาใหม่ของคณะดิจิทัลอาร์ต วิชวลเอฟเฟคมีบทบาทมากใน ทุกขบวนการผลิตภาพยนตร์ไม่ว่าจะเป็นภาพยนตร์ที่ใช้ นักแสดงจริงหรือภาพยนตร์แอนิเมชัน เช่นการปรับเปลี่ยนสีของภาพเพื่อให้ได้อารมณ์ความรู้สึกสอดคล้องกับบรรยากาศของเรื่อง หรือการนำภาพมาทับซ้อนกันแล้วตกแต่งด้วย คอมพิวเตอร์เพื่อให้ผู้ชมเชื่อว่าเหตุการณ์นั้น เกิดขึ้นจริง

จุดเด่น

1. มีอุปกรณ์ที่ทันสมัยเทียบเท่าสตูดิโอชั้นนำของประเทศไทย นักศึกษาจะได้มีโอกาสฝึกฝน ความสามารถกับอุปกรณ์ที่ถือว่าเป็นสุดยอดของ เทคโนโลยีทางด้าน Visual Effects
2. เป็นสาขาที่เปิดใหม่ ความต้องการทางด้านวิชาชีพนี้ ยังเป็นที่ต้องการเป็นอย่างมากทั้ง ในประเทศและต่างประเทศ

ตรงกับสาขาอาชีพแห่งอนาคต >> กระแสความคิดสร้างสรรค์ กระแสดิจิทัลอล  
 ทุนการศึกษา >> มีทุนกยศ. และทุนของมหาวิทยาลัย  
 การรับรอง >> สกอ.

การให้คะแนนจากทีมงาน Good U

อัตราส่วนอาจารย์ต่อผู้เรียน	10	คะแนน
อุปกรณ์คอมพิวเตอร์	10	คะแนน
เว็บไซต์	9	คะแนน
อุปกรณ์ห้องปฏิบัติการ	10	คะแนน
สภาพแวดล้อม (สวยงาม สะอาด ปลอดภัย)	9.33	คะแนน
เครือข่ายกับองค์กรภายนอก	9	คะแนน
โอกาสในการทำงานในประเทศ	10	คะแนน
โอกาสในการทำงานในต่างประเทศ	10	คะแนน
<b>คะแนนเฉลี่ย</b>	<b>9.27</b>	<b>คะแนน</b>

ดูรายละเอียดสาขาเพิ่มเติม <http://www.rsu.ac.th/digital>  
 การรับสมัคร รับสมัครช่วงกันยายน – พฤษภาคม  
 ดูรายละเอียดได้ที่ <http://www.rsu.ac.th/admission/th/>  
 สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ สำนักงานรับนักศึกษา เวลา 08.30 - 16.30 น.  
 โทร. 02-997-2200 ต่อ 5500-5510 Email: [info@rsu.ac.th](mailto:info@rsu.ac.th)







## เรียนศาสตร์ที่เชื่อมโยง-เก่งภาษา พร้อมรับมืออาชีพแห่งอนาคต

“สาขาอาชีพที่มีอยู่ในปัจจุบันเหล่านี้กำลังปรับเปลี่ยน จะกลายเป็นการผสมผสานระหว่างหลายๆ ศาสตร์ เช่นแพทย์แผนไทยเชื่อมต่อไปยังธุรกิจสปา โยงไปถึงธุรกิจที่ทำให้คนมีความสุขซึ่งก็จะแตกออกไปอีกหลายแขนงเช่น วิจารณ์ศิลป์ ทัศนศิลป์ ดนตรี กีฬา เรื่องความสุขจากการท่องเที่ยว...”

รองศาสตราจารย์ นพ.กำจร ตติยกวี รองเลขาธิการคณะกรรมการการอุดมศึกษา (กกอ) วิเคราะห์สาขาอาชีพแห่งอนาคต ที่กำลังเปลี่ยนแปลงครั้งสำคัญ โดยเฉพาะหลักสูตรการเรียนการสอนที่จะมีการผสมผสานเชื่อมโยงหลาย ๆ ศาสตร์ อันจะทำให้เกิดอาชีพใหม่ๆ ขึ้นในอนาคต...

“ถ้ามองถึงสาขาอาชีพของเยาวชนในอนาคต หากเรามองไปทางตะวันตกจะเห็นว่าสาขาที่ยังทำรายได้สูง ๆ ยังเป็นสาขาด้านวิศวกรรมศาสตร์ ด้านวิทยาศาสตร์ วิเคราะห์ปิโตรเลียม ทั้งนี้เพราะประเทศที่พัฒนาแล้ว ต้องการรายได้เข้าประเทศมาก ๆ ยังต้องพึ่งพาอุตสาหกรรม คำถามคือประเทศไทยในอนาคตจะเป็นประเทศอุตสาหกรรมหรือไม่ ซึ่งเรายังไม่รู้แน่ชัด แต่ที่แน่ ๆ ใน 5 ปี 10 ปียังไม่ใช่นั่นเอง ทั้งนี้ถ้าถามว่าสาขาใดที่จะเป็นที่ต้องการในอนาคต ก็อยากจะให้คิดตามง่ายๆ ในการเรียนอุดมศึกษามีอยู่แค่ 2 ประเภทเท่านั้นคือ เรื่องของการบริการ และเรื่องของผลิตภัณฑ์ คนที่มีอาชีพทำงานสร้างสรรค์ทั้งหลาย เป็นนักวาดภาพ นักร้อง นักดนตรี พวกนี้สร้างงานเพื่อขายผลงานถือเป็นกลุ่มผลิตภัณฑ์ อีกกลุ่มก็คือเรื่องบริการ ซึ่งในสถาบันอุดมศึกษาส่วนใหญ่จะเน้นไปที่ธุรกิจ หรือกิจการบริการ เช่น แพทย์ ทันตะแพทย์ เทคนิคการแพทย์ สัตวแพทย์ อาชีพพวกนี้มันคงถาวร เป็นเจ้าของธุรกิจได้ แต่การเรียนก็มีความยากพอสมควรเพราะแข่งขันสูงมาก ส่วนการบริการอื่นๆ เช่นครู ฆณะนี้

อันตรายแล้ว ล้วนมีปัญหา แต่ก็ไม่อยากให้คนที่ตั้งใจเรียนครูไม่อยากเรียนด้านนี้ ขอให้ประมาณตนว่ารักชอบและมีความสามารถด้านการเป็นครูจริงๆ ถ้าเก่งระดับยอดเยี่ยม เรียนแพทย์ก็ได้เรียนครูก็ได้ แต่อยากเป็นครูมากกว่าก็จงเข้ามาเป็นครูเลย

อย่างไรก็ตามสาขาอาชีพที่มีอยู่ในปัจจุบันเหล่านี้กำลังปรับเปลี่ยน จะกลายเป็นการผสมผสานระหว่างหลายๆ ศาสตร์ เช่นแพทย์แผนไทยเชื่อมต่อไปยังธุรกิจสปา โยงไปถึงธุรกิจที่ทำให้คนมีความสุขซึ่งก็จะแตกออกไปอีกหลายแขนงเช่น วิจารณ์ศิลป์ ทัศนศิลป์ ดนตรี กีฬา เรื่องความสุขจากการท่องเที่ยว เริ่มมีการผสมผสานการแพทย์กับการท่องเที่ยว หรือศาสตร์อื่น ๆ ก็มีเชื่อมโยงมากขึ้น การเลือกสาขาที่เป็นที่ต้องการในอนาคต นอกจากเลือกศาสตร์ที่ผสมผสานกันแบบนี้แล้ว ยังต้องมองทิศทางของประเทศ มองการสนับสนุนของรัฐบาลประกอบด้วยจะทำให้เราเลือกเรียนและทำงานที่มีความต้องการในอนาคตได้

อย่างไรก็ตาม การที่เราจะเรียนสาขาอาชีพใด ๆ ก็แล้วแต่ มีสิ่งสำคัญที่อยากฝากน้อง ๆ นักเรียน นักศึกษา เพื่อฝึกฝนควบคู่ไปกับการเรียนก็คือ ทักษะภาษาอังกฤษ ซึ่งมีความจำเป็นกับสังคมไทยเรามาก จำเป็นที่จะต้องฝึกฝน ไม่ใช่ว่าจะไปบูชาภาษาตะวันตก แต่มันเป็นสื่อที่ทั่วโลกเขาใช้เป็นสื่อกลางกัน และถ้าเราได้ฝึกฝนทักษะภาษาอื่น ๆ เช่นภาษาบาฮามาส ภาษาเขมร เวียดนาม พม่า เพิ่มเข้ามาก็จะยิ่งทำให้เรามีอาวุธติดตัวที่พร้อมจะนำออกมาใช้ในการเรียนหรือประกอบอาชีพมากยิ่งขึ้น ยิ่งเรากำลังจะเข้าสู่ประชาคมอาเซียนในปี 2558 นี้ ทักษะภาษามีความจำเป็นมากแน่นอน และทิศทางของหลักสูตรในประเทศไทยเราก็จะมุ่งมาทางด้านภาษานี้ เพื่อสร้างคนให้สื่อสารกับชาติต่างๆ ได้ ถ้าใครที่มีความรู้และทักษะภาษาพร้อม เรื่องงานเรื่องรายได้ดีๆ กลายเป็นเรื่องเล็กแน่นอน



## วิทยาศาสตร์&เทคโนโลยี สร้างนวัตกรรม&สร้างชาติ

“ทิศทางในการพัฒนาประเทศไทยเรา ยังต้องพึ่งพาความรู้ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเป็นอย่างมาก เพราะมันเป็นตัวสร้างนวัตกรรม ทำให้เราค้นพบสิ่งใหม่ๆ ที่จะนำมาพัฒนาประเทศไทยชาติได้ แต่การเรียนสาขาเหล่านี้มันต้องอาศัยการเรียนขั้นสูง และต้องอาศัยมันสมอง ถ้านักเรียนถูกเทรนมาอย่างถูกต้องตั้งแต่การศึกษาระดับขั้นพื้นฐานจนถึงระดับสูง รับรองว่าจบมาไม่มีทางจนแน่นอน”

ดร.มัทนา สานติวัตร อธิการบดีมหาวิทยาลัยกรุงเทพ หญิงเหล็กแห่งวงการศึกษไทย วิเคราะห์ทิศทางในการพัฒนาประเทศไทย ที่จำเป็นต้องพึ่งพาศาสตร์ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอีกมาก...

“สังเกตดูจากกระแสโลก ต้องยอมรับว่าเรื่องเกี่ยวกับ “ดิจิทัล” เป็นสิ่งที่ใกล้ตัวเรามาก เพราะว่ามันมีความเจริญอย่างรวดเร็ว พริบตาเดียวก็เปลี่ยนเทคโนโลยีไปอีกระดับหนึ่ง นอกจากนี้เทคโนโลยียังเปลี่ยนไลฟ์สไตล์ของเด็กไทยเรา ทำให้ความคิด ลักษณะนิสัยเปลี่ยนแปลง เพราะฉะนั้นสาขาอะไรก็แล้วแต่มันจะต้องผูกติดกับเรื่องของดิจิทัลและจะเข้ามาเป็นส่วนหนึ่งของชีวิตการทำงาน ในบ้านเราเห็นได้ชัดจากสถิติของการใช้เฟซบุ๊กมากที่สุดในโลก บ่งบอกได้เลยว่าโซเชียลมีเดียกำลังเข้ามามีบทบาทอย่างมาก คนรุ่นใหม่จะมีการรวมกลุ่มเฉพาะกันมากขึ้น วัยรุ่นจะมีความรู้สึกเป็นอิสระ จะทำอะไรด้วยตัวเองมากขึ้น อยากสร้างงานด้วยตัวเอง อยากมีกิจการเป็นของตัวเอง และในการทำงานก็จะจับกลุ่มเฉพาะผู้ที่มีแนวคิดเดียวกัน แสร้งความรู้กันเพื่อให้ธุรกิจเจริญก้าวหน้า

ถ้ามองให้แคบลงมาถึงคณะ สาขา ที่เกี่ยวข้องกับทิศทางในการพัฒนาประเทศไทยเรา ซึ่งยังต้องพึ่งพาความรู้ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเป็นอย่างมาก เพราะมันเป็นตัวสร้างนวัตกรรม ทำให้เราค้นพบสิ่งใหม่ๆ ที่จะนำมาพัฒนาประเทศไทยชาติได้ แต่การเรียนสาขาเหล่านี้มันต้องอาศัยการเรียนขั้นสูง และต้องอาศัยมันสมอง ถ้านักเรียนถูกเทรนมาอย่างถูกต้องตั้งแต่การศึกษาระดับขั้นพื้นฐานจนถึงระดับสูง รับรองว่าจบมาไม่มีทางจนแน่นอน ซึ่งการเรียนด้านวิทยาศาสตร์ปัจจุบันมันมีหลายสาขาแยกย่อยออกไป และที่เป็นที่ต้องการอย่างมาก ก็เช่น วิทยาศาสตร์ด้านอาหาร การตกแต่งอาหาร การเก็บอาหารไว้ได้นานๆ การผลิตอาหารเพื่อสุขภาพ ส่วนในด้านของการเรียนเทคโนโลยีปัจจุบันจะมีบทบาทชัดเจนมากทั้งในด้าน

การแพทย์ ด้านการสื่อสาร ด้านคอมพิวเตอร์ ซึ่งพัฒนาไปไกลและรวดเร็วมาก มีบริษัทต่างชาติมาลงทุนทำธุรกิจในประเทศไทยมากมาย แต่มาเสียดยกที่คนไทยยังถูกขยโอกาสในการเรียนรู้ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีใหม่ๆ เหล่านี้จากต่างชาติได้ไม่ดีพอ ทำให้เรายังขาดคนทำงานที่เป็นระดับมันสมองอยู่อีกมาก เพราะฉะนั้นทางแก้ก็คือ เราต้องสร้างคนที่พร้อมเรียนรู้ เริ่มตั้งแต่ระดับพื้นฐานมาเลย นักเรียนที่รู้ว่าชอบและสนใจวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีต้องมุ่งหน้ามาทางนี้

อีกด้านหนึ่งคือในเชิงของสังคมและศิลปะ การออกแบบดีไซน์ สาขานี้จะเป็นตัวสร้างประเทศในเชิงเศรษฐกิจสร้างสรรค์ การเรียนด้านนี้ยังคงเป็นที่นิยมและสนใจของนักเรียนไทยตลอดมา ส่วนหนึ่งอาจจะเป็นเพราะว่าเด็กไทยเราไม่ชอบการคำนวณ ไม่ชอบการเรียนด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เลยหันมาเรียนด้านนี้ซึ่งหลายๆ คนก็ประสบความสำเร็จในอาชีพ นอกจากนี้ในปัจจุบัน นักศึกษาก็หันมาสนใจเรียนด้านภาษามากยิ่งขึ้น ทั้งภาษาอังกฤษ หรือภาษาที่ 3 เพราะกระแสรอบๆ ตัวเรามันซุกจุกไป ทั้งกระแสเคป๊อป กระแสจีน หรือกระแสของประชาคมอาเซียน ก็ทำให้เยาวชนไทยเริ่มสนใจพัฒนาตัวเองให้มีความรู้กันมากขึ้น เพราะฉะนั้นการเรียนด้าน มนุษยศาสตร์ ศิลปศาสตร์ อักษรศาสตร์ สังคมศาสตร์ ก็ถือว่าเป็นสาขาที่สำคัญและคนเรียนเยอะมาตลอด เพราะมันตอบสนองต่อสังคม ตอบสนองต่อกระแสโลกที่เปลี่ยนแปลงไปได้

ในส่วนของมหาวิทยาลัยกรุงเทพ ซึ่งเราเป็นมหาวิทยาลัยแห่งการสร้างสรรค์ เรามีหลักสูตรที่สร้างสรรค์ ภายใต้หลักสูตรก็คือเราเน้นให้นักศึกษสามารถทำงานได้ สามารถสร้างงานได้คือเป็นเจ้าของธุรกิจ โดยหลักสูตรนี้เศรษฐศาสตร์จะเป็นหลักสูตรยอดนิยมาตลอด เป็นที่รู้จักกันใหญ่นักเรียนว่า ถ้าจะเรียนนิเทศก็ต้องม.กรุงเทพ เพราะทันสมัยทุกด้าน ทั้งการเรียนและเครื่องมืออุปกรณ์ต่างๆ ส่วนสาขาอื่นๆ ก็ระดมทรัพยากรกันอย่างเต็มที่ ทั้งคนและเครื่องมือ และมุ่งมั่นจะสร้าง creative economy เพราะเราเชื่อว่าสิ่งนี้จะเป็นตัวที่ช่วยประเทศได้ ขณะนี้เรามีเด็กที่สนใจมาเรียนภาพยนตร์เยอะขึ้น หรือศิลปะการแสดงก็เยอะขึ้น ก็ต้องสร้างสตูดิโอใหม่จะมีเครื่องมือระดับมืออาชีพมาลงทั้งหมด



อีกหนึ่งสาขาที่โดดเด่นของ ม.กรุงเทพก็คือ สาขาการบริหารธุรกิจ ซึ่งเน้นให้นักศึกษาเป็นผู้ประกอบการ แต่ไม่ได้หมายความว่าเราจะเน้นเฉพาะคนเรียนบริหารธุรกิจเท่านั้น แต่เราจะเน้นให้ทุกคน ทุกสาขาสามารถสร้างงาน คิดสร้างสรรค์กันขึ้นมา เพื่อเป็นผู้ประกอบการด้วยเช่นกัน นอกเหนือไปจากสาขาเหล่านี้ แนวโน้มด้านการบิน การโรงแรม การท่องเที่ยว ก็ถือว่าเป็นอุตสาหกรรมที่อยู่คู่ประเทศไทย ภายใต้ธุรกิจเหล่านี้ก็จะมีเรื่องของอาหาร ภัตตาคาร เข้ามาเป็นองค์ประกอบ ม.กรุงเทพก็รองรับการขยายตัวอุตสาหกรรมด้านนี้อย่างเต็มที่ โดยสร้าง Tourism Tower ขึ้นที่วิทยาเขตรังสิต ที่นี้จะครบวงจรทั้งอุปกรณ์และหลักสูตร จะมีหลักสูตรภาษาจีนไปรวมกับ International Business อันนี้คือเทรนด์ใหม่ คือการที่มี 2-3 ศาสตร์ มารวมกันใน 1 สาขา หรือสาขา chinese language for hotel&tourism ลักษณะของสาขาต่อไป จะเชื่อมโยงกันในระดับชั้นนี้ ต่อไปเด็กนิติศาสตร์ก็จะได้เรียนรู้ศาสตร์ด้านวิศวกรรม จะเชื่อมโยงกับศิลปศาสตร์ เชื่อมโยงกับวิทยาศาสตร์ เทรนด์นี้กำลังเกิดขึ้นในปัจจุบันเพื่อตอบสนองกระแสโลกที่ปรับเปลี่ยนไป

ในเรื่องของการเรียนต่อ น้อง ๆ หลายคนอาจจะคิดว่าตัวเองไม่เก่ง คิดสร้างสรรค์ไม่เป็น ก็อยากจะบอกว่า การศึกษาคือการให้โอกาส เชื่อว่า คนทุกคนมีความคิดสร้างสรรค์ที่เป็นเฉพาะของตัวเองอยู่แล้ว แต่อาจจะยังต้องการโอกาส เราจึงมอบโอกาสให้น้อง ๆ นักเรียน นักศึกษา ตลอดเวลาทั้งผ่านทางผู้สอน และเทคโนโลยีต่างๆ เพื่อให้ผู้เรียนเกิดการพัฒนา แสวงหาความรู้ และประการสำคัญคือ ผู้เรียนจะได้เข้ามาอยู่ในบรรยากาศที่มันกระตุ้นความคิดสร้างสรรค์ พอเกิดความคิดสร้างสรรค์ก็จะมีกองทุนสนับสนุนการสร้างงาน ถ้าใครสร้างสรรคงานที่จะมีโอกาสเป็นจริงขึ้นมาได้ก็จะมีเงินทุนทำให้มันเป็นจริง อันนี้ถือว่าเป็นโอกาส นอกจากนั้นสำหรับผู้ที่มีความคิดสร้างสรรค์ มหาวิทยาลัยก็จะมอบทุนให้เรียนระดับปริญญาตรี

ฝากน้องๆ นักเรียนว่า ในการเรียนนั้น ถ้ามีครูสอนที่ดี มีหลักสูตรที่ดี วิธีการสอนที่ดี มีบรรยากาศที่กระตุ้นให้เกิดความคิดสร้างสรรค์ มีโอกาสในการต่อยอดความคิดและผลงาน มันก็จะทำให้เราไม่อยากจะอยู่นิ่งและก็จะเกิดการพัฒนาสิ่งดี ๆ ต่อๆ ไป เพราะฉะนั้น ความเป็นครูเอนท์พี เรามีได้หมายความว่าต้องเป็นคนแตกต่างจากคนอื่นอย่างเห็นได้ชัดเจน แต่ต้องเป็นคนที่มีกระบวนการคิดพัฒนาสิ่งต่าง ๆ ได้ซึ่งมันสามารถเกิดขึ้นได้จากหลายอย่างเช่น พื้นฐานครอบครัว สังคมรอบข้าง สังคมการเรียน ได้รับการบ่มเพาะจนเกิดความคิดแตกต่าง มีเหตุมีผล สร้างงานขึ้นมาได้จริง มีประโยชน์ต่อสังคม ซึ่งเชื่อว่า ถ้าเยาวชนไทยทุกคนได้รับโอกาสดี ๆ จนสามารถเป็นคนคิดสร้างสรรค์ได้แล้ว จะเป็นประโยชน์อย่างยิ่งสำหรับตนเอง สังคม และประเทศชาติต่อไป



## สาขาวิชาที่น่าสนใจ



### • สาขาวิชาภาพยนตร์ คณะนิเทศศาสตร์ ม.กรุงเทพ

มุ่งสร้างผลงานภาพยนตร์ที่มีเอกลักษณ์ และคุณภาพทางด้านบทภาพยนตร์ การแสดง และการกำกับ การแสดง เพื่อเป็นเวทีให้นักศึกษาได้ฝึกฝนทักษะ ทั้งด้านการผลิต การจัดการ และการวิเคราะห์วิจารณ์

#### จุดเด่น

1. ศูนย์ภาพยนตร์แห่งโลกดิจิทัลแบบครบวงจร (Center for Cinematic and Digital Arts) เครื่องมืออุปกรณ์ระดับ High-end
2. คณาจารย์ที่มีชื่อเสียงในวงการและมีผลงานสร้างชื่อระดับนานาชาติ
3. มีโอกาสในการนำเสนอไอเดียแก่ผู้อำนวยการสร้างตัวจริงเพื่อผลิตผลงานป้อนสู่อุตสาหกรรมภาพยนตร์ไทย และสากล

ตรงกับสาขาอาชีพแห่งอนาคต >> กระแสความคิดสร้างสรรค์

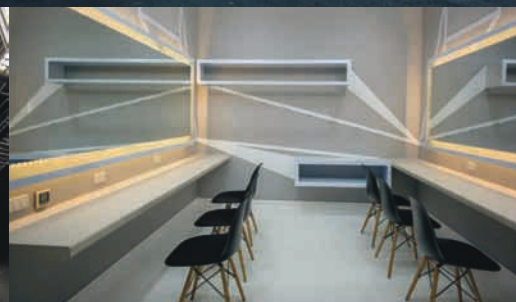
ทุนการศึกษา >> มีทุนกยศ. และทุนของมหาวิทยาลัย

การรับรอง >> สกอ.

#### การให้คะแนนจากทีมงาน Good U

อัตราส่วนอาจารย์ต่อผู้เรียน	9	คะแนน
อุปกรณ์คอมพิวเตอร์	10	คะแนน
เว็บไซต์	8	คะแนน
อุปกรณ์ห้องปฏิบัติการ	10	คะแนน
สภาพแวดล้อม (สวยงาม สะอาด ปลอดภัย)	9.5	คะแนน
ผลงานนักศึกษา (ภายใน 2 ปี)	10	คะแนน
ผลงานศิษย์เก่า (ภายใน 5 ปี)	10	คะแนน
ผลงานอาจารย์ (ภายใน 5 ปี)	10	คะแนน
เครือข่ายกับองค์กรภายนอก	10	คะแนน
โอกาสในการทำงานในประเทศ	10	คะแนน
โอกาสในการทำงานในต่างประเทศ	8	คะแนน
<b>คะแนนเฉลี่ย</b>	<b>9.4</b>	<b>คะแนน</b>

ดูรายละเอียดสาขาเพิ่มเติมได้ที่ <http://buca.bu.ac.th/undergrad-fm.html>





• สาขาวิชาสถาปัตยกรรมภายใน คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ ม.กรุงเทพ

มุ่งเน้นศาสตร์การออกแบบที่ร่วมสมัยผนวกองค์ความรู้ในเชิงเทคนิคในการผลิตและจัดการเอกสารในทุกขั้นตอนของงานออกแบบ และมีความเข้าใจและสามารถวิเคราะห์งานออกแบบได้ เพื่อให้บัณฑิตที่สำเร็จการศึกษามีความพร้อมที่จะทำงานวิชาชีพในระดับสากล มีความสามารถในการทำงานในทุกขั้นตอนของงานออกแบบ มีความรู้ความเข้าใจต่อกลไกระบบ และทิศทางในอนาคตของงานออกแบบธุรกิจที่เกี่ยวข้อง องค์กรวิชาชีพและสังคม ทั้งในระดับชาติและนานาชาติ

จุดเด่น

1. มีผู้ประกอบการเข้ามาเป็นอาจารย์พิเศษจึงทำให้นักศึกษาได้รับการถ่ายทอดประสบการณ์ตรง
2. การกำหนดให้นักศึกษาต้องฝึกงานในสถานประกอบการวิชาชีพ นอกจากเป็นการสร้างประสบการณ์ตรงให้นักศึกษาแล้ว ยังเป็นการเชื่อมต่อโครงข่ายวิชาชีพให้แก่ตัวนักศึกษาโดยตรงและให้แก่ภาควิชาชีพ นอกจากนั้นการฝึกงานนี้ยังเป็นการสร้างโอกาสในการเข้าสู่วิชาชีพนักออกแบบหลังจากที่จบการศึกษาแล้ว

ตรงกับสาขาอาชีพแห่งอนาคต >> กระแสความคิดสร้างสรรค์

ทุนการศึกษา >> มีทุนยกย. กรอ. และทุนของมหาวิทยาลัย

การรับรอง >> สกอ.

การให้คะแนนจากทีมงาน Good U

อัตราส่วนอาจารย์ต่อผู้เรียน	10	คะแนน
อุปกรณ์คอมพิวเตอร์	10	คะแนน
เว็บไซต์	8	คะแนน
อุปกรณ์ห้องปฏิบัติการ	10	คะแนน
สภาพแวดล้อม (สวยงาม สะอาด ปลอดภัย)	9.67	คะแนน
ผลงานนักศึกษา (ภายใน 2ปี)	9	คะแนน
ผลงานศิษย์เก่า (ภายใน 5 ปี)	10	คะแนน
ผลงานอาจารย์ (ภายใน 5 ปี)	9	คะแนน
เครือข่ายกับองค์กรภายนอก	10	คะแนน
โอกาสในการทำงานในประเทศ	9	คะแนน
โอกาสในการทำงานในต่างประเทศ	9	คะแนน
<b>คะแนนเฉลี่ย</b>	<b>9.32</b>	<b>คะแนน</b>

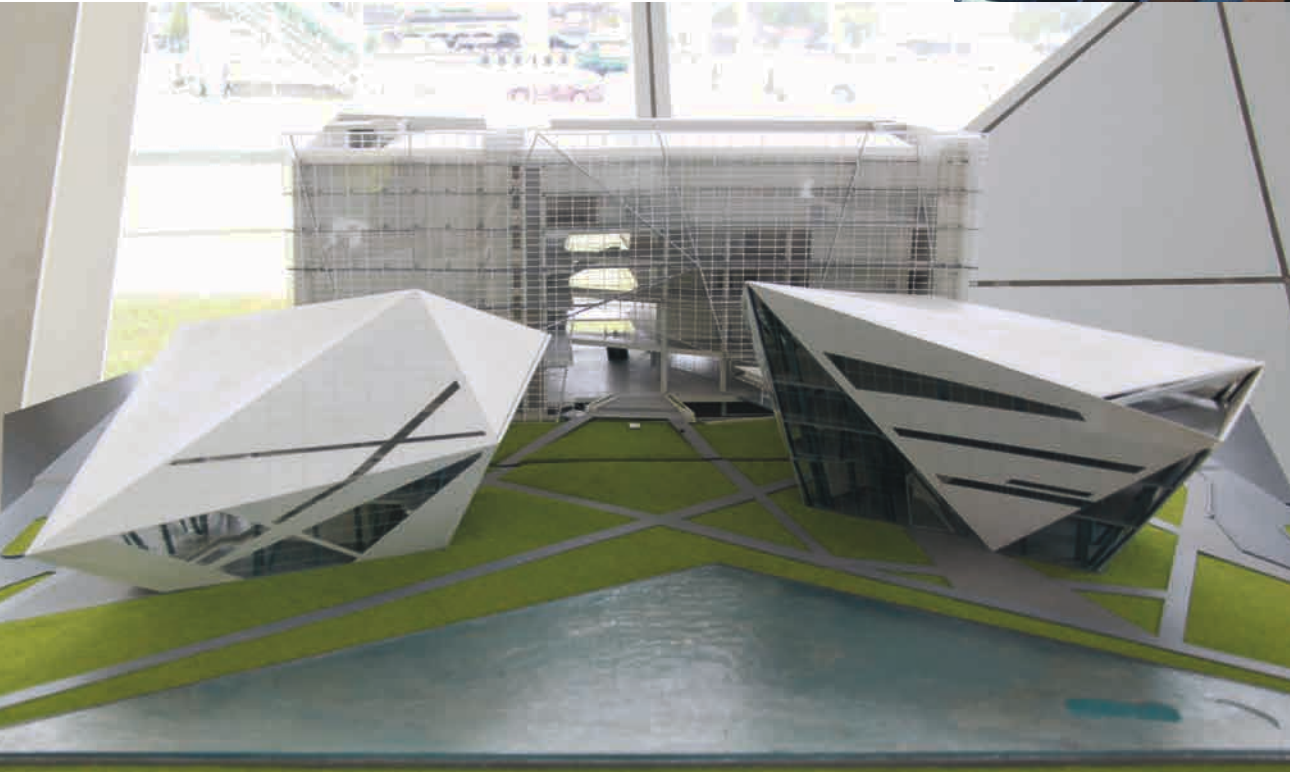
ดูรายละเอียดสาขาเพิ่มเติม <http://admission.bu.ac.th/index.php/bachelor/architectureschool>

การรับสมัคร รับสมัครช่วงกันยายน – พฤษภาคม

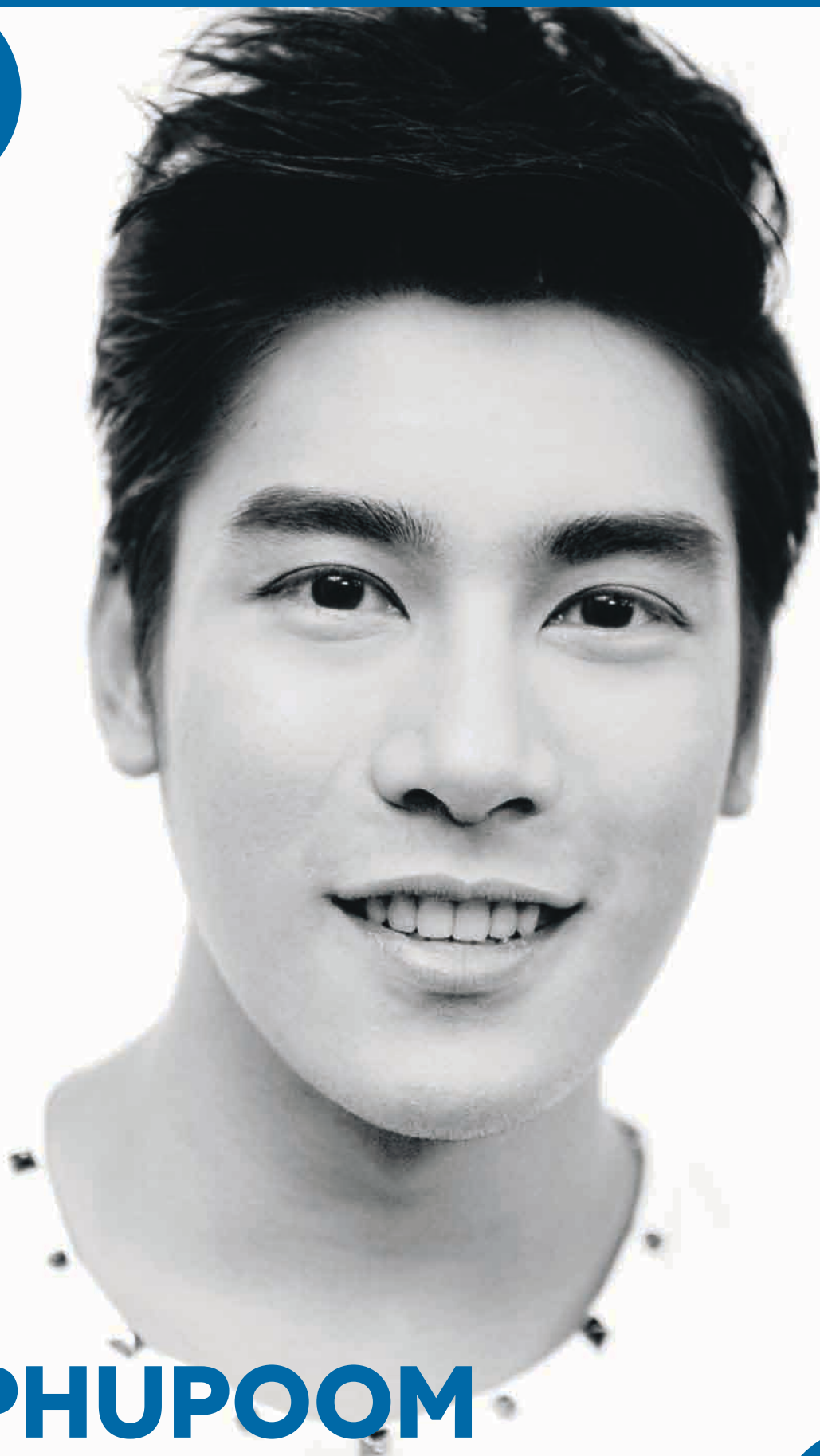
ดูรายละเอียดได้ที่ <http://admission.bu.ac.th/index.php/admissions>

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ ฝ่ายรับสมัครนักศึกษามหาวิทยาลัยกรุงเทพ

โทร. 02-249 5132-6 ,02-350 3500 ต่อ 1582-1585





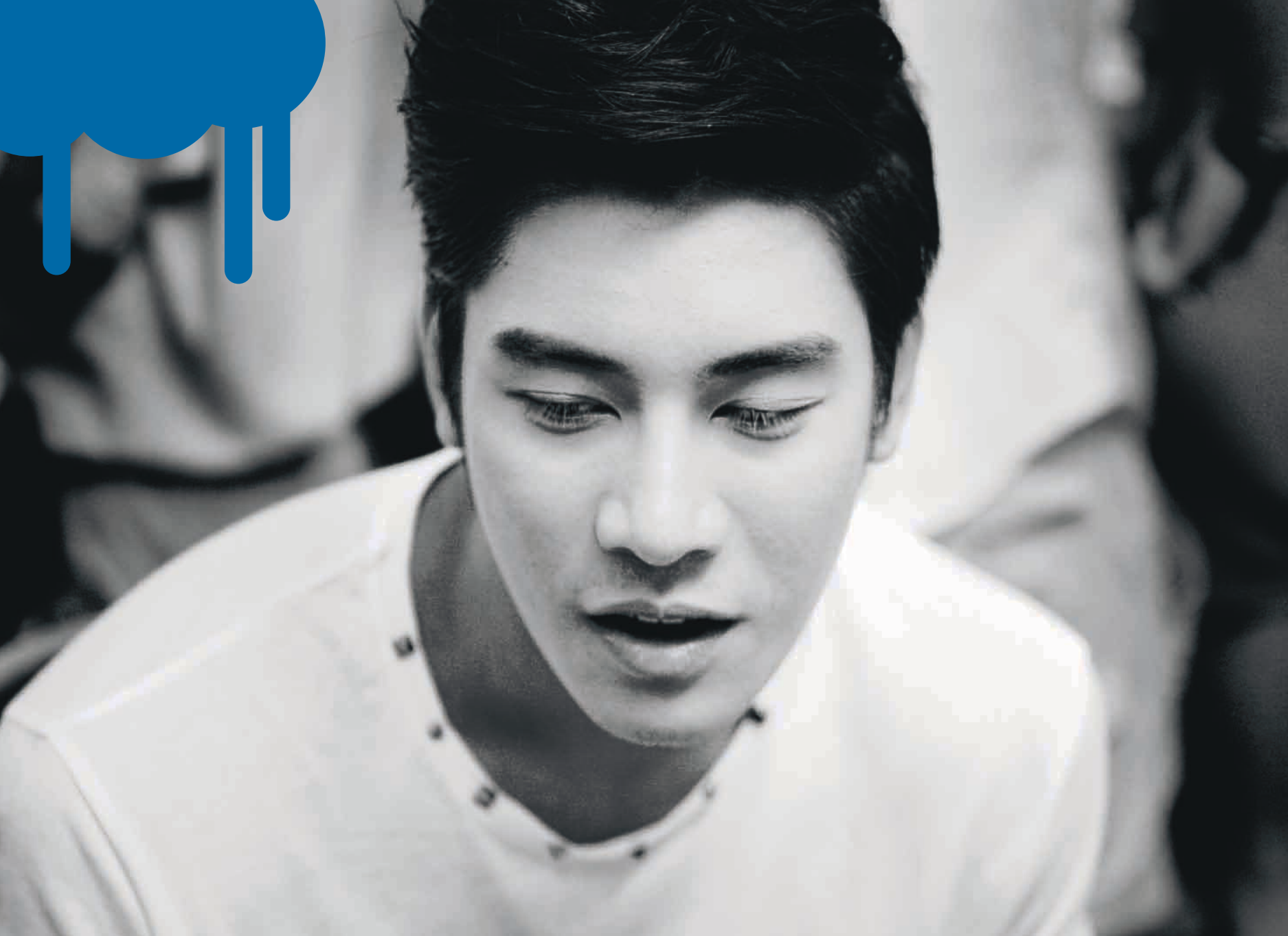


# KEN PHUPOOM

*'SUCCESS IS FROM COURAGE'*

เรื่อง อดิษฐ์ แจ่มเยี่ยม

“ช่วงม.ปลาย ผมเล่นกีฬาอย่างเดียว ไม่ตั้งใจเรียนเลย  
ผมอยากเปลี่ยนตัวเอง เรียนอะไรที่มันยากๆ  
แล้วตั้งใจเรียน คิดว่าเราต้องทำได้ ”



เคน ภูภูมิ พงศ์ภาณุ หนุ่มสิงห์บุริหน้าใส มีเสน่ห์ที่รอยยิ้ม และกำลังมาแรง ในช่วงนี้ หลายคนอาจจะรู้จักเค้าผ่านผลงานมากมาย ไม่ว่าจะเป็น ภาพยนตร์ เรื่อง หอแก้วแตก 2 เขี้ยวอาฆาต 30กำลังแจ๋ว ละครเรื่อง สามหนุ่มเนื้อทอง แต่ในอีกแง่มุมหนึ่งที่น้องๆหลายคน ยังไม่เคยรู้มาก่อน เกี่ยวกับด้านการเรียน และอาชีพในฝัน ว่าจริงๆแล้วหนุ่มเคน อยากเป็นอะไรกันแน่ ไปอ่านกันเลย

#### เรียนระดับมัธยมศึกษาที่ไหน?

เรียนที่โรงเรียนกุนนทีรุทธาราวิทยาคม เลือกเรียนสายศิลป์คำนวณ เพราะเคนไม่ได้เก่งคำนวณมาก ศิลป์คำนวณจะกึ่งๆคำนวณกับภาษาครับ

#### ตอนเด็กๆใฝ่ฝันอยากเป็นอะไร?

ตอนเด็กๆใฝ่ฝันอยากเป็นนักฟุตบอล ชอบเตะฟุตบอลมากกกกก เป็นสิ่งที่เราใฝ่ฝัน แต่ฝีมือเราไม่ถึงขนาดนั้น ก็เตะไปแบบเล่นๆ แต่เราก็อยากเป็นนะ เคยอยากเป็น ทนาย ตอนนั้นมันบูมครับ ผมเลยอยากเป็น แล้วต่อมาก็อยากเป็นทหาร เพราะว่าลุง เป็นทหาร ก็เลยอยากให้เราเป็น เคยไปดูลุงฝึกทหารแล้ว มันร้อนและเหนียวมาก ต้องอยู่ในกฎระเบียบ ผมเลยไม่เอาดีกว่า เคยอยากเป็นหมอดูด้วย แต่หัวผมไม่ถึงหมอนั่นอน (หัวเราะ) คืออยากเป็นมาเรื่อยๆ แต่ก็ไม่รู้ว่าตัวเองอยากเป็นอะไรกันแน่

#### แล้วมาค้นพบตัวเองเมื่อไหร่ และเลือกเรียนต่อสาขาอะไร?

จนจบม.6 ครับ คือมันต้องเลือกแล้วว่าจะทำอะไรดี จนมาสะดุดไฟแนนซ์ (สาขา การเงิน) ดูแล้วน่าเรียน และสามารถเรียนต่อในสาขาอื่นๆได้เยอะ เลยไปเรียน ไฟแนนซ์ที่ม.หอการค้าไทย อยากเป็นผู้จัดการธนาคาร หรือทำงานในตลาดหุ้น ตอนนั้น ก็ไม่ได้ชอบถึงขั้นแบบชอบมาก คือเหมือนอยากเรียนก่อน ก็เลยเข้าไปเรียนดูครับ

#### ตอนเลือกคณะ มีใครแนะนำหรือช่วยเลือกไหม?

ไม่มีเลยครับ เลือกเองคนเดียว ไปเองคนเดียว ที่ไม่เลือกบัญชีเพราะมันอาจจะยากไป เลยเลือกไปก่อน เพราะอยากลอง อยากเรียนสาขานี้ จริงๆแล้วเนี่ย ช่วงม.ปลาย ผมเล่นกีฬาอย่างเดียว ไม่ตั้งใจเรียนเลย ผมอยากเปลี่ยนตัวเอง เรียนอะไรที่มันยากๆ แล้วตั้งใจเรียน คิดว่าเราต้องทำได้

#### เรียนไปแล้ว มันใช่ตัวเราไหม?

ก็โอเคนะครับ ตอนนั้นก็ไม่ได้อยากเรียนสาขาอื่นนอกจากไฟแนนซ์ครับ หลังจากที่ไป ถามเพื่อนๆสาขาอื่นมาไฟแนนซ์เนี่ย เป็นอะไรที่อยู่มาตราบานสูง แล้วก็ทำอะไรต่อได้เยอะ ถ้าเราผ่านตรงนี้ได้ เราก็จะเพิ่มไปอีกระดับหนึ่งได้

#### สิ่งที่ยากที่สุดในการเรียน?

ผมว่าทุกอย่างมันยากแหละ ถ้าเราไม่มีเวลา เราต้องเข้าใจมันว่าสูตรมันเยอะมาก ตอนนี้อยู่ปี4 แล้ว เทรตออกมาก็กลางๆ ครับ แต่ตอนปี1-2 ผมได้ 3กว่า เลยนะ ตอนม.ปลาย ผมเคยได้แบบ 1 ปลายๆ หรือ 2ต้นๆ พออยู่มหาวิทยาลัย ก็อยากจะทำอะไรของตัวเอง และได้เพื่อนที่ดี เหมือนทุกคนอยากอยู่ด้วยกัน ก็เลยช่วยตั้งใจเรียนครับ จนทุกคนได้ 3 ขึ้นหมด ตัวกันเอง ทุกคนตั้งใจมาก

#### ถ้าย้อนเวลากลับไปได้ จะเลือกเรียนสาขาการเงินหรือไฟแนนซ์ไหม?

เลือกครับ มีแต่คนแนะนำให้ไปเรียนนิเทศ ผมก็อยากเรียนรู้อะไรเกี่ยวกับนิเทศ แต่หัวผม ไม่ได้ครีเอทีฟ อะไรขนาดนั้น อย่างเอกการแสดงก็ต้องใช้จินตนาการ คือผมก็ไม่ได้มี จินตนาการเยอะ หรืออยากเป็นด้านนี้ อะไรขนาดนั้น นิเทศผมก็เลยตัดทิ้งตั้งแต่แรก เลยครับ



### บรรยากาศการเรียนเป็นอย่างไรบ้าง?

สนุกดี มีเพื่อนเรียนด้วย มีเพื่อนที่นิสัยคล้ายๆกันเรื่องการเรียน สนุกกับเพื่อน สนุกกับการใช้ชีวิตในมหาลัย หลายๆอย่างรวมกันมันเลยทำให้การเรียนไม่น่าเบื่อ

### ต้องเรียนไปด้วย ทำงานไปด้วย มีการแบ่งเวลาอย่างไร?

มีเรียนทั้งหมด 4 วัน ก็ไปเรียน 2 วัน ครั้น พยายามไปให้ได้มากที่สุด ก็อาศัยเพื่อนนี่แหละครับ คอยช่วยเหลือ

### เป็นดาราทำไมยังต้องเรียน?

อาชีพนี้มันอยู่กับเราได้อาจจะไม่นาน หรือใครอยู่นานก็โชคร้ายไป เรามีความรู้ติดตัวก็ดีแล้ว อีกอย่างเดี๋ยวนี้ ดาราก็ทำธุรกิจกัน ผมก็มีความรู้ไปทำธุรกิจได้ หรือแบบมองเรื่องการลงทุนก็อาจจะพอได้ ก็เลยอยากเรียนรู้อะไรไปเรื่อยๆ

### คิดว่าเขาที่เราเรียนไปใช้ทำอะไรต่อ?

จะเอาไปใช้ในการทำธุรกิจ การลงทุน เพราะมีเรียนเรื่องนี้ด้วย ตอนนี้มีธุรกิจของตัวเองจะเป็นร้านขายอาหารเมือง กว๊านเต็ว ไอศกรีม จะเปิด 12 ตุลาคม หนึ่งกับพี่เวียร์ พี่บ๊วย หรือถ้าเรียนต่อปริญญาโท ผมอยากต่อเศรษฐศาสตร์ เหมือนจะได้รู้ลึกมากขึ้นกว่าเดิม คนละสายกับไฟแนนซ์แต่ใกล้เคียงกัน เอาไปประยุกต์ใช้ในการทำงานได้ ถ้าแบบจบตรีไฟแนนซ์ แล้วจบโทเศรษฐศาสตร์เนี่ย โคตรเจ๋งเลยพี่ (หัวเราะ)

### ในภาพยนตร์ เรื่อง30กัลังแจ้ว ต้องชอบคนอายุเยอะกว่า จริงๆแล้วเราชอบแบบไหน?

ก็ได้หมดนะ แล้วแต่เลยพี่

### แล้วในเรื่องเรามีความรักในวัยเรียน ชีวิตจริงเรามีวิถีจัดการยังไงบ้าง?

ปล่อยพี่ คือผมไม่ค่อยได้เอาเรื่องนี้เป็นหลักอะ คือตอนเรียนผมจะเตะบอลอย่างเดียวอยู่กับเพื่อน ถ้าเค้าเข้ากับเพื่อนผมได้ เค้าก็เข้ามาหาผมได้ ถ้าเค้าเข้ากับเพื่อนผมไม่ได้ เค้าก็เข้ามาไม่ได้

### คิดว่าอะไรคือจุดดี จุดเด่นของเรา ที่จะทำให้เราอยู่ในวงการนี้ต่อไปได้ตลอด?

ตอนนี้ น่าจะเป็นเรื่องการตั้งใจทำงานมากกว่า ถ้าเราตั้งใจทำงาน ให้งานออกมาดีที่สุดเท่าที่จะทำได้ มันก็มีงานต่อเรื่อยๆแหละ ไม่ได้ขึ้นอยู่กับหน้าตาอย่างเดียว ขึ้นอยู่กับความสามารถ ถึงแม้เราจะไม่มีพรสวรรค์ทางด้านนี้ แต่ถ้าเราตั้งใจมากๆ ผมว่ามันก็ออกมาดีได้ ถึงแม้จะออกมา ต่ำมากติน้อย แต่มันก็ออกมาดีแหละ อย่างเคยมองว่าตัวเองไม่เก่งการแสดง ไม่เคยมีอยู่ในหัวเลย แต่ตอนนี้มาอยู่จุดนี้ก็ตั้งใจ และเรียนรู้อะไรให้มากที่สุด

### มีคำแนะนำให้หน่อยๆที่ยังค้นหาตัวเองไม่เจอไหม?

ผมว่าทำตามใจตัวเอง เหมือนผม ผมก็ไม่รู้เหมือนกัน ผมก็ลังเล เชื่อว่าทุกคนก็ลังเล แต่ทำแบบที่ตัวเองอยากทำ และคิดว่าตัวเองจะตั้งใจทำ ผมว่าลองดู อย่างที่ตั้งใจไว้ มันจะเป็นแรงผลักดันให้เราทำมันได้ดีขึ้นนะ อย่างผมตอนนี้ก็คิดว่าดีขึ้นนะ ดีกว่าม.ปลายเยอะ (หัวเราะ)

### อนาคตวางแผนเป้าหมายไว้อย่างไร?

ก็คงเป็นนักแสดง แล้วก็ทำธุรกิจอะไรทำไปเรื่อยๆ อยากลองก่อน ไม่ได้เปิดคนเดียวเต็มตัว ก็หุนกับพี่ๆเค้าไป เรียนรู้อะไรไปเรื่อยๆ จนถ้าเราแบบโอเค เรามั่นคงแล้ว ค่อยเปิดกิจการเป็นของตัวเอง

### ฝากผลงานหน่อย

ตอนนี้มีละครแรงจากรับ ออกอากาศวันที่ 1 ต.ค. และภาพยนตร์เรื่องสาระแนโอเซกโก เข้าฉาย 18 ต.ค. นี้

ถึงแม้ว่าเราจะไม่ค่อยมีพรสวรรค์ หรือไม่เก่งเหมือนใครๆ แต่หากเรามีความตั้งใจจริง พร้อมทั้งจะเรียนรู้ ทุกอย่างย่อมออกมาดี...เหมือนผู้ชายคนนี้ เคน ภูภูมิ



“มีเรียนทั้งหมด 4 วัน ก็ไปเรียน 2 วัน พยายามไปให้ได้มากที่สุด ก็อาศัยเพื่อนนี่แหละครับ คอยช่วยเหลือ”



## ทุกศาสตร์ล้วนเป็นสาขาแห่งอนาคต ถ้าทุกคนรู้จักเพิ่มมูลค่าให้แก่นตนเอง

“การเรียนในระดับอุดมศึกษานั้น อย่าไปยึดติดกับสาขาเลย การเรียนในสมัยนี้ โดยเฉพาะอย่างยิ่งในระดับปริญญาตรี เราสามารถจัดการเรียนการสอนแบบ across disciplines คือเรียนข้ามสาขาได้ การให้นักเรียนเลือกเรียนตามกระเช้าที่จัดเอาไว้ไม่ควรเกิดขึ้น มันง่ายที่จะให้นักศึกษาเรียนตามกระเช้า คือกำหนดหลักสูตรว่าต้องเรียนให้ครบ 129 หน่วยกิต หรือให้เรียนกี่วิชาแล้วจะจบ แต่ควรจะตบถอกให้นักศึกษาได้เรียนตามที่เขาสอนใจได้ อาจจะไม่เกี่ยวกับสาขาหลักที่เลือกไว้ เช่นนักศึกษาวิศวะอยากจะเรียนรู้การให้บริการแก่ผู้โดยสารบนเครื่องบิน นักศึกษาวิศวะก็มาลงทะเบียนเรียนได้ เพราะอนาคตวิศวกรคนนี้อาจจะต้องไปดูแลคนอื่น ๆ ในการทำงานและอาจเป็นเสน่ห์ของวิศวกรที่เด่นกว่าใครก็ได้...”

ดร.วัลลภ สุวรรณดี อธิการบดีมหาวิทยาลัยเกษมบัณฑิต เปิดประเด็นของ “สาขาอาชีพแห่งอนาคต” ไว้ค่อนข้างน่าฟังยิ่ง เพราะโลกแห่งอนาคต ชี้อัดแล้วว่า คนเราจะต้องเรียนรู้แบบรอบด้าน ไม่ใช่เรียนแค่จบมหาวิทยาลัยเท่านั้น...

“การเรียนในมหาวิทยาลัยทุกสาขาล้วนจำเป็นสำหรับอนาคตทั้งสิ้น ไม่ว่าจะเป็นสังคมศาสตร์ แพทยศาสตร์ หรือนิติศาสตร์ ขึ้นอยู่กับว่าจบแล้วเราจะไปทำประโยชน์ให้สังคมอย่างไร จะเห็นได้ว่าตลาดแรงงานจะกว้างไปกว้างมา บางปีวิศวะโยธาต้องการเยอะ บางปีนิติศาสตร์ยอดนิยมเลย หรือพวกนิติศาสตร์ บัญชี ก็เป็นที่ต้องการ ผมจึงมักบอกนักเรียนในสาขาที่ตัวเองจะดีที่สุด แต่ถ้าจะพยากรณ์ในอนาคตว่าต่อไปจะต้องการสาขาใด ก็ต้องบอกว่า ด้านสิ่งแวดล้อม เพราะมนุษย์เราถูกกระทบด้วยสิ่งแวดล้อม แต่ก็ไม่ได้แปลว่าต้องเรียนด้านวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม หรือวิศวะสิ่งแวดล้อมเท่านั้น เราสามารถจะเรียนอะไรก็ได้ที่จบไปแล้วมีความรู้เรื่องสิ่งแวดล้อมเช่นด้านประชากรศาสตร์ นอกจากนี้แล้วการเรียนด้านที่จะทำให้คนเราเข้าใจซึ่งกันและกัน เข้าใจเพื่อนต่างชาติที่เขาจะเข้ามาอยู่ในบ้านเรา นั่นก็คือสาขาด้าน International Relation ซึ่งก็จะแบ่งเป็นด้านรัฐศาสตร์ ด้านกฎหมาย หรือแม้แต่ทางด้านการก่อสร้าง หรือวิศวะก็กันไปได้หมด เพราะฉะนั้นสาขาแห่งอนาคตมันจะออกไปในด้านนี้ ส่วนสาขาที่เป็นปกติ ๆ นั้นอาจจะต้องเปลี่ยน จะเห็นได้ว่าเดี๋ยวนี้เราไม่พูดเรื่องสาขาการตลาด มันเชยแล้ว แต่เราจะพูดเรื่องโลจิสติกส์ หรือสาขาบัญชีก็จะต้องปรับเป็นบัญชีด้านสิ่งแวดล้อม บัญชีด้านการจัดการ หรือบัญชีด้านกฎหมายระหว่างประเทศ อย่างไรก็ตามสาขาอื่นก็ไม่ใช่ว่าจะ

ด้อยความสำคัญ แต่อุทิศอันใกล้นี้เราจะเห็นเรื่องสิ่งแวดล้อม หรือความเข้าใจคนต่างชาติไปไม่ได้ ในส่วนของสถาบันการศึกษาเองก็ต้องปรับตัวตามกระแสของโลกในอนาคต คือเปิดโอกาสให้นักศึกษาได้เลือกเรียนตามความสนใจ เรียนได้ทุกสาขา เพราะจบออกมาแล้วทุกสาขาล้วนมีโอกาสในการทำงานได้เท่า ๆ กันขึ้นอยู่กับตัวนักศึกษาว่าจะฉายภาพของตัวเองอย่างไร มีความพร้อมมากน้อยแค่ไหน จุดอ่อนของนักศึกษาไทยในปัจจุบันทั้งม.รัฐและเอกชนคือเราขาดทักษะด้านภาษาอย่างมาก เพราะฉะนั้นหากจบแล้วอยากได้ทำงานดี ๆ มีรายได้ที่น่าพอใจ ก็ขอให้พัฒนาด้านภาษากันอย่างจริงจัง ไม่เฉพาะแต่ภาษาอังกฤษเท่านั้น ภาษาจีน ภาษาเวียดนาม ภาษาพม่า เขมร หรือลาว ถ้าเรามีทักษะที่ดี ก็เชื่อแน่ว่านักศึกษาจะประสบความสำเร็จแน่นอน

อีกสิ่งหนึ่งที่จะทำให้เราเรียนจบแล้วหางานง่าย รายได้ดีก็คือ มีความเข้าใจกับคนที่อยู่ต่างวัฒนธรรม อีกไม่นานเราจะเปิดประเทศ อีกไม่นานเราจะมีคนนั่งทำงานข้าง ๆ เป็นชาวต่างชาติ เราปิดกันไม่ได้เขามาแน่ เมื่อเขามาแล้วเราจะทำอย่างไรที่จะทำให้เขารู้สึกว่าเราเป็นเพื่อนร่วมงานที่ดี เราเข้าใจเขา ยอมรับความคิด ยอมรับวัฒนธรรมที่ต่างกับเรา ถ้าเรามีความเข้าใจต่างวัฒนธรรม ก็จะเป็นประโยชน์กับตัวเราอย่างยิ่ง

อยากฝากถึงน้อง ๆ นักเรียน นักศึกษาว่า จะเลือกเรียนอะไรก็ได้ ตามใจที่เราชอบ แต่ระหว่างเรียนเราต้องมี “มูลค่าเพิ่ม” คือ ต้องพัฒนาตนเองให้มีความพร้อม ทั้งด้านภาษา หรือด้านความเข้าใจคนต่างชาติ ต่างวัฒนธรรม และที่สำคัญเราต้องเป็นคนคิดวิเคราะห์เป็น โดยเฉพาะอย่างยิ่งในยุคนี้ที่มีสื่อสังคมหลาย ๆ อย่างเช่น ทวิตเตอร์ เฟซบุ๊ก มีแชทรวม เราจะต้องใช้ให้เป็น เช่นเล่นเฟซบุ๊กแล้วขอให้เนื้อหาที่สนทนากันเป็นไปในลักษณะที่สร้างสรรค์ในเชิงความคิด สิ่งนี้ผู้ใหญ่ในสังคมมองว่าน่าเป็นห่วง กับการที่น้อง ๆ มีทักษะการสื่อสารในระบบดิจิทัลที่ดีก็น่าชื่นชม แต่ถ้าไม่ใช่แบบสร้างสรรค์เหมือนเยาวชนในประเทศที่เจริญแล้ว เราก็จะมีแต่ล้าหลังไปเรื่อย ๆ เพราะฉะนั้นนอกจากทักษะด้านต่าง ๆ ที่จำเป็นดังที่กล่าวมาแล้ว เราต้องเข้าใจตนเอง เข้าใจสถานการณ์ของโลก สถานการณ์รอบตัวด้วยคำถามว่า “ทำไม” ตลอดเวลา แล้วพยายามแสวงหาคำตอบ อันจะทำให้เราเป็นคนที่มีความพร้อม รู้จักแสวงหาความรู้ แสวงหาสิ่งดี ๆ มาพัฒนาตนเองอยู่เสมอ ๆ และจะทำให้เป็นคนที่มีคุณค่าที่ทุกคนต้องการต่อไปในอนาคต



# สาขาวิชาที่น่าสนใจ



## • สาขาธุรกิจการบิน สถาบันพัฒนาบุคลากรการบิน ม.เกษมบัณฑิต

สาขาวิชาธุรกิจการบิน เปิดโอกาสให้นักศึกษาได้เรียนรู้ศาสตร์ในด้านธุรกิจการบิน เป็นสาขาอาชีพที่มีการขยายตัวอย่างต่อเนื่อง ทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ ที่สำคัญยังขาดแคลนบุคลากร ในสายอาชีพนี้ก็เป็นจำนวนมาก ดังนั้นเมื่อจบออกไปแล้วมีงานทำแน่นอน และสามารถปฏิบัติงานได้จริงเพราะมีประสบการณ์จากตอนเรียนที่ได้ศึกษาปฏิบัติเสมือนทำงานจริง

### จุดเด่น

1. เน้นทักษะในการปฏิบัติงาน In flight service และ Ground Service ทุกภาคส่วนของการบินต่างๆ เพื่อสร้างประสบการณ์ให้แก่นักศึกษา ก่อนเข้าสู่โลกของการทำงาน
2. อาจารย์ที่สอนมีประสบการณ์ตรง เช่น อาจารย์จากสายการบินไทย นักศึกษาที่จบออกไปพร้อมทำงานได้เลย
3. มีสถานที่ห้องฝึกจำลองบนเครื่องบินแบบสมจริง Ground Service Mockup Reservation Training Room

ตรงกับสาขาอาชีพแห่งอนาคต >> กระแสประชากรโลก  
ทุนการศึกษา >> มีทุนกยศ. กรอ. ทุนของสาขา

### การให้คะแนนจากทีมงาน Good U

อัตราส่วนอาจารย์ต่อผู้เรียน	10	คะแนน
อุปกรณ์คอมพิวเตอร์	10	คะแนน
เว็บไซต์	8	คะแนน
อุปกรณ์ห้องปฏิบัติการ	10	คะแนน
สภาพแวดล้อม (สวยงาม สะอาด ปลอดภัย)	9	คะแนน
เครือข่ายกับองค์กรภายนอก	9	คะแนน
ความเป็นนานาชาติ	9	คะแนน
โอกาสในการทำงานในประเทศ	10	คะแนน
โอกาสในการทำงานในต่างประเทศ	9	คะแนน
<b>คะแนนเฉลี่ย</b>	<b>9.03</b>	<b>คะแนน</b>

## • สาขาออกแบบแฟชั่น (Fashion Design) คณะศิลปศาสตร์ ม.เกษมบัณฑิต

มุ่งสอนทักษะทางศิลปะและการออกแบบ เปิดแนวคิดสมัยใหม่พัฒนาความคิดสร้างสรรค์เชิงแฟชั่น ฝึกฝนการทำงานจริงเตรียมพร้อมสู่สายงานวิชาชีพ สามารถประยุกต์ใช้ได้หลากหลายอาชีพในวงการแฟชั่น อาทิ Fashion Designer, Accessories Designer, Stylist, Brand Manager, Production Quality Controller, Fashion Show Organizer

### จุดเด่น

1. ฝึกการทำงานจริง
2. เทียบพร้อมด้วยอุปกรณ์และโปรแกรมการเรียนการสอน
3. จบแล้วพร้อมสู่สายงานวิชาชีพ ทำงานได้เลย

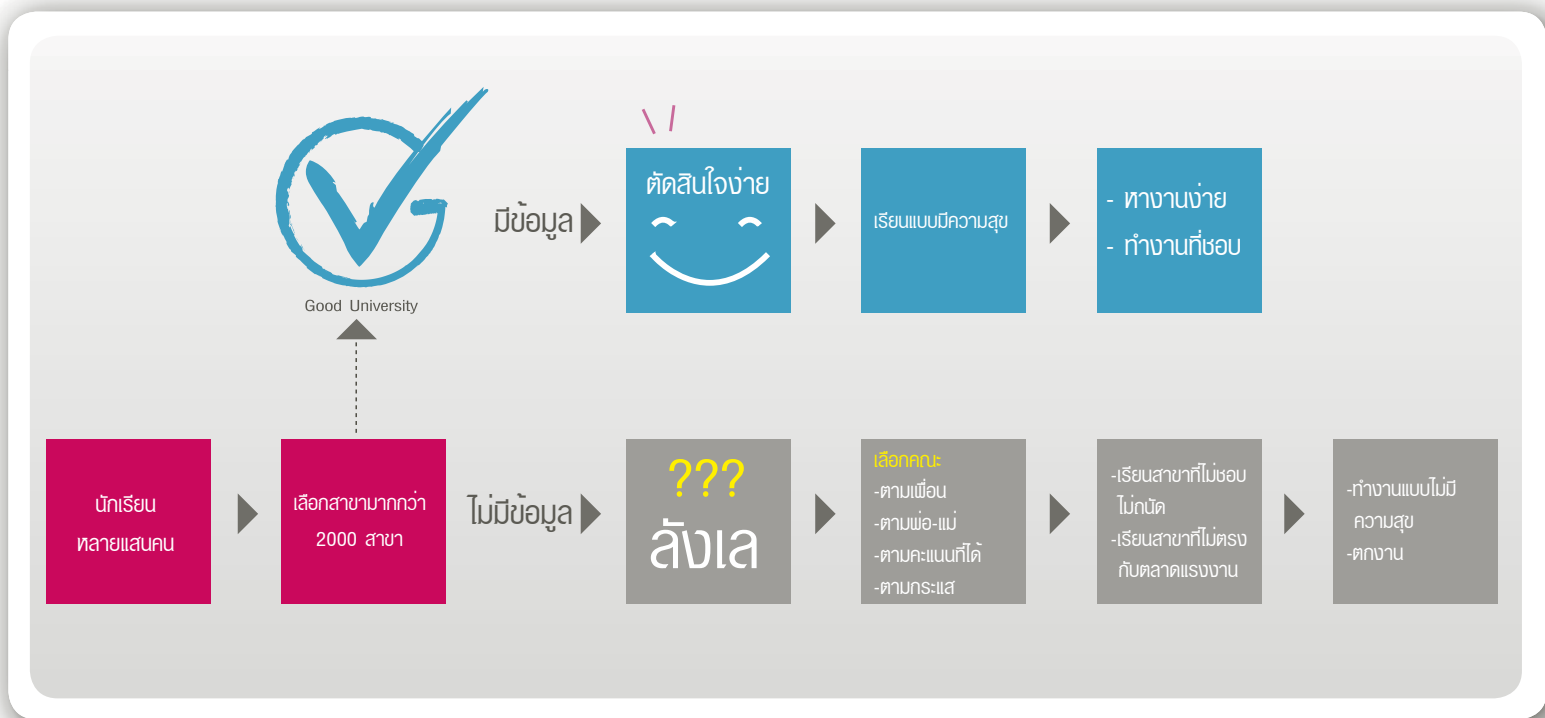
ตรงกับสาขาอาชีพแห่งอนาคต >> กระแสความคิดสร้างสรรค์  
ทุนการศึกษา >> มีทุนกยศ. กรอ. ทุนของสาขา

### การให้คะแนนจากทีมงาน Good U

อัตราส่วนอาจารย์ต่อผู้เรียน	10	คะแนน
อุปกรณ์คอมพิวเตอร์	10	คะแนน
เว็บไซต์	8	คะแนน
อุปกรณ์ห้องปฏิบัติการ	10	คะแนน
สภาพแวดล้อม (สวยงาม สะอาด ปลอดภัย)	9	คะแนน
ผลงานนักศึกษา (ภายใน 2 ปี)	10	คะแนน
เครือข่ายกับองค์กรภายนอก	9	คะแนน
โอกาสในการทำงานในประเทศ	10	คะแนน
โอกาสในการทำงานในต่างประเทศ	8	คะแนน
<b>คะแนนเฉลี่ย</b>	<b>8.92</b>	<b>คะแนน</b>

การรับสมัคร >> รับสมัครช่วงมกราคม - มิถุนายน  
ดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ [www.kbu.ac.th](http://www.kbu.ac.th)





## ทำไมจึงเป็น Good University

การเลือกสถาบันอุดมศึกษาของนักเรียนส่วนใหญ่ เลือกคณะ สาขา ตามคะแนนสอบของตนเอง เลือกตามเพื่อน ผู้ปกครอง หรือเลือกตามค่านิยม มากกว่าที่จะใช้ข้อมูลในการตัดสินใจ รวมถึงสถาบันอุดมศึกษาทั้งภาครัฐ และเอกชน มีการพัฒนาทั้งด้านคุณภาพและปริมาณ มีสาขาวิชาที่เปิดใหม่ในปัจจุบันมากกว่า 2,000 สาขาวิชา และมีผู้เข้าสู่ระบบอุดมศึกษาปีละหลายแสนคน ทำให้เกิดปัญหาตามมาหลายประการ เช่น การแย่งชิงที่นั่งในบางมหาวิทยาลัย การลาออกเพื่อสอบใหม่ การเลือกคณะที่ไม่ตรงต่อความถนัดของตนเอง Good University จึงเกิดขึ้น

## Good University คืออะไร

คือโครงการที่พี่ๆทีมงาน [www.eduzones.com](http://www.eduzones.com) จัดตั้งขึ้นเพื่อให้น้องๆ มีข้อมูลประกอบการตัดสินใจในการเลือกคณะ สาขาวิชาต่างๆ โดยคัดเลือกปัจจัยที่คิดว่าจำเป็นและมีความสำคัญ มานำเสนอตามความเป็นจริง และเป็นปัจจุบัน ซึ่งจะช่วยในการตัดสินใจเลือกศึกษาต่อในระดับอุดมศึกษาของน้องๆ อย่างยิ่งขึ้น

## Good University มีข้อมูลอะไรบ้าง

- จุดเด่นของสาขาวิชา
- ตรงกับสาขาอาชีพแห่งอนาคตได้บ้าง
- ทุนการศึกษา
- การรับรองหลักสูตร
- การรับสมัคร
- การให้คะแนนจากทีมงาน Good University

## Good University ให้คะแนนด้านใดบ้าง

- อัตราส่วนอาจารย์ต่อผู้เรียน
- อุปกรณ์คอมพิวเตอร์
- อุปกรณ์ห้องปฏิบัติการ
- เว็บไซต์
- สภาพแวดล้อม
- ผลงานนักศึกษา
- ผลงานศิษย์เก่า
- ผลงานอาจารย์
- เครือข่ายกับองค์กรภายนอก
- ความเป็นนานาชาติ
- โอกาสในการทำงานทั้งในและต่างประเทศ



Good University

นอกจากนี้แล้วพี่ๆทีมงาน [www.eduzones.com](http://www.eduzones.com) ยังได้มีโอกาสในการไปริวคณะสาขาต่างๆ ที่จะทำให้น้องๆ ได้เห็นภาพบรรยากาศ การเรียนการสอนตามความเป็นจริง

สามารถติดตามข้อมูลสาขาวิชาของโครงการ Good University และการริ้วมหาวิทยาลัยต่างๆ ได้ที่ [www.eduzones.com](http://www.eduzones.com) น้องๆสามารถส่งข้อเสนอนะ หรือต้องการให้พี่ๆ ไปริวคณะสาขาไหน สามารถส่งมาได้ที่ [webmaster@eduzones.com](mailto:webmaster@eduzones.com)



# ยิ่งค้นพบตัวเองเร็ว ยิ่งประสบความสำเร็จเร็ว

ค้นหาศักยภาพที่แท้จริง..กับหลักสูตร Compass



[www.jsfutureclassroom.com](http://www.jsfutureclassroom.com)



Primary Compass อายุ 9

Junior Compass อายุ 12 - 16 ปี

Senior Compass อายุ 16 ปีขึ้นไป

สอบถามรายละเอียด 02-640-9974

หรือที่ j-sharp ทั่วประเทศ [www.jsfutureclassroom.com](http://www.jsfutureclassroom.com)



## ดิจิตอลมีเดีย มาแรงแซงอนาคต ท่องเที่ยว โรงแรม สาขาอมตะ

“การเรียนเกี่ยวกับการสร้างแอนิเมชัน การทำภาพยนตร์ดิจิตอล สาขาการทำเกม กราฟิกดีไซน์ในเชิงของการใช้ดิจิตอล จะเป็นสาขาวิชาที่ใหม่ มีความต้องการสูง ผลิตเท่าไรก็ไม่พอจนทุกวันนี้มีผู้ประกอบการมาร่วมผลิตบัณฑิตด้วย”

ดร.รัชนิภารณ์ พุกกะภรณ์ พุกกะมาน อธิการบดีมหาวิทยาลัยศรีปทุม วิเคราะห์การปรับเปลี่ยนของศาสตร์ต่าง ๆ ในปัจจุบันเพื่อรับมือกับโลกในอนาคต พร้อมแนะหลักสำคัญในการเตรียมพร้อมเข้าสู่สาขาอาชีพแห่งอนาคต...

“การเปลี่ยนแปลงของโลกจะทำให้เกิดสาขาอาชีพใหม่ ๆ มากขึ้น ด้านหลักสูตรการเรียน จะมีการผสมผสานสาขาด้วยกัน นักศึกษาจะไม่ได้เรียนสาขาต่างๆ ด้านเดียว แต่มั่นจะเชื่อมโยงกันหลาย ๆ ศาสตร์ เช่นการเงินกับการตลาด นอกจากนี้แล้วจะมีเรื่องของประชาคมอาเซียนที่เรากำลังเตรียมตัว จะทำให้เกิดสาขาอาชีพใหม่ ๆ ขึ้นมา สิ่งที่เรากังวลก็คือบัณฑิตจากประเทศเพื่อนบ้านที่เขามีความสามารถในเชิงของภาษา หรือพูดได้หลายภาษา จะเข้ามาทำงานในประเทศของเรา เพราะฉะนั้นความกังวลเหล่านี้จะทำให้เราต้องปรับตัว โดยเฉพาะในหลักสูตรต่างๆ ก็จะมีการเพิ่มภาษา นอกจากภาษาอังกฤษที่เน้นหนักให้นักศึกษาที่ศรีปทุมได้เรียนแล้ว ยังเพิ่มภาษาเพื่อนบ้าน ภาษาอาเซียน หลากหลายภาษาเข้าไปด้วย

สาขาที่เรียนจบมาแล้วจะหางานง่าย รายได้ดีนั้น ดร.รัชนิภารณ์ กล่าวว่า มหาวิทยาลัยศรีปทุมได้มองมาตลอดในช่วงระยะเวลา 5 ปีนี้ และก็ให้ความสำคัญเป็นมหาวิทยาลัยแรกๆ ก็คือ คณะดิจิตอลมีเดีย ในคณะนี้จะมี 5 สาขาวิชาด้วยกัน จะมีการเรียนเกี่ยวกับการสร้างแอนิเมชัน การทำภาพยนตร์ดิจิตอล สาขาการทำเกม กราฟิกดีไซน์ในเชิงของการใช้ดิจิตอล ก็จะเป็นสาขาวิชาที่ใหม่และมีความต้องการสูง ผลิตเท่าไรก็ไม่พอจนทุกวันนี้มีผู้ประกอบการมาร่วมผลิตบัณฑิตด้วย มาร่วมร่างหลักสูตรด้วย และยังมีมาร่วมสอนด้วย นั่นก็หมายความว่าที่ศรีปทุมไม่ได้เน้นในเชิงวิชาการอย่างเดียว แต่ผสมกับความเป็นมืออาชีพ บัณฑิตที่จบออกไปแล้วสามารถทำงานได้ที่ นอกจากดิจิตอลมีเดียแล้ว ยังมีหลายคณะที่เป็นที่ต้องการของตลาดแรงงาน ยกตัวอย่างเช่น คณะนิติศาสตร์ คณะนี้บางคนอาจจะมองว่าเป็นคณะดั้งเดิม ไม่มีอะไรใหม่เลย ตรงนี้ต้องคิดใหม่ เพราะนิติศาสตร์จะเป็นสาขาที่ก้าวหน้ามาก เพราะเมื่อเราก้าวเข้าสู่ประชาคมอาเซียน จะมีความเปลี่ยนแปลงทางบริบทของสังคม บริบทของกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรมต่าง ๆ มาก เพราะฉะนั้นนิติศาสตร์จะกลับมาเป็นอาชีพที่มีความสำคัญอย่างยิ่ง

อีกสาขาที่จะมีความต้องการไม่แพ้กันก็คือด้านวิศวกรรมศาสตร์ วิศวะคือศาสตร์ที่สร้างโครงสร้างพื้นฐานของประเทศ จะสร้างรถไฟฟ้า จะพัฒนาอาคารบ้านเรือนสถานที่ต่างๆ

ก็ต้องอาศัยศาสตร์ด้านนี้ และยิ่งเมื่อประเทศเจริญก็จะมีการลงทุนมากในการสร้างโครงสร้างพื้นฐาน คนที่เรียนสายวิศวกรรมศาสตร์จึงจะเป็นที่ต้องการของตลาดแรงงานตามไปด้วย

นอกจากนี้ศรีปทุมยังให้ความสำคัญด้านสาขาธุรกิจการบิน การท่องเที่ยวการโรงแรม สาเหตุที่ให้ความสำคัญก็เนื่องมาจากการที่เราจะเข้าสู่ประชาคมอาเซียน ลองดูในภูมิศาสตร์ของประเทศไทย เราอยู่ในตำแหน่งที่ดีมากในหมู่ประชาคมอาเซียน คือเราอยู่ตรงกลาง การคมนาคมจากประเทศเพื่อนบ้านจะต้องผ่านเราทั้งทางอากาศ ทางพื้นดิน หรือทางน้ำ เพราะฉะนั้นในด้านธุรกิจการบินไทยเราจะเป็นศูนย์กลาง มีความต้องการกำลังคนอีกมากและสิ่งที่จะเกิดควบคู่กันมาเกี่ยวกับเรื่องการบิน หรือการคมนาคมอื่น ๆ ก็คือด้านการท่องเที่ยว การโรงแรม ผู้ที่เรียนสาขาการท่องเที่ยว การโรงแรมจะเป็นสาขาที่มีความต้องการสูงในอุตสาหกรรมภาคบริการ จนถึงได้ว่าจะเป็นสาขาวิชาที่อมตะอย่างแน่นอน

หากมองสาขาด้านนิเทศศาสตร์ วันนี้เราเกิดช่องทางการสื่อสารอีกมากมาย ความต้องการด้านการโฆษณา การประชาสัมพันธ์ ด้านวิทยุ โทรทัศน์ ก็จะมีมากขึ้นอีก แต่ความแตกต่างจากนิเทศศาสตร์ยุคเดิม ๆ ก็คือ ยุคใหม่จะสามารถเป็นผู้ประกอบการได้มากขึ้น สร้างสื่อต่างๆ ได้เอง การทำงานก็จะเป็นแบบรับจ้างผลิตงานเป็นชิ้น ๆ หรือรับทำเป็นโครงการ ๆ จากผู้ผลิตรายใหญ่ นอกจากนี้การผลิตงานด้าน E-Book หรือทำระบบE-Learning ในการจัดการเรียนการสอน ล้วนต้องการคนที่มีความรู้ด้านนิเทศศาสตร์ ความรู้สาขาดิจิตอลมีเดียทั้งนั้น และสุดท้ายสาขาด้านไอทีก็เป็นอีกหนึ่งสาขาที่เป็นสาขาแห่งอนาคตเช่นเดียวกัน เพราะในทุกหน่วยงาน ทุกธุรกิจล้วนต้องพึ่งพาไอทีในการทำงานทั้งสิ้น การเรียนด้านนี้มีครบคลุมหลายศาสตร์ เช่น วิศวะคอมพิวเตอร์ เทคโนโลยีสารสนเทศ หรือคอมพิวเตอร์ธุรกิจ ยังเป็นที่ต้องการของประเทศเราอยู่

อธิการบดีมหาวิทยาลัยศรีปทุม แนะนำการเตรียมพร้อมเข้าสู่สาขาอาชีพแห่งอนาคตไว้ว่า... อย่างแรกการเรียนทุกสาขาต้องเตรียมพร้อมเรื่องภาษาอังกฤษ แล้วเพิ่มทักษะอีกภาษาหนึ่งให้ได้ สองความรู้เรื่องเทคโนโลยี สิ่งนี้จะเป็นเครื่องมือการทำงานที่สำคัญมากอย่างที่เราต้องเข้าใจในบริบทของอาเซียน เข้าใจวัฒนธรรมเพื่อนบ้าน เพราะเราจะต้องทำงานร่วมกัน นอกจากนี้สิ่งที่ควรตระหนักคือ การศึกษาคือการลงทุน ความสำคัญจะอยู่ที่พื้นฐานปริญญาตรี ต้องเลือกให้ถูก เลือกสาขาวิชาที่เป็นอนาคต เราเรียนวันนี้ไม่ได้ตอบโทย์วันนี้ แต่จะไปตอบในอีก 4-5 ปีข้างหน้า ต้องตื่นตัวเสมอว่าควรจะมีอะไรระหว่างเรียน การเรียน 4ปี คือการลงทุนสำหรับทั้งชีวิต เป็น 4 ปีที่เราจะก้าวกระโดดต่อไปข้างหน้าอย่างมั่นคง จึงต้องจริงจังในการเลือกสาขาที่ดี เลือกสถาบันที่ดี เพื่อชีวิตที่ดีของเราในอนาคต



# สาขาวิชาที่น่าสนใจ



## • สาขาดิจิทัลอาร์ตส์ คณะดิจิทัลมีเดีย มหาวิทยาลัยศรีปทุม

ศึกษาเกี่ยวกับการสร้างสรรค์ผลงานศิลปะในรูปแบบจิตรกรรม ประติมากรรมและภาพเคลื่อนไหว ด้วยสื่อดิจิทัล โดยใช้คอมพิวเตอร์และเครื่องมือในโปรแกรมต่างๆ เช่น การวาดรูปแบบ Digital Paint การปั้นโมเดลแบบ 3 มิติ (3D Sculpture) และการวาดภาพประกอบ(Illustration)

### จุดเด่น

1. มุ่งเน้นสอนนักศึกษาให้มีความรู้ในการออกแบบงานศิลปะ
2. มีโอกาสทางด้านวิชาชีพหลายอย่าง ได้แก่ Illustrator Digital Painting Artist Texture Artist Matte Painting Artist 3D Artist
3. นักเรียนมีความเข้าใจในเทคโนโลยีที่ทันสมัยและสามารถสร้างผลงานจากเทคโนโลยีเหล่านั้นได้
4. เน้นไปที่การฝึกอบรมเพื่อให้นักศึกษาสามารถใช้เครื่องมือดิจิทัลในการสร้างชิ้นงานศิลปะสมัยใหม่

**ตรงกับสาขาอาชีพแห่งอนาคต >> กระแสความคิดสร้างสรรค์ กระแสชีวิตดิจิทัล**

**ทุนการศึกษา >> มีทุนกยศ. กรอ. ทุนของสาขา**

**การรับรอง >> สกอ.**

**การให้คะแนนจากทีมงาน Good U**

อัตราส่วนอาจารย์ต่อผู้เรียน	9	คะแนน
อุปกรณ์คอมพิวเตอร์	10	คะแนน
เว็บไซต์	10	คะแนน
อุปกรณ์ห้องปฏิบัติการ	10	คะแนน
สภาพแวดล้อม (สวยงาม สะอาด ปลอดภัย)	9	คะแนน
ผลงานนักศึกษา (ภายใน 2ปี)	8	คะแนน
ผลงานอาจารย์ (ภายใน 5 ปี)	10	คะแนน
เครือข่ายกับองค์กรภายนอก	10	คะแนน
โอกาสในการทำงานในประเทศ	10	คะแนน
โอกาสในการทำงานในต่างประเทศ	9	คะแนน
<b>คะแนนเฉลี่ย</b>	<b>9.3</b>	<b>คะแนน</b>

**ดูรายละเอียดของสาขา เพิ่มเติม** <http://www.spu.ac.th/sdm/>

## • สาขานิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีปทุม

เป็นสาขาวิชาที่ผลิตบัณฑิตให้มีความรู้ความสามารถในวิชากฎหมาย ทั้งในภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติ เพื่อให้สามารถออกไปประกอบอาชีพทางกฎหมายได้โดยถูกต้องแก่กรณี รู้จักใช้เหตุผล เข้าใจตัวบทกฎหมาย เข้าใจหลักการ การตีความและเจตนารมณ์ของกฎหมาย

### จุดเด่น

1. เป็นสถาบันอุดมศึกษาเอกชนแห่งแรกในประเทศไทยที่เปิดสอนคณะนิติศาสตร์ ได้รับอนุญาตจากทบวงมหาวิทยาลัยให้ขยายการจัดการศึกษาสู่ภาคตะวันออก โดยได้รับอนุญาตให้เปิดดำเนินการเรียนการสอนคณะนิติศาสตร์ได้ ณ มหาวิทยาลัยศรีปทุมวิทยาเขตชลบุรีด้วยอีกแห่งหนึ่ง
2. ผลิตบัณฑิตให้มีความรู้ความสามารถในวิชากฎหมาย ทั้งในภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติ
3. สามารถประกอบวิชาชีพอิสระ คือ ทนายความ แล้ว ยังสามารถทำงานในตำแหน่งหน้าที่ต่างๆ ทั้งภาครัฐและภาคเอกชนได้อย่างมากมาย เช่น ผู้พิพากษา อัยการ ตำรวจ ปลัดอำเภอ นิติกร พนักงานสืบเชื้อ ฝ่ายบุคคล
4. มีห้องปฏิบัติการศาลจำลอง เพื่อให้ให้นักศึกษาได้ทราบขั้นตอนการปฏิบัติในห้องพิจารณาคดีของศาลที่มีวิธีพิจารณาความเป็นพิเศษ เช่น คดีล้มละลาย คดีแรงงาน คดีเด็กและเยาวชน คดีภาษีอากร คดีปกครอง และคดีครอบครัว เป็นต้น

**ตรงกับสาขาอาชีพแห่งอนาคต >> กระแสประชากรโลก**

**ทุนการศึกษา >> มีทุนกยศ. ทุนของมหาวิทยาลัย**

**การรับรอง >> สกอ. สภทนายความ**

**การให้คะแนนจากทีมงาน Good U**

อัตราส่วนอาจารย์ต่อผู้เรียน	9	คะแนน
อุปกรณ์คอมพิวเตอร์	10	คะแนน
เว็บไซต์	9	คะแนน
อุปกรณ์ห้องปฏิบัติการ	10	คะแนน
สภาพแวดล้อม (สวยงาม สะอาด ปลอดภัย)	9	คะแนน
ผลงานนักศึกษา (ภายใน 2ปี)	9	คะแนน
ผลงานศิษย์เก่า (ภายใน 5 ปี)	9	คะแนน
ผลงานอาจารย์ (ภายใน 5 ปี)	10	คะแนน
เครือข่ายกับองค์กรภายนอก	10	คะแนน
โอกาสในการทำงานในประเทศ	10	คะแนน
โอกาสในการทำงานในต่างประเทศ	8	คะแนน
<b>คะแนนเฉลี่ย</b>	<b>9.26</b>	<b>คะแนน</b>

**ดูรายละเอียดสาขาเพิ่มเติม** <http://www.spu.ac.th/law/about>



**ดูรายละเอียดสาขาเพิ่มเติม** <http://www.spu.ac.th/law/about>

**การรับสมัคร** รับสมัครตั้งแต่เดือนมกราคม-พฤษภาคม

**ดูรายละเอียดการสมัคร** <http://www.spu.ac.th/apply>





## ต้องกินยาขม เรียนวิทยาศาสตร์ สามารถตอบโจทย์โลกอนาคตได้

“เราต้องกินยาขม เรียนของยาก ณ บัดนี้ คือเรียนด้านวิทยาศาสตร์ ซึ่งสามารถพัฒนาสินค้าเกษตรได้ทุกอย่าง ทั้งกลิ่นน้ำมัน ทำเครื่องสำอาง ทำสมุนไพร การเก็บอาหารได้นาน ๆ จะเป็นเทรนด์ที่ทั่วโลกต้องการอย่างมากทั้งในปัจจุบันและในอนาคต”

รองศาสตราจารย์ ดร.เสาวณีย์ ไทยรุ่งโรจน์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยหอการค้าไทย วิเคราะห์กระแสโลกที่กำลังปรับเปลี่ยนครั้งสำคัญ อันจะทำให้สังคมไทยต้องปรับตัวรับมือเพื่อสร้างโอกาสในการเรียนและการทำงาน

“ในการเปลี่ยนแปลงของโลกด้านสภาพแวดล้อม ด้านประชากร ด้านสังคม และด้านเศรษฐกิจนั้นจะทำให้เกิดการเปลี่ยนแปลงครั้งสำคัญ โดยในด้านประชากรโครงสร้างจะเปลี่ยนแปลงไป ผู้ที่นับถืออิสลามจะมีประชากรมากที่สุด คนชั้นกลางจะเป็นคนส่วนใหญ่ในโลกนี้ และผู้คนจะมีอายุยืนยาวมากขึ้น เด็กเล็กจะมีน้อยลงเรื่อยๆ เพราะฉะนั้นจากการดูแลโครงสร้างของประชากร อะไรก็ตามที่จะเป็นความรู้มาตอบสนองของคนกลุ่มนี้จะมีความสำคัญและเป็นที่ต้องการ คนอายุมากจะมีความต้องการในเรื่องของสุขภาพ คนชั้นกลางจะเลือกบริโภคสินค้าที่ไม่ใช่สินค้าฟุ่มเฟือยหรือแบบแบรนด์เนม

ในเรื่องของกระแสสังคม เราจะต้องเตรียมตัวรับมือกับทราบข้อมูลในเรื่องของหลักศานาการผลิตสินค้าฮาลาล ถ้าเราวิเคราะห์กระแสเหล่านี้ได้อย่างเข้าใจก็สามารถที่จะเลือกเรียนหลักสูตรหรือสาขาที่สนใจกันต่อไปได้

ด้านเศรษฐกิจ ก็พบว่าการรวมกลุ่มในภูมิภาคต่าง ๆ จะมีมากขึ้น และจะแนวโน้มเศรษฐกิจจะเอียงมาทางกลุ่มประชาคมอาเซียน เพราะสหรัฐอเมริกา หรือกลุ่มเศรษฐกิจยุโรป กำลังประสบภาวะเศรษฐกิจถดถอย ในอนาคตจะหมดยุคของกลุ่มยุโรป กลุ่มสหรัฐไปเรื่อย ๆ

สำหรับภูมิภาคของตะวันออกกลาง เศรษฐกิจที่ต้องพึ่งพาการส่งออกน้ำมันและพลังงานเป็นเวลานาน สินค้าก็จะหมดลงไปเรื่อย ๆ เพราะฉะนั้นภูมิภาคที่โดดเด่นก็คืออาเซียนและเอเชีย แต่ว่าเอเชียใหญ่ ๆ ก็จะมีจีนกับญี่ปุ่น แต่ญี่ปุ่นก็กำลังประสบปัญหาเศรษฐกิจซบเซาเพราะไม่มีกำลังคนที่จะมาผลิตสินค้าต่าง ๆ เนื่องจากประเทศเขาจะมีคนแก่มากขึ้นเรื่อย ๆ เพราะฉะนั้นคนก็เลยมองมาที่กลุ่มประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน ซึ่งไทยเราถือว่ามั่งคั่งเด่นที่มีทำเลอยู่ในใจกลางของกลุ่มประเทศอาเซียน มีทั้งลาว เขมร พม่า มาเลเซีย ล้อมรอบ จะเดินทางไปเวียดนาม สิงคโปร์ หรือประเทศอื่น ๆ ก็สะดวกสบาย ไทยเราจึงโดดเด่นขึ้นมา อะไรก็ตามที่เป็นวัฒนธรรมดั้งเดิม เช่นรอยยิ้มของคนไทย ขนบธรรมเนียม ประเพณี

วัฒนธรรมที่สวยงามมีคุณค่าก็จะเป็นสิ่งที่เราสามารถนำมาเผยแพร่ นำมาเพิ่มคุณค่าต่อยอดให้เป็นที่น่าสนใจของชาวต่างชาติได้

ตอนนี้โลกฝั่งตะวันตกย้อนกลับมาทบทวนตัวเองกันมากขึ้นว่าหลักทฤษฎีที่เขาคิดค้นพัฒนาขึ้นมาสอนกันเยอะแยะนั่นมันควรจะควบคู่ไปกับการพัฒนาจิตใจคนด้วย แต่คนไทยหรือคนเอเชียอาจจะลืมไปแล้วว่าเรามีศาสนาพุทธ มีการบิณฑบาต มีอบรมทำสมาธิ แต่ต่างชาติเขาบรรจุในหลักสูตรไปแล้วเพราะเขารู้หลังจากที่ล้มสลายไปแล้วว่า การสั่งสมวัตถุนิยมหรือความมั่งคั่งมันไม่ใช่ทางออกที่ถูกต้อง อันนี้จะเป็นเทรนด์ของโลกในอนาคตต่อไป

สำหรับการรวมกลุ่มของเอเชีย หรืออาเซียน เราจะต้องมองว่ามีประเทศใดบ้างที่เข้ามาอยู่ในกลุ่ม และแต่ละประเทศต้องการอะไร เวียดนาม อินโดนีเซีย มาเลเซีย สิงคโปร์ ต้องการอะไร ยกตัวอย่างมาเลเซียกำลังเร่งพัฒนาคนให้จบปริญญาตรีภายในปี 2558 จำนวน 18,000 คน แต่อาจจะไม่ทัน เขาก็จะต้องส่งมาเรียนนอกประเทศ เช่นเดียวกับอินโดนีเซียซึ่งมีประชากรเยอะมาก 230 ล้านคน แต่มีเยาวชนประมาณ 30 % เขาไม่สามารถพัฒนาหลักสูตรหรือการเรียนการสอนสำหรับคนกลุ่มนี้ได้เองเพียงพอ เขาจึงต้องส่งออกมาเรียนต่างประเทศเช่นกัน ก็จะเป็นโอกาสของการศึกษาไทยที่ต้องรองรับความต้องการของประเทศเหล่านี้ หลักสูตรนานาชาติ หลักสูตรภาษาอินโดนีเซีย ภาษาเวียดนาม หรือภาษาอื่น ๆ จึงควรจะเปิดให้บริการ

ในเรื่องของกระแสสีเขียว ประเทศที่ใช้น้ำมัน ใช้ถ่านหิน ใช้แก๊ส วัตถุดิบเหล่านี้จะหมดโลกอย่างเดียว ไม่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้ แต่ไทยเราเป็นประเทศที่มีสิ่งแวดล้อมสีเขียวอยู่มากไม่มีทะเลทราย ถ้าเรามีแค่กลไกการบริหารจัดการนำอย่างมีประสิทธิภาพก็จะสามารถตอบสนองเรื่องการเกษตรทุกด้าน และจะเป็นผู้นำในการผลิตสินค้าการเกษตรป้อนชาวโลกได้นอกจากนั้นยังตอบปัญหาการขาดแคลนพลังงานได้เพราะพวกปาล์มน้ำมัน มันสำปะหลังสามารถผลิตน้ำมันขึ้นมาทดแทนได้ แต่ปัญหาใหญ่ของไทยเราตอนนี้คือขาดนักวิทยาศาสตร์ที่จะมาพัฒนาต่อยอดสินค้าเกษตรให้มีมูลค่าเพิ่มสูงสุด

อยากจะทำกันเอง ๆ นักเรียนไว้ว่า ประเทศเรายังขาดนักวิทยาศาสตร์อีกมากมายทั้งๆ ที่โอกาสในการทำงานหรือพัฒนาสิ่งต่าง ๆ มันมีมากกว่าด้านอื่น ๆ เราอาจจะต้องตัดสินใจกินยาขม คือเรียนวิทยาศาสตร์ตั้งแต่อนันี้ แล้วไปปรับโอกาสดี ๆ ในบั้นปลายเมื่อจบการศึกษา



# สาขาวิชาที่น่าสนใจ



• สาขาเศรษฐศาสตร์ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน คณะเศรษฐศาสตร์ ม.หอการค้าไทย เนื่องจากปี พ.ศ. 2558 อาเซียน 10 ประเทศจะเป็นหนึ่งเดียวกัน โดยเฉพาะอย่างยิ่งความสัมพันธ์ในเชิงเศรษฐกิจ ดังนั้นผู้เรียนที่ต้องการองค์ความรู้ที่จะสามารถนำมาใช้ในการดำเนินธุรกิจสมัยใหม่ให้ประสบความสำเร็จ ที่นี้คือคำตอบ หลักสูตรเศรษฐศาสตร์ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน (AEC)

## จุดเด่น

1. มีเครือข่ายความร่วมมือกับหน่วยงานภาครัฐและเอกชน เช่น สภาหอการค้าไทย กระทรวงการคลัง กระทรวงพาณิชย์ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงอุตสาหกรรม กระทรวงต่างประเทศ เพื่อสร้างและร่วมสร้างกิจกรรมที่เป็นประโยชน์ต่อเศรษฐกิจและสังคม
2. มีศูนย์วิจัย และสถาบันวิจัย ทางเศรษฐกิจ และธุรกิจ ให้นักศึกษาได้ค้นคว้า และฝึกฝน โดยใช้ความรู้ที่ร่ำเรียนมา เพื่อใช้กับการทำงานจริง ทั้งงานวิจัยเชิงวิชาการ งานวิจัยเชิงนโยบาย และงานวิจัยเชิงธุรกิจ
3. มีอาจารย์ประจำที่สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอก จากมหาวิทยาลัยชั้นนำระดับโลก
4. ประเทศไทยกำลังเข้าสู่อาเซียน องค์ความรู้นี้จะช่วยให้ดำเนินธุรกิจสมัยใหม่ และเป็นที่ต้องการของตลาด

ตรงกับสาขาอาชีพแห่งอนาคต >> กระแสประชากรโลก

ทุนการศึกษา >> มีทุนกยศ. และทุนของสาขา

การรับรอง >> สกอ.

การให้คะแนนจากทีมงาน Good U

อัตราส่วนอาจารย์ต่อผู้เรียน	10	คะแนน
อุปกรณ์คอมพิวเตอร์	10	คะแนน
เว็บไซต์	10	คะแนน
สภาพแวดล้อม (สวยงาม สะอาด ปลอดภัย)	9	คะแนน
ผลงานนักศึกษา (ภายใน 2ปี)	8	คะแนน
ผลงานศิษย์เก่า (ภายใน 5 ปี)	8	คะแนน
ผลงานอาจารย์ (ภายใน 5 ปี)	10	คะแนน
เครือข่ายกับองค์กรภายนอก	10	คะแนน
ความเป็นนานาชาติ	9	คะแนน
โอกาสในการทำงานในประเทศ	10	คะแนน
โอกาสในการทำงานในต่างประเทศ	10	คะแนน
<b>คะแนนเฉลี่ย</b>	<b>9.35</b>	<b>คะแนน</b>

• สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์ คณะบริหารธุรกิจ ม.หอการค้าไทย

ศึกษาระบบการจัดการการขนส่งสินค้า ข้อมูลการจัดเก็บสินค้า และทรัพยากรต่างๆ ที่เกี่ยวกับสินค้า จากจุดต้นทางไปยังจุดบริโภคตามความต้องการของลูกค้า ได้อย่างมีประสิทธิภาพ เป็นสาขาที่กำลังเป็นที่นิยมของตลาด

## จุดเด่น

1. เป็นหลักสูตรที่รองรับการเปิดเสรีประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน (AEC) โดยมีรายวิชาที่ให้ความรู้ พร้อมทั้งแนวทางในการพัฒนาเตรียมความพร้อมแก่นักศึกษา โดยเน้นเนื้อหาทางด้านโลจิสติกส์
2. เป็นสถาบันอุดมศึกษาแห่งแรกของประเทศไทยที่จัดการศึกษาหลักสูตรโลจิสติกส์แบบครบวงจร มีทั้งวิศวกรผู้ออกแบบ มีทั้งผู้บริหาร และมีผู้เชี่ยวชาญ อีกทั้งมีอาจารย์ระดับปริญญาเอกจำนวนมาก
3. เป็นหลักสูตรที่ผสมผสานวิชาการด้านการจัดการธุรกิจและด้านการจัดการโลจิสติกส์อย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อให้บัณฑิตมีความสามารถในการวิเคราะห์ และแก้ปัญหาอย่างมีระบบ
4. มีการเพิ่มพัฒนาความรู้อาจารย์และนักศึกษาอย่างต่อเนื่อง อาทิเช่น การเดินทางศึกษาดูงานทั้งในและต่างประเทศ

ตรงกับสาขาอาชีพแห่งอนาคต >> กระแสประชากรโลก

ทุนการศึกษา >> มีทุนกยศ. และทุนของสาขา

การรับรอง >> สกอ.

การให้คะแนนจากทีมงาน Good U

อัตราส่วนอาจารย์ต่อผู้เรียน	10	คะแนน
อุปกรณ์คอมพิวเตอร์	10	คะแนน
เว็บไซต์	9	คะแนน
อุปกรณ์ห้องปฏิบัติการ	10	คะแนน
สภาพแวดล้อม (สวยงาม สะอาด ปลอดภัย)	9	คะแนน
ผลงานนักศึกษา (ภายใน 2ปี)	9	คะแนน
ผลงานอาจารย์ (ภายใน 5 ปี)	9	คะแนน
เครือข่ายกับองค์กรภายนอก	10	คะแนน
ความเป็นนานาชาติ	8	คะแนน
โอกาสในการทำงานในประเทศ	10	คะแนน
โอกาสในการทำงานในต่างประเทศ	9	คะแนน
<b>คะแนนเฉลี่ย</b>	<b>9.26</b>	<b>คะแนน</b>





# เคล็ดลับไม่ลับ!! สอบติดรับตรงก่อน

# ADMISSIONS



## กระแสความคิดสร้างสรรค์

**น้องอาร์ดี้** นางสาววิหังษ์ สำราญภรณ์  
โรงเรียนสตรีวัดระฆัง กรุงเทพมหานคร

Artist สาวสวย คนเก่ง สอบติด 4 คณะ:สุดชิป  
ตามกระแสความคิดสร้างสรรค์

### สอบติด

- 1.คณะศิลปกรรมศาสตร์ สาขาออกแบบสื่อสาร ม.ศรีนครินทรวิโรฒ
- 2.คณะมัณฑนศิลป์ สาขาการออกแบบนิเทศศิลป์ ม.ศิลปากร
- 3.คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม สาขาครุศาสตร์การออกแบบ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
- 4.คณะอักษรศาสตร์ สาขาออกแบบอักษรและเครื่องประดับ ม.บูรพา

คณะศิลปกรรมศาสตร์ สาขาออกแบบสื่อสาร มศว.ค: แนวข้อสอบยากมาก มีข้อสอบเกี่ยวกับเทคนิคการถ่ายภาพด้วย ซึ่งหนูเรียนสายสามัญมา หนูจะอ่อนความรู้ทางด้านนี้ และที่ยังยากก็คือตอนสอบสัมภาษณ์: ตื่นเต้นมากๆเลย ต้องยื่น Portfolio ด้วย ซึ่งหนูใช้เวลาเตรียมเพิ่นนานพอสมควร เพราะเพิ่นสะสมผลงานเป็นชิ้นสำคัญในการคัดเลือกเข้าเรียนคณะนี้ อาจารย์จะถามเกี่ยวกับงานในเพิ่นที่เราเตรียมมา กามถึงแรงบันดาลใจและให้แสดงความคิดเห็นในงานของเราด้วย: การเตรียมตัวสอบต้องอึดมากๆเลย: ช่วงก่อนสอบ 3 เดือน หนูใช้เวลาไปกับการตีบทหนัก พี่วาดรูปทุกวัน พอกลับบ้านมาต้องอ่านหนังสือวิชาการตั้งแต่ช่วงเย็นถึงตีหนึ่งทุกวัน แต่ที่ผ่านมาได้ เพราะเรามีความมุ่งมั่น และมีกำลังใจที่มาจากคุณพ่อคุณแม่และคนรอบข้าง: หนูจึงอยากให้น้องๆที่ใกล้จะสอบมีความมุ่งมั่นตั้งใจ และการฝึกฝนอย่างสม่ำเสมอ ต้องมีการวางแผนที่ดีแล้วจะส่งผลให้เราสอบติดได้อย่างแน่นอน...สู้ๆนะ: ขอเป็นกำลังใจให้น้องๆทุกคน:



## กระแสชีวิตดิจิทัล

**น้องลูกปิ่น** นายนริศ มุ่งกุศล  
โรงเรียนนครสวรรค์ เกรด 2.81

ดิจิทัลเข้าใกล้เรา และเลิกไกล เป็นส่วนตัวมากขึ้น  
เรื่อยๆ หนูผมคนนึงจึงเลือกคณะจากกระแสชีวิตดิจิทัล

### สอบติด

- สอบติด
- 1.คณะวิศวกรรมศาสตร์ สาขาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ ม.มหิดล
  - 2.คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม สาขาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์ ม.ศิลปากร
  - 3.คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ ) ม.เทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
  - 4.คณะวิศวกรรมศาสตร์ สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ (ภาคพิเศษ) ม.เกษตรศาสตร์
  - 5.คณะวิทยาศาสตร์ สาขาวิชาสถิติ ม.นเรศวร

เราต้องขยันแล้วที่ตั้งใจจริงๆ ครับ เพราะคนเก่งที่ว่าเน่ ยังต้องเพิ่นขยัน (พี่ๆ RAC เล่าบอกมา ฮี) เราต้องมีข้อมูลของคณะและมหาวิทยาลัยที่เราต้องการด้วย เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมก่อนที่เราจะได้เข้าไปเรียนจริงๆ ก่อนที่จะสอบพี่ๆ RAC จะช่วยเหลือในเรื่องของเนื้อหาต่างๆ ที่จำเป็นต้องใช้ก่อนที่จะจะไปสอบจริงๆ มีการสอนเทคนิคต่างๆ ในการจำและทำข้อสอบให้ได้คะแนนดี พี่ๆ RAC เป็นที่ปรึกษาและพี่เลี้ยงที่ดีตั้งแต่วันแรกที่เข้ามาจนถึงวันที่เข้ามหาวิทยาลัย ที่นี้เรายู่ด้วยกันเหมือนพี่น้องครับ มีอะไรก็ปรึกษาพี่ๆ ตลอด เวลาที่มีปัญหาพี่ๆ เค้าก็คอยช่วยเหลือหาทางแก้ไขและให้กำลังใจ เรื่องเนื้อหาการเรียนไม่ต้องพูดถึงครับ พร้อมเสมอ ขอคุณพี่ๆ ที่คอยช่วยเหลือตลอดมาครับ



## กระแสชีววิทยา

**น้องบอส** นายจกณวัตร เจริญโรจน์  
โรงเรียนอัสสัมชัญสมุทรปราการ

ธุรกิจด้านการแพทย์มีเพิ่มขึ้น ทุกคนคิดถึง  
สุขภาพมากขึ้น เลือกเรียนคณะ:จาก  
กระแสนิววิทยา ตื่นแน่นอน

### สอบติด

- 1.วิทยาลัยแพทยศาสตร์พระมงกุฎเกล้า
- 2.ทุนเรียนดีวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทย ตรี โท เอก สาขาฟิสิกส์ ม.มหิดล
- 3.คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- 4.คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม สาขาปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์ ม.ศิลปากร
- 5.คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม สาขาวัสดุขั้นสูงและนาโนเทคโนโลยี ม.ศิลปากร
- 6.คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม สาขาวิศวกรรมโยธา ม.ศิลปากร
- 7.คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม สาขาวิศวกรรมโยธา ม.ศิลปากร
- 8.คณะวิศวกรรมศาสตร์ สาขาวิศวกรรมไฟฟ้า ม.ศรีนครินทรวิโรฒ
- 9.คณะวิศวกรรมศาสตร์ สาขาวิศวกรรมโยธา สถาบันเทคโนโลยีเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
- 10.คณะวิศวกรรมศาสตร์ สาขาวิศวกรรมวัสดุ ม.เกษตรศาสตร์ วิทยาเขตบางเขน
- 11.คณะวิศวกรรมศาสตร์ สาขาวิศวกรรมไฟฟ้า ม.เกษตรศาสตร์ วิทยาเขตบางเขน
- 12.คณะวิศวกรรมศาสตร์ สาขาวิศวกรรมเครื่องกล ม.เกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา
- 13.คณะวิทยาศาสตร์ สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร ม.ธรรมศาสตร์
- 14.คณะวิศวกรรมศาสตร์ สาขาวิศวกรรมเครื่องกล ม.เทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
- 15.คณะวิศวกรรมศาสตร์ สาขาวิศวกรรมชีวการแพทย์ ม.มหิดล

วิธีการเตรียมตัวสอบของผมเน่คับ คือฝึกทำข้อสอบเก่าๆ โดยทำคะแนนให้เกินครึ่งหนึ่ง และอ่านหนังสือโดยใช้หลักการที่ว่า “อ่าน เรียน อ่าน” คือว่าเราอ่านก่อนไปเรียน และกลับมาอ่านบทกวนที่บ้าน อีกครึ่งหนึ่ง ส่วนเวลาทำข้อสอบเราที่ต้องตั้งเป้าหมายทำคะแนนให้เกินครึ่งเป็นอย่างต่ำ ถ้าได้เกินครึ่งก็ถือว่าติดแล้วคับ กำลังใจจากครอบครัวก็เป็นสิ่งสำคัญ พอผมไม่เคยกดดันผมเลย ท่านจะบอกเสมอว่าทำให้ดีที่สุด ไม่ต้องห่วงเป็นที่หนึ่ง พอผมเป็นถึงคนขับรถ แบกกระเป๋าเวลาผมไปสอบ ทำอาหาร ฯลฯ อยากจะบอกน้องๆว่ารักพ่อแม่ให้มากๆนะคับ พ่อแม่อยู่เคียงข้างเราคับ นอกจากนี้ผมก็ได้พี่ๆ ที่ RAC สำรองที่คอยให้คำแนะนำ ดูแลเรื่องข่าวสาร การสมัครสอบ โครงการ ทุนการศึกษาและค่ายต่างๆ ที่ช่วยผมจัดการได้ทุกอย่าง ผมประทับใจที่ RAC มีตัวต่อที่มีความรู้ ความสามารถในการสอนมากคับ เวลาผมมีคำถามในห้องเรียน ก็สามารถถามคำตอบจากพี่ตัวต่อตอนนั้นได้เลย ซึ่งช่วยผมให้เข้าใจในบทเรียนได้อย่างแท้จริง



## กระแสประชากรโลก

**น้องเพิร์น** นางสาววิธรา ศรีวงษา  
โรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎ์ 2 จ.ฉะเชิงเทรา

การเดินทาง การติดต่อสื่อสารที่รวดเร็ว ทำให้โลก  
ดูเล็กลง เลือกคณะ:อักษร,ท่องเที่ยว เวิร์กเน้าจาก  
กระแสนิววิทยา

### สอบติด

- สอบติด
- 1.คณะอักษรศาสตร์ ม.ศิลปากร
  - 2.คณะการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน วิทยาลัยนานาชาติเพื่อศึกษาความยั่งยืน ม.ศรีนครินทรวิโรฒ
  - 3.คณะธุรกิจการบิน ม.ราชภัฏสวนสุนันทา

ข้อสอบสอบตรงแต่ละคณะ: แต่ละมหาวิทยาลัย ไม่เหมือนกัน: บางทีก็มีการสอบวัดความรู้เกี่ยวกับคณะ: หรือสาขาที่จะสอบเข้า พี่เพิร์นยังเป็นเด็กที่มีการสอบ 7 วิชาสามัญ เลยต้องอ่านหนังสือเยอะเป็นพิเศษ เน้นวิชาที่ถนัด เพราะอย่างน้อยคะแนนวิชานั้นจะได้ช่วยวิชาที่เราทำไม่ค่อยได้: ข้อสอบแต่ละคณะ:ก็ยากทั้งนั้นนะ:น้องๆ แต่ถ้าใครเตรียมตัวไปดี: ก็ไม่ยากเกินความสามารถ: แต่สำหรับเพิร์น ข้อสอบอักษรฯ ศิลปากรยากที่สุด: โดยเฉพาะภาษาอังกฤษ ทั้งยาก ทั้งเยอะ: เวลาที่น้อย ต้องบริหารเวลาให้ดี: โชคดีที่เพิร์นได้มาเรียนที่ RAC ทำให้เพิร์นสอบติดในคณะ:ที่มุ่งหวัง: มีพี่ๆคอยให้คำแนะนำเป็นพิเศษในการเตรียมตัวสอบเข้ามหาลัย: หาแนวข้อสอบมาให้: ช่วยเตรียมเพิ่นสะสมงาน: แม้กระทั่งการพาไปสอบ: เราไม่ต้องลำบากคุณพ่อ: คุณแม่ให้ขับรถพาเราไปเลย: เพราะพี่ๆที่ RAC: จะเป็นคนพาเราไปเอง: ถึงแม้ว่าโครงการนั้นจะมีเราสมัครคนเดียว: พี่ๆก็พาไป: ^^

ปรึกษาปัญหา รับตรงได้ที่ ศูนย์วิชาการ RAC ทั่วประเทศ [www.rac.ac.th](http://www.rac.ac.th)





## ธนาคารโรงเรียนธนาคารออมสิน ร่วมจรรโลงภาษาไทย จัดประกวดอ่านทำนองเสนาะ

ธนาคารออมสินตั้งขึ้นตามพระราชปณิธานของ ล้นเกล้ารัชกาลที่ 6 มีวิสัยทัศน์การเป็นสถาบันการเงินที่มีความมั่นคงเพื่อการออมการพัฒนาเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อมของประเทศ ส่งเสริมให้สังคมไทยได้รู้จักการออม โดยเชื่อมั่นว่าหากคนไทยมีจิตสำนึกรักการออมตั้งแต่วัยเยาว์ จะส่งผลให้เติบโตเป็นผู้ใหญ่ที่เห็นความสำคัญของการออม จึงได้จัดให้มีโครงการธนาคารโรงเรียนธนาคารออมสิน เป็นการนำธนาคารมาตั้งไว้ในโรงเรียนดำเนินการ รับฝาก ถอน โดยนักเรียน มีอาจารย์และพนักงานธนาคารออมสินสาขาใกล้เคียงเป็นที่เลี้ยง ธนาคารออมสินได้ดำเนินการโครงการธนาคารโรงเรียนอย่างต่อเนื่อง



เนื่องมาตั้งแต่ปี 2541 เป็นเวลากว่า 14 ปี ณ มิถุนายน 2555 มีจำนวนสมาชิกธนาคารโรงเรียน 661 โรงเรียน มีจำนวนบัญชี 1.2 ล้านบัญชี เงินออม 418 ล้านบาท

นอกจากการส่งเสริมการออมแล้ว ธนาคารได้เพิ่มโอกาสให้กับนักเรียนที่เป็นสมาชิกธนาคารโรงเรียน ด้วยการส่งเสริมสนับสนุนด้านการแข่งขันกีฬา การประกวดดนตรี ด้านวิชาการ การทดสอบความสามารถในทางคณิตศาสตร์ ด้านการประกวดคุณธรรมและจริยธรรมของโรงเรียนและนักเรียน และที่สำคัญคือด้านภาษาไทย จึงได้จัดการประกวดอ่านทำนองเสนาะ โดยมีวัตถุประสงค์

1. เพื่อทำนุบำรุงคุณค่าและเอกลักษณ์ของความเป็นชาติ อันจะนำไปสู่การพัฒนาที่ยั่งยืนต่อไป
2. เพื่อเสริมสร้างให้เยาวชนรักและชื่นชมในภาษาวรรณคดีกวีนิพนธ์ของไทย
3. เพื่อเสริมสร้างเยาวชนให้ใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์ ในการอ่านและศึกษาวรรณคดีความสามารถในการอ่านหนังสือไทยอย่างแตกฉาน
4. เพื่อเพิ่มพูนความรู้และพัฒนาสติปัญญา อันเป็นประโยชน์ในการดำรงชีวิตต่อไป



ในปีนี้นักเรียนที่เข้าประกวดมีจำนวนทั้งสิ้น 361 คน จาก 150 โรงเรียน เพิ่มขึ้นจากปี 2554 ที่มีจำนวนนักเรียนที่เข้าประกวด 144 คน จาก 77 โรงเรียน ทั้งนี้ แบ่งการประกวดออกเป็น 2 ระดับ คือ ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ชาย-หญิง และระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ชาย-หญิง ซึ่งแต่ละระดับมีรางวัลชนะเลิศ 1 รางวัล รองชนะเลิศ 2 รางวัล รางวัลชมเชยจำนวน 3 รางวัล และรางวัลดาวรุ่ง อีก 4 รางวัล รวมเป็นเงินรางวัลทั้งสิ้น 240,000 บาท พร้อมมอบใบประกาศเกียรติคุณ

นอกจากนี้ ธนาคารออมสินยังได้จัดอบรมให้ความรู้เกี่ยวกับการอ่านทำนองเสนาะที่ถูกต้องในด้านอักขระวิธี ฉันทลักษณ์ การรักษาความตามอารมณ์ในบท น้ำเสียง บุคลิกภาพ ตลอดจนความราบรื่นในการอ่าน เพื่อสามารถนำไปประยุกต์ใช้ให้เกิดประโยชน์ต่อไป โดยได้เกียรติจากวิทยากรเชี่ยวชาญ ได้แก่ ดร.วัฒน์ บุญจับ, ดร.ณดา อารัมภีร์, ดร.เทวี บุญจับ และ อ.สนธิ แยมเกษร

สำหรับผลการประกวดปรากฏว่า ชนะเลิศระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนต้นชาย ได้แก่ ด.ช.อินทนนท์ คงเจริญ โรงเรียนน้ำพองศึกษา จ.ขอนแก่น ชนะเลิศระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนต้นหญิง ได้แก่ ด.ญ.นุชชวรา ถนอมรูป จากโรงเรียนปทุมวิไล จ.ปทุมธานี ชนะเลิศระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายชาย ได้แก่ นายรัตนชัย ตัญญา จากโรงเรียนกัลยาณีศรีธรรมราช จ.นครศรีธรรมราช และชนะเลิศระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายหญิง ได้แก่ น.ส.ณัฐภรณ์ พรหมจันทร์ โรงเรียนมหาวิทยาลัยราชภัฏ จังหวัดสงขลาในพระอุปถัมภ์ จ.สงขลา







# 5 เด็กไหนก็ชอบ แลคตาซอย

บาท

125  
มิลลิลิตร





เปิด **Sprite** ในตัวคุณ  
เปิด **ไอซ์ช็อค** เป็นตัวเอง



**Sprite**™





## วิทยาศาสตร์-เทคโนโลยี จะเติมช่องว่างของโลกแห่งอนาคต

“ไม่ว่าโลกจะเป็นอย่างไร กระแสในอนาคตจะผันผวนอย่างไร “คุณภาพ” ของตัวนักศึกษาเป็นสิ่งสำคัญ ต้องมีกรอบแนวคิด มีความรู้พื้นฐานที่พร้อมในการปรับตัว โลกปัจจุบันนี้มันไม่ได้เรียนสาขาไหนไปแล้วได้ทำงานในสาขานั้นเสมอไป เพราะฉะนั้น การเรียนรู้นอกห้องเรียน มีแนวคิดที่ต้องการเรียนรู้อย่างไม่หยุดยั้ง จึงจะเป็นคำตอบที่ถูกต้องสำหรับผู้แสวงหาความสำเร็จในอนาคต...”

รองศาสตราจารย์ ดร.วราภรณ์ สามโกเศศ อธิการบดีมหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิตย์ กล่าวถึงการสร้างบัณฑิตที่มีคุณภาพเพื่อมีความพร้อมรับมือโลกในอนาคต พร้อมวิเคราะห์กระแสโลกที่จะทำให้สาขาอาชีพต่าง ๆ ปรับเปลี่ยนไปในอนาคตอย่างน่าสนใจ...

“การเปลี่ยนแปลงของโลกในอนาคตอย่างแรกจะเป็นโลกของการเชื่อมต่อ ทั้งเชื่อมต่อส่วนบุคคล เชื่อมต่อระหว่างชาติ ไม่ได้หมายความว่าไอทีอย่างเดียว แต่หมายถึงการเดินทางติดต่อถึงกัน การเป็นเพื่อนร่วมกัน การสังสรรค์เสวนา รวมทั้งด้านไอทีที่จะมาช่วยให้เราติดต่อเชื่อมโยงกันได้ง่ายขึ้น ลักษณะที่สอง เราจะเห็นความเป็นชุมชนชัดเจน เช่นเชียร์ทีมฟุตบอลร่วมกัน หรือกลุ่มประชาคมอาเซียน กลุ่มในเฟซบุ๊ก หรือกลุ่มอื่นๆ ที่ทำกิจกรรมร่วมกันจะมีมากขึ้นเรื่อยๆ อันที่สามเราจะเห็นความมีชีวิตที่ยาวนานมากขึ้นกว่าปกติและยืนยาวขึ้นแบบมีคุณภาพชีวิตที่ดีด้วย อันที่สี่ ในเรื่องของอารมณ์ ในยุคนี้คนต้องการการสนองตอบทางด้านอารมณ์มากกว่าเหตุผล ก็คือว่าคนในสมัยต่อไปจะมีรายได้มากขึ้น และต้องการสนองตอบทางด้านอารมณ์มากขึ้นตามไปด้วย เช่น ด้านศาสนาจะเห็นได้ว่าสื่อด้านศาสนาได้รับความนิยมมาก เรื่องของความห่วงหา เรื่องของการหาเพื่อน ต้องการเติมชีวิตให้เต็มด้านบันเทิง ส่วนเทรนด์ต่อไปที่เห็นชัดเจนคือ “ปัญหา” จะเห็นว่าปัญหาที่เกิดขึ้นในโลกเราที่ชัดเจนที่สุดก็คือพลังงาน พลังงานถูก ๆ จะไม่มีอีกต่อไปแล้ว อาหารถูก ๆ ไม่มีแล้ว น้ำถูก ๆ จะไม่มีแล้ว ด้านสิ่งแวดล้อมก็จะมีปัญหามากขึ้น และประการสุดท้ายก็คือเรื่องของ “ความปรารถนา” ของมนุษย์ในเรื่องที่ละเอียดลงไปมากขึ้น เช่นเรื่องของความบันเทิง เรื่องของการใช้ชีวิต เรื่องของการที่จะมีแบบแผนชีวิตตามสไตล์ที่ตัวเองต้องการ

เมื่อวิเคราะห์ทั้งหมดนี้แล้วเราจะบอกได้ว่าคนในยุคแห่งอนาคต จะต้องมีความสำคัญที่สุด 2 อย่างด้วยกันคือ มีความรู้ขั้นพื้นฐาน และมีความสามารถในการปรับตัว ถ้าเราจำเพาะเจาะจงในการเรียนสาขาแคบ ๆ เพียงอย่างเดียวจะทำให้เราอยู่ในโลกอนาคตลำบาก แต่ทั้งนี้เราไม่อาจชี้ชัดไปได้ว่า สิ่งที่จะวิเคราะห์มาเบื้องต้นทั้งหมดอันไหนจะชัดเจนมากกว่ากัน บางทีการแพทย์อาจจะก้าวหน้ารวดเร็วจนต้องการบุคลากรมาทำงานอีกมากมาย หรือด้านไอทีที่พัฒนาเร็วจนทุกคนในโลกเชื่อมโยงกันได้ ก็จะมีสาขาอาชีพด้านนี้เกิดขึ้นอีกมหาศาล เพราะฉะนั้นการเรียนรู้อย่างไม่หยุดยั้งจะช่วยให้เรารับมือกับกระแสต่างๆ ที่ถาโถมเข้ามาได้”

“ถ้าเราจะให้แนวทางการศึกษาของเราพร้อมรับมือกับโลกในอนาคต เราต้องมองดู “ทิศทาง” ว่าจะเป็นอย่างใด ซึ่งคิดว่าอย่างแรกเลย อาชีพที่จะมีคนต้องการแน่ ๆ เลยก็คือ คนที่มีความรู้และทักษะในการปรับเปลี่ยนความรู้ของคน เพราะโลกที่ผันผวน เปลี่ยนแปลงอย่างซับซ้อนมันจะทำให้คนเราต้องปรับความรู้ดั้งเดิม ปรับทักษะกันใหม่ เช่น ที่ปรึกษาเรื่องการเงิน ที่ปรึกษาธุรกิจ อาชีพนี้จะเป็นของพวกที่ให้คำปรึกษาแนะนำ พวกเทรนนิ่ง อันที่สองเรื่องของการสร้างนวัตกรรม โลกเราจะมีความต้องการการชดเชยด้านอารมณ์ ด้านบันเทิง หรือต้องการสินค้าที่ตอบสนองเฉพาะกลุ่มมากขึ้น ใครที่คิดสิ่งใหม่ ๆ มาสนองตอบความต้องการด้านนี้ได้ก็สามารถเติมเต็มความต้องการของผู้คนได้ อาชีพด้านนี้ก็จะมาจากคนเก่งด้านไอที ด้านการสื่อสาร ส่วนที่สามก็คือเรื่องของความเป็นมนุษย์ เดี่ยวนี้คนต้องการสิ่งที่จะทำให้ตัวเองเป็นมนุษย์มากขึ้น เช่นการเข้าสังคม เรื่องบุคลิกภาพ การพูด เรื่องจิตอาสา ส่วนที่สี่ก็คือเรื่องของจัดการข้อมูล โลกเราเดี๋ยวนี้เต็มไปด้วยข้อมูล คนจึงต้องการผู้ที่มีความสามารถจัดการข้อมูลเฉพาะด้าน เช่นด้าน HR เรื่องการเงิน ด้านบัญชี มาจัดทำเป็นระบบ อันสุดท้ายโลกเราจะละเอียดซับซ้อนยากที่จะเข้าใจขึ้นมาก จำเป็นอย่างยิ่งที่จะต้องมีความรู้ด้านการจัดการ รู้ในเรื่องของการบริหาร มีสปีดของการเป็นผู้ประกอบการที่บางประเทศก้าวหน้ากว่าอีกประเทศนั้น ส่วนใหญ่จะมาจากระบบการจัดการที่ดี มีโครงสร้างกฎหมาย มีระบบทุกด้านดี



หากวิเคราะห์ถึง "อาชีพ" ที่เกิดขึ้นในอนาคต แน่นอนว่าด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีจะสำคัญยิ่งเพราะโลกเราจะผลิตสิ่งที่จะมาสนองความต้องการให้มากยิ่งขึ้น เช่น มีที่ดินเท่าเดิมแต่ต้องการปลูกผักได้มากยิ่งขึ้น ที่ดินเท่ากันใครจะแก้ปัญหาเรื่องน้ำท่วมได้ดีกว่ากัน ความรู้วิทยาศาสตร์จะช่วยให้ได้มาก โดยเฉพาะที่ถือว่าเป็นเพชรของวิทยาศาสตร์ตอนนี้ก็คือด้านชีววิทยา ในเรื่องการตัดต่อสายพันธุ์ การคัดสายพันธุ์ การแก้ไขพันธุกรรมที่ด้อยของคน กำลังเป็นที่ต้องการอย่างมาก หรือวิทยาศาสตร์ด้านไอทีและด้านไฟฟ้า คนเก่งด้านนี้จะเป็นที่ต้องการสูงเช่นกัน เพราะกระแสความเปลี่ยนแปลงโลกเกี่ยวข้องกับด้านนี้มาก นอกจากนี้อาชีพที่เกิดมาจากนวัตกรรมก็จะรุ่งเรืองไม่แพ้กัน พวกนี้ต้องการคนที่ริเริ่มสร้างสรรค์ คนที่เรียนในคณะวิศวะ นิเทศ ศิลปกรรม ไอที หรือสาขาอื่น ๆ ถ้าสามารถคิดสร้างสรรค์ได้ก็จะมีอาชีพหรือมีรายได้ที่มากกว่าคนอื่น ๆ

กลุ่มที่กำลังมาแรงมากต่อมาก็คือ ด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ ขณะนี้เรื่องของภาวะชะลอวัย เรื่องของความงาม โดดเด่นมาก ๆ ไม่เฉพาะแค่เรื่องสเปา หรือนวดเท่านั้นแต่ยังรวมถึงการดูแลคนชรา คนที่ไม่สามารถช่วยตัวเองได้ด้วย และสุดท้ายเป็นเรื่องของการบริหารจัดการ จะมีความต้องการคนที่เข้าใจถึงเป้าหมายกลยุทธ์ คนที่เข้าใจความต้องการของคน ซึ่งสิ่งต่าง ๆ เหล่านี้ไม่ได้หมายความว่าแค่การเรียนในคณะการบริหารจัดการเท่านั้น แต่کنความเข้าใจถึงการเรียนเรื่องจิตวิทยา เข้าใจเรื่องเทคโนโลยีสมัยใหม่ อีกด้วย

อย่างไรก็ตามทุกสิ่งทุกอย่างจะประสบความสำเร็จได้ นักเรียน นักศึกษาทุกคนต้องยึดหลักสำคัญคือ มีความรู้พื้นฐาน และปรับตัวได้ สิ่งนี้จะทำให้เรามีความพร้อมรับมือกับกระแสที่จะเกิดขึ้นในโลกอนาคตได้อย่างมั่นคง



## สาขาวิชาที่น่าสนใจ



### • สาขาวิชาบูรณาการสุขภาพและความงาม คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ ม.ธุรกิจบัณฑิตย์

เป็นวิชาที่พัฒนาสุขภาพและความงามโดยเฉพาะ โดยการใช้วิทยาศาสตร์ คือศาสตร์แห่งปัญญาเพื่อพัฒนาสังคมและประเทศชาติ ผู้เรียนสาขานี้สามารถประกอบอาชีพได้หลากหลายเกี่ยวกับด้านความงามและสุขภาพ อาทิเช่นเจ้าหน้าที่ให้คำปรึกษาด้านสุขภาพและความงาม เจ้าหน้าที่วิเคราะห์สุขภาพ และโภชนาการ ผู้ช่วยแพทย์ด้านสุขภาพและความงาม

#### จุดเด่น

1. รองรับวิชาชีพด้านสุขภาพและความงามโดยเฉพาะ
2. มีความร่วมมือจากหน่วยงานด้านสุขภาพและความงามเพื่อส่งเสริมและสนับสนุนการเรียนการสอนตลอดหลักสูตร ได้แก่ บริษัท แพน ราชเทวี กรุ๊ป จำกัด (มหาชน) และบริษัท แคลิฟอร์เนีย วิว เอ็กซ์เพเรียนซ์ จำกัด (มหาชน)
3. กำลังเป็นที่ต้องการของตลาดแรงงานทั้งในประเทศและต่างประเทศ



ตรงกับสาขาอาชีพแห่งอนาคต >> กระแสประชากรโลก กระแสความรู้และภูมิปัญญา กระแสชีววิทยา

ทุนการศึกษา >> มีทุนกยศ. กรอ. ทุนของสาขา

การรับรอง >> สกอ.

#### การให้คะแนนจากทีมงาน Good U

อัตราส่วนอาจารย์ต่อผู้เรียน	10	คะแนน
อุปกรณ์คอมพิวเตอร์	10	คะแนน
เว็บไซต์	9	คะแนน
อุปกรณ์ห้องปฏิบัติการ	10	คะแนน
สภาพแวดล้อม (สวยงาม สะอาด ปลอดภัย)	9.3	คะแนน
เครือข่ายกับองค์กรภายนอก	10	คะแนน
ความเป็นนานาชาติ	8	คะแนน
โอกาสในการทำงานในประเทศ	10	คะแนน
โอกาสในการทำงานในต่างประเทศ	8	คะแนน
<b>คะแนนเฉลี่ย</b>	<b>9.06</b>	<b>คะแนน</b>







## เรียนอะไรก็มือนาคตัดได้ ถ้าฝึกให้คิดสร้างสรรค์เป็น

“ถามว่าคนเราเรียนเก่งอย่างเดียวเกรด 4 ทุกวิชาจะมีงานทำทุกคนมั๊ย บอกได้เลยว่าไม่จำเป็น หลายคนเก่งในห้องแต่ทำงานแล้วพวกที่ตกเป็นประจำไม่ได้เลย จะไปฟันธงว่าเรียนสาขาวิชานั้น ๆ แล้ว จบออกมาถึงงานทำแน่นอนทุกคน เป็นไปไม่ได้แน่ ๆ เราจะเรียนสาขาไหนก็ได้ แต่ระหว่างเรียนเราต้องมีการส่งเสริมความคิด ให้เป็นคน que คิดริเริ่มสร้างสรรค์ รู้จักคิด รู้จักแก้ปัญหา”

ภราดา ดร.บัญชา แสงหิรัญ อธิการบดี มหาวิทยาลัยอัสสัมชัญ แนะนำน้อง ๆ นักเรียน นักศึกษาที่กำลังตัดสินใจเลือกเรียนคณะ สาขา ใ่ว่างน่าสนใจ พร้อมวิเคราะห์ปัจจัยการเปลี่ยนแปลงของโลกที่จะทำให้เกิดสาขาอาชีพใหม่ ๆ ขึ้นมาในอนาคต...

“ปัญหาที่มากกระทบกับคนเรานั้นมันมีมากมายเหลือเกิน บางทีก็มีพายุออกฤดูกาล บางทีก็มีหิมะในบางประเทศที่ไม่เคยมีมาก่อน แต่สิ่งต่าง ๆ เหล่านี้เป็นเรื่องเล็กน้อย เพราะโลกเรามีปัญหาใหญ่ ๆ เกิดขึ้นหลายอย่าง เช่น อุณหภูมิของโลกเปลี่ยนไป สัตว์ต่าง ๆ ที่มีชีวิตอยู่ในทะเลก็ต้อหนีไปหาที่อยู่อื่นใหม่ ต้องปรับตัวใหม่ เชื้อโรคต่าง ๆ ที่เคยอยู่ถิ่นหนึ่งก็ต้อย้ายมาอยู่ถิ่นหนึ่ง โรคแปลก ๆ เลยเกิดขึ้นหลายอย่างในขณะนี้ ประเด็นที่สองเรื่องของประชากร สมัยก่อนเราอยู่ในประเทศจะเห็นแต่คนไทย แต่ยุคนี้มีคนต่างชาติจากทั่วโลก มาชุมนุมกันอยู่ตามแหล่งต่าง ๆ ทั้งมาท่องเที่ยวและเคลื่อนย้ายที่อยู่อาศัย นอกจากนั้นแล้วอายุของคนก็จะยืนยาวมากขึ้น ก็หมายความว่าจะมีคนชรามากขึ้น คนที่จะมาหาเลี้ยงคนชราที่มีน้อยลงเพราะเราคุมกำเนิดเอาไว้ มันจะปรับเปลี่ยนไปตามยุค เพราะฉะนั้นการเรียนหรือการใช้ชีวิตก็จะมีผลกระทบตามมา และปัจจัยอีกอย่างที่เป็นแรงผลักดันของโลกก็คือเรื่องของไอที เรื่องของเทคโนโลยีการสื่อสารและการคมนาคม สิ่งเหล่านี้จะเข้ามามีบทบาททำให้ชีวิตของคนเราเปลี่ยนไปมากในแทบจะทุก ๆ อาชีพ

ถ้ามองแคบลงมาถึงปัจจัยที่จะทำให้เกิดสาขาอาชีพใหม่ ๆ ขึ้นมาในโลก ประการที่หนึ่งเนื่องจากคนเราใช้เครื่องจักรมากขึ้น จากเทคโนโลยีที่ทันสมัยเข้ามาทดแทนของเดิม ๆ การทำงานสมัยใหม่ไม่ได้ใช้ควายกับคนไถมากเหมือนเมื่อก่อน แต่ใช้เครื่องจักรทดแทน ปุ๋ยก็ใช้วิทยาศาสตร์เข้ามาช่วย คนเราจึงต้องปรับตัวเรียนรู้ศาสตร์ด้านนี้มากขึ้น เรื่องที่สองก็คือดิจิทัลเทคโนโลยี สิ่งนี้เข้ามาทดแทนและมีบทบาทในชีวิตคนเรามากขึ้นทุก ๆ วัน แทบจะทุกสิ่งทุกอย่างเข้ามารวมอยู่ในโทรศัพท์มือถือเครื่องเดียว นับตั้งแต่การติดต่อสื่อสาร การทำงาน รีโมทคอนโทรล เป็นกล้องวงจรปิด หรือเป็นแหล่งศึกษาหาข้อมูลความรู้ต่าง ๆ ตัวที่สาม เป็นเรื่องของ การเปลี่ยนแปลงขององค์กรแม้ขณะนี้การเคลื่อนตัวในประเทศไทยเรายังช้าอยู่แต่ในอนาคตเปลี่ยนแปลงแน่นอน คือสมัยก่อนการรับสมัครงานจะมีการประกาศทางสื่อสิ่งพิมพ์คนที่มาสมัครพอได้เข้ามาอยู่ในองค์กรแล้วถ้ามีความจงรักภักดีก็จะได้อยู่นาน ๆ เก็บไว้เป็นพวกบริหารอาวุโส มีโบนัส มีเงินตอบแทนให้หลังเกษียณ แต่ในยุคใหม่นี้มันไม่ใช่

อย่างนั้นแล้ว เขาจะใช้คนที่มีความสามารถ มีสมรรถนะเหมาะกับงาน เพราะฉะนั้นองค์กรเดี๋ยวนี้ก็จะปรับการจ้างงานเป็นการทำสัญญาเป็นระยะ ๆ ก็ปีก็ตกลงกันไป การทำงานแบบหัวหน้าคุมลูกน้อง หรือเอาตำแหน่งมาคุมกันก็จะค่อย ๆ หดไป เพราะเขาจะเอาผลงานมาเป็นตัววัด แต่ไม่ได้หมายความว่าคนเหล่านี้ไม่มีสมรรถนะ เขายังมีแต่เมื่อไม่มีงานที่เหมาะสมให้ทำแล้วก็ต้อไป และต้อจากนั้นเขาก็ต้อไปหาอาชีพที่เหมาะสมกับตัวเองทำ ต้อวางแผนชีวิตรูปแบบใหม่ ทั้งในเรื่องของรายได้ หรือการประกันสุขภาพ ในยุคใหม่มันจึงต้อเกิดความเสี่ยงในชีวิตมากขึ้นด้วย เพราะฉะนั้นเราจึงต้อเรียนรู้เรื่องพวกนี้เพื่อเตรียมรับมือ “

ปัจจัยต่าง ๆ ที่ทำให้โลกเราเปลี่ยนแปลงเหล่านี้ นักเรียน นักศึกษาควรปรับตัวอย่างไร ภราดา ดร.บัญชา แนะนำว่า ก็อยากบอกว่าเราจะเรียนแบบเดิม ๆ นั้นจตนั่งฟังอย่างเดียวไม่ได้แล้ว แต่ไม่ได้หมายความว่า วิชาพื้นฐานเดิม ๆ เช่นภาษาไทย คณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ จะตัดทิ้งไป แต่เราต้อมีติดตัว โดยเฉพาะนักเรียนระดับประถม มัธยม เพราะมันเป็นพื้นฐานการดำรงชีวิต แต่หากเข้ามาเรียนมหาวิทยาลัยก็ปรับอีกแบบคือต้อมีความรู้พื้นฐานระดับอุดมศึกษา แต่ถามว่าคนเราเรียนเก่งอย่างเดียวเกรด 4 ทุกวิชาจะมีงานทำทุกคนมั๊ย บอกได้เลยว่าไม่จำเป็น หลายคนเก่งในห้องแต่ทำงานแล้วพวกที่ตกเป็นประจำไม่ได้เลย เพราะคนเราในการทำงานนั้นมันขึ้นอยู่กับตัวบุคคล จะไปฟันธงว่าเรียนสาขาวิชานั้น ๆ แล้ว จบออกมาถึงงานทำแน่นอน เป็นไปไม่ได้แน่ ๆ เราจะเรียนสาขาไหนก็ได้ แต่ระหว่างเรียนเราต้อมีการส่งเสริมความคิด ให้เป็นคน que คิดริเริ่มสร้างสรรค์ รู้จักคิด รู้จักแก้ปัญหา เพราะฉะนั้นเมื่อเข้ามาเรียนมหาวิทยาลัยแล้วอย่าเรียนแบบลอกตำราแล้วตอบเอาคะแนนเฉย ๆ และพอเราเรียนวิชาพื้นฐานมาได้แล้ว เราต้อรู้จักนำไปประยุกต์ใช้ในชีวิตจริง ต้อรู้จักการแสวงหาวิชาความรู้เพิ่มเติมเพื่อเสริมจุดเด่นของเรา ตรงนี้สำคัญอย่างยิ่ง ซึ่งมีตัวอย่างนักวาดรูปคนหนึ่ง วาดเก่งระดับแนวหน้าของประเทศ แต่วาดออกมาแล้วขายไม่ได้เลย พอมาดูแล้วจึงรู้ว่าตัวเขายังขาดเรื่องของการตลาดพอเสริมเรื่องนี้เข้าไปคน ๆ นั้นก็ประสบความสำเร็จทันที เพราะฉะนั้นการเรียนทุกวันนี้นอกจากด้านวิชาการพื้นฐานแล้วเรายังต้อพัฒนาสมรรถภาพหรือจุดเด่นในตัวของเราควบคู่ตามไปด้วย มนุษย์เรามีหลายด้าน ทางด้านร่างกาย เรามีทักษะในการติดต่อสื่อสารกับคนภายนอกหรือไม่ เรื่องของสติปัญญา เราสามารถคิดแก้ปัญหาได้หรือไม่ หรือด้านอารมณ์สามารถควบคุมอารมณ์ตัวเองได้ดีเพียงใด ด้านทักษะการทำงานเป็นทีม เรารับผิดชอบหรือเข้ากับคนอื่นได้ดีมากน้อยแค่ไหน ถ้าเราได้ฝึกฝนทักษะเหล่านี้ควบคู่ไปในระหว่างเรียน จะเป็นคนที่มีความพร้อมสำหรับอนาคตอย่างแน่นอน



# สาขาวิชาที่น่าสนใจ



## • สาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ม.อัสสัมชัญ

เปิดดำเนินการในปีการศึกษา 2533 มีวัตถุประสงค์หลักอยู่ที่การพัฒนาบุคลากรสำหรับตำแหน่งงานที่ต้องการความรู้และความชำนาญด้านคอมพิวเตอร์ เช่น Software Engineer, Software Architect, Computer/IT System Analyst, Application Developer, IT Consultant, IT Project Manager, หรือนักวิจัย

### จุดเด่น

1. เน้นทั้งความรู้เชิงทฤษฎีและทักษะปฏิบัติ เพื่อให้ผู้ที่จะจบการศึกษาสามารถปรับตัวให้เข้ากับงานต่างๆ ในระบบอุตสาหกรรมคอมพิวเตอร์ได้อย่างรวดเร็ว
2. เน้นการสนับสนุนการเรียนการสอนและโครงการด้าน mobile computing ในห้องปฏิบัติการ การวิจัยของภาควิชาอย่างเต็มที่ ส่งผลให้มีการเปิดรายวิชาด้าน mobile computing และการสนับสนุนให้นักศึกษาพัฒนาโครงการในรูปแบบของ mobile application ในวิชาส่วนใหญ่ที่เปิดสอน ตลอดจนการเปิดศูนย์พัฒนาโครงการด้าน mobile computing แบบมืออาชีพโดยมีความร่วมมือเชิงธุรกิจกับบริษัทผู้นำสำคัญๆ ด้านผลิตภัณฑ์ mobile ได้แก่ Nokia, Black Berry (RIM) และ Microsoft
3. ดำเนินการเรียนสอนเป็นภาษาอังกฤษ แต่ละวิชาของหลักสูตรจะมีนักศึกษาต่างชาติ ประมาณ 20%-50%

**ตรงกับสาขาอาชีพแห่งอนาคต >> กระแสประชากรโลก กระแสชีวิตดิจิทัล**

**ทุนการศึกษา >> มีทุนกยศ. กรอ. ทุนของสาขา**

**การรับรอง >> สกอ.**

**การให้คะแนนจากทีมงาน Good U**

อัตราส่วนอาจารย์ต่อผู้เรียน	10	คะแนน
อุปกรณ์คอมพิวเตอร์	10	คะแนน
เว็บไซต์	9	คะแนน
อุปกรณ์ห้องปฏิบัติการ	10	คะแนน
สภาพแวดล้อม (สวยงาม สะอาด ปลอดภัย)	10	คะแนน
ผลงานนักศึกษา (ภายใน 2ปี)	10	คะแนน
ผลงานศิษย์เก่า (ภายใน 5 ปี)	9	คะแนน
ผลงานอาจารย์ (ภายใน 5 ปี)	9	คะแนน
เครือข่ายกับองค์กรภายนอก	10	คะแนน
ความเป็นนานาชาติ	10	คะแนน
โอกาสในการทำงานในประเทศ	10	คะแนน
โอกาสในการทำงานในต่างประเทศ	10	คะแนน
<b>คะแนนเฉลี่ย</b>	<b>9.75</b>	<b>คะแนน</b>

**ดูรายละเอียดสาขาเพิ่มเติม** [www.scitech.au.edu](http://www.scitech.au.edu)

## • สาขาวิศวกรรมการบิน คณะวิศวกรรมศาสตร์ ม.อัสสัมชัญ

เป็นหลักสูตรนานาชาติ มีความพร้อมทั้งทางด้านบุคลากร และอุปกรณ์การเรียนการสอน อีกทั้งหลักสูตรที่เข้มข้น ซึ่งอัดแน่นทั้งวิชาการบินและความรู้พื้นฐานทางวิศวกรรม จะช่วยให้นักศึกษามีความรู้ทางด้านเทคนิค (Technical) ที่ลึกซึ้งและเข้มข้นกว่าหลักสูตรการบินที่เปิดสอนทั่วไป แม้วิวัฒนาการและเทคโนโลยีใหม่ๆ ของเครื่องบิน จะเปลี่ยนไปแค่ไหน แต่บัณฑิตยังสามารถนำเอาความรู้ที่เรียนรู้มา ปรับและเข้าใจการเปลี่ยนแปลง ที่จะเกิดขึ้นในโลกอนาคตได้

### จุดเด่น

1. ผู้สำเร็จการศึกษาจากคณะนี้จะได้รับปริญญาบัตรวิศวกรรมศาสตร์ และใบอนุญาตนักบินพาณิชย์ตรี
2. એબકเป็นสังคมนานาชาติ ที่มีนักศึกษานานาชาติมากกว่า 3,000 จาก 80 ประเทศทั่วโลก ช่วยทำให้นักศึกษาเข้าใจวัฒนธรรมของต่างประเทศอันหลากหลาย และมีเพื่อนเป็นชาวต่างชาติมากมายซึ่งเป็นผลดีกับอนาคตการบินของนักศึกษา
3. ใช้สูตรการเรียนการสอนแบบ 2+2 ก็คือ ความรู้วิศวะ 2 ปี + ความรู้ทางด้านการบินตามสาขาที่นักศึกษาเลือกเรียนอีก 2 ปี
4. นักบินจะได้เปรียบในเรื่องการบริหารงานทางการบิน เพราะจบ ป.ตรีมาทางการบินโดยตรง เรียนรู้สายงานทุกแขนงของอุตสาหกรรมการบินด้วย

**ตรงกับสาขาอาชีพแห่งอนาคต >> กระแสประชากรโลก กระแสชีวิตดิจิทัล**

**ทุนการศึกษา >> มีทุนกยศ. ทุนของมหาวิทยาลัย**

**การรับรอง >> สกอ.**

**การให้คะแนนจากทีมงาน Good U**

อัตราส่วนอาจารย์ต่อผู้เรียน	10	คะแนน
อุปกรณ์คอมพิวเตอร์	10	คะแนน
เว็บไซต์	9	คะแนน
อุปกรณ์ห้องปฏิบัติการ	10	คะแนน
สภาพแวดล้อม (สวยงาม สะอาด ปลอดภัย)	9.33	คะแนน
เครือข่ายกับองค์กรภายนอก	10	คะแนน
ความเป็นนานาชาติ	10	คะแนน
โอกาสในการทำงานในประเทศ	10	คะแนน
โอกาสในการทำงานในต่างประเทศ	10	คะแนน
<b>คะแนนเฉลี่ย</b>	<b>9.51</b>	<b>คะแนน</b>



**การรับสมัคร** เปิดรับสมัครตลอดปี สามารถสมัครในขั้นตอนแบบ online ได้ทางเว็บไซต์ของคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี หรือดำเนินการสมัครได้ที่ทั้งสอง

### วิทยาเขต

1. วิทยาเขตหัวหมาก: ห้อง Admissions Center ตึก P ชั้น 1

โทร. +66 (0) 2 719 1919 , +66 (0) 2 719 1929

2. วิทยาเขตสุวรรณภูมิ: ห้อง Admissions Center ตึก SM ห้อง SM115 ชั้น 1

โทร. 0-2723-2323



# คิดว่าอะไรคือ “สาขาอาชีพแห่งอนาคต”

## สาขารีดയാว

บัญชี

สาขาที่เรายังไม่ไปถึง แต่เป็นวิชั่นส์ที่มองเห็น

นักธุรกิจ

เทคโนโลยี

นวดแผนโบราณ

วิศวกรเนื้อเยื่อ

## การบิน

ชาวนา

## โลจิสติกส์

พยาบาลเคลื่อนย้ายผู้ป่วยนานาชาติ

วิศวกรรมไฟฟ้าพลังงาน

การท่องเที่ยว

นักวิจัยโครงสร้างทางพันธุกรรม

เทคโนโลยีชีวภาพ(ทางการแพทย์)

## ธุรกิจการเกษตร

พนักงานเช็ดจอกภาพยนตร์

วิทยาศาสตร์การกีฬา

## ดาราศาสตร์

## สถาปนิก

อะไรก็ได้ที่ทำงานใน NASA

โทรอามอน

## หมอ

ครู

เกี่ยวกับด้านอาหาร

## ไคตี้

ครูช่าง

นักเรียน





เห็นว่า

ขอ 3 คำ ที่บ่งบอกความเป็นเด็กแอดๆ 56

ถึงทุกแพท  
 ข้อสอบยาก  
 รอชีวิตค่ะ  
 อ่านไม่ทัน  
 ปวดหัวเวอร์  
 มันเครียดมาก  
 น้ำไม่ท่วม  
 พายุเข้า  
 อย่าน้ำท่วม  
 กำลั้งมึน  
 มั่วแพท1  
 อาศัยตวง  
 เลขท้ายสุด  
 สู้ยิบตา  
**เหนื่อยได้ใจ**  
 อ่านจนอ้วก  
**ต้องไปบน**  
 มั่วมันมือ  
 เพื่อพ่อแม่  
 สู้ตายวุ้ย  
 เต็มสามร้อย  
**เปลี่ยนระบบ**  
 ดวงอย่างเดียว  
 บนทุกที่  
 ขอตัวช่วย  
 ยากแท้เหลา  
 รุนแกมี  
 ฝึกลบสาม  
**สิงเฟสบุ๊ค**  
 ฉันท้องติด  
 ติดไม่ติด  
**เราทำได้**  
 ติดทุกคน







# Leaders for the Future, Future for the Leaders.

## หลักสูตรปริญญาตรี

### คณะบริหารธุรกิจ

- สาขาวิชาการตลาด
- สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ
- สาขาวิชาการบริหารธุรกิจระหว่างประเทศ

- สาขาวิชาการเงิน
- สาขาวิชาการจัดการอุตสาหกรรม
- สาขาวิชาการบริหารสำนักงานอิเล็กทรอนิกส์

- สาขาวิชาการจัดการ
- สาขาวิชาการจัดการทรัพยากรมนุษย์
- สาขาวิชาการจัดการการท่องเที่ยว

- สาขาวิชาผู้ประกอบการ
- สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์
- สาขาวิชาการจัดการโรงแรม

### คณะบัญชี

- กลุ่มวิชาการบัญชีสำหรับหน่วยงานภาครัฐกิจ

- กลุ่มวิชาการสอบบัญชีและตรวจสอบภายใน

- กลุ่มวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ

### คณะเศรษฐศาสตร์

- กลุ่มวิชาเศรษฐศาสตร์ทฤษฎีและการวิจัย
- กลุ่มวิชาเศรษฐศาสตร์ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน

- กลุ่มวิชาเศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ

- กลุ่มวิชาเศรษฐศาสตร์ธุรกิจ

- กลุ่มวิชาเศรษฐศาสตร์การเงิน

### คณะมนุษยศาสตร์

- สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารธุรกิจ
- สาขาวิชาภาษาอังกฤษและการแปล

- สาขาวิชาภาษาญี่ปุ่น
- สาขาวิชาสารสนเทศศึกษา

- สาขาวิชาภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร
- สาขาวิชาการท่องเที่ยว

- สาขาวิชาภาษาจีน
- สาขาวิชาศิลปะการแสดง

### คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

- สาขาวิชาวิศวกรรมการเงิน
- สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
- สาขาวิชาเทคโนโลยีการพัฒนามล็ดภัณฑ์\*

- สาขาวิชาคอมพิวเตอร์แอนิเมชัน
- สาขาวิชาออกแบบเว็บและเนื้อหา

- สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์
- สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร

- สาขาวิชาการจัดการธุรกิจอาหาร

### คณะนิเทศศาสตร์

- สาขาวิชานวัตกรรมสื่อสารมวลชน [กลุ่มวิชาเอกวารสารศาสตร์คอนเวอร์เจนซ์ / การกระจายเสียงและการแพร่ภาพ (วิทยุ-โทรทัศน์)]
- สาขาวิชาสื่อสารเชิงกลยุทธ์ [กลุ่มวิชาเอกการประชาสัมพันธ์ / การโฆษณา / การสื่อสารการตลาดข้ามวัฒนธรรม\*]

### คณะวิศวกรรมศาสตร์

- สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและพลังงาน
- สาขาวิชาวิศวกรรมโลจิสติกส์
- สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการและการจัดการนวัตกรรมการผลิต\*

- สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ
- สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์และมัลติมีเดีย

- สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม

- สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์เพื่ออุตสาหกรรม\*

### คณะนิติศาสตร์

- สาขานิติศาสตร์ (เน้นกฎหมายธุรกิจ 7 ด้าน)

### International College

- B.B.A. (International Business, Marketing, Logistics Management)

- B.Acc. (Accounting)



นักศึกษาใหม่ปริญญาตรี จะได้รับ The New iPad\*\* เพื่อใช้เรียนระบบ Hybrid

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่  
ศูนย์รับสมัครนักศึกษา มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย  
โทร. 02-697-6761-8, 02-697-6781-3  
www.utcc.ac.th, www.facebook.com/utccsmartclub  
\*อยู่ระหว่างดำเนินการ \*\*รายละเอียดอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด





# โดดเด่นด้วย ความคิดสร้างสรรค์ เรียนที่ ม.กรุงเทพ

สมัครด่วน!

## ทุกหลักสูตรเน้นความคิดสร้างสรรค์

### ▼ คณะบัญชี

#### ▼ คณะบริหารธุรกิจ

สาขาวิชาการตลาด  
สาขาวิชาการเงิน  
สาขาวิชาการจัดการ  
สาขาวิชาการจัดการธุรกิจระหว่างประเทศ  
สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ  
สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์

#### ▼ คณะนิเทศศาสตร์

สาขาวิชาการประชาสัมพันธ์  
สาขาวิชาวารสารศาสตร์  
สาขาวิชาการโฆษณา  
สาขาวิชาศิลปะการแสดง  
สาขาวิชาวิทยุกระจายเสียงและวิทยุโทรทัศน์  
สาขาวิชาภาพยนตร์  
สาขาวิชาการสื่อสารตรา

### ▼ คณะนิติศาสตร์

#### ▼ คณะมนุษยศาสตร์

สาขาวิชาภาษาอังกฤษ  
สาขาวิชาภาษาไทย  
สาขาวิชาการจัดการการท่องเที่ยว  
สาขาวิชาการจัดการการโรงแรม  
สาขาวิชาการจัดการธุรกิจสายการบิน  
สาขาวิชาภาษาจีนเพื่อการท่องเที่ยว  
และการโรงแรม  
สาขาวิชาภาษาจีนเพื่อธุรกิจระหว่างประเทศ  
สาขาวิชาการจัดการการโรงแรมและ  
ภัตตาคาร (หลักสูตรนานาชาติ) (ใหม่)

#### ▼ คณะเศรษฐศาสตร์

สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ  
สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ธุรกิจ

#### ▼ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์  
สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ  
สาขาวิชาวิศวกรรมซอฟต์แวร์

### ▼ คณะศิลปกรรมศาสตร์

สาขาวิชาการออกแบบนิเทศศิลป์  
สาขาวิชาทัศนศิลป์  
สาขาวิชาการออกแบบแฟชั่นและสิ่งทอ  
สาขาวิชาการออกแบบผลิตภัณฑ์ (ใหม่)

### ▼ คณะวิศวกรรมศาสตร์

สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์  
สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า  
สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์  
สาขาวิชาวิศวกรรมมัลติมีเดีย  
และระบบอินเทอร์เน็ต  
(หลักสูตรแรกในประเทศไทย)

### ▼ คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์

หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต(หลักสูตร 5ปี)  
สาขาวิชาการออกแบบภายใน

คณะการสร้างเจ้าของธุรกิจและการบริหารกิจการ

▼ สาขาวิชาการเป็นเจ้าของธุรกิจ

มหาวิทยาลัยกรุงเทพ

ศูนย์รับสมัครและบริการข้อมูล โทร. 02-350-3500 ต่อ 1582 - 1588, 02-249-5132-6

ติดตามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ [www.bu.ac.th](http://www.bu.ac.th)



**BANGKOK  
UNIVERSITY**  
THE CREATIVE UNIVERSITY



สำหรับน้องๆ มัธยม



**S-COOL**  
ซิมคุณขึ้นเทพ...เซฟขั้นสุด!



โทรในกลุ่ม  
**25** นาทีละ  
**สต.**

โทรนอกกลุ่ม 99 สต.



- เหมามา เหมามา แพ็กเกจสำหรับสคูลซิมเพียง 5 บ./วัน (จากปกติ 9 บาท)  
โทรฟรีในเครือข่าย เอไอเอส 4 ทุ่ม - 5 โมงเย็น
- รับค่าโทร ฟรี! 5 บาท พร้อมวันใช้งาน 30 วันทันทีที่เปิดใช้บริการ
- เติมเงินครั้งแรก รับโบนัสโทรฟรีไปเลยอีก 1 เท่า (โบนัสได้ไม่เกิน 500 บาท)
- เติมเงินทุกครั้งก็ได้รับ 60 วันทันที (ปกติ 200 บาท 30 วัน)