

Vital points

- Academic programs and admissions systems are very different
- Applying to multiple systems is not advised
- Know the different systems and work with your child to find out which is the best "fit"

ข้อมูลสำคัญสำหรับนักเรียนและผู้ปกครอง

- สาขาวิชาที่เรียนและเกณฑ์การรับนักเรียนจะมีความแตกต่างกัน
- ไม่แนะนำให้ให้นักเรียนสมัครเรียนในมหาวิทยาลัยที่มีระบบการเรียนที่ต่างกัน
- ศึกษาความแตกต่างของระบบการเรียนในมหาวิทยาลัยแล้วพูดคุยกับบุตรหลาน เพื่อตัดสินใจเลือกมหาวิทยาลัยที่ตรงกับความถนัดของนักเรียนมากที่สุด

Ask yourself...

<p>As a parent, are you thinking:</p> <ul style="list-style-type: none"> • I want... • Their brother / cousin did... • Our friends say... • I assume... • I haven't heard of... 	<p>Or are you thinking:</p> <ul style="list-style-type: none"> • My child wants / needs... • We would prefer... .. suits my child • We found out... • It has to cost...
--	---

คำถามสำหรับคุณพ่อคุณแม่ว่าเคยคิดแบบนี้หรือไม่?

- พ่ออยากให้คุณเรียนขณะนี้ แม่อยากให้คุณเรียนมหาวิทยาลัยนี้.....
- พี่ชายคุณเรียนสาขานี้แล้วดี.....ญาติของคุณเรียนมหาวิทยาลัยนี้แล้วดี.....
- เพื่อนพ่อบอกว่าเรียน.....แล้วดี
- แม่คิดว่าลูกควรจะเรียน.....
- แม่ไม่เคยได้ยินชื่อ.....นี้เลย

หรือเคยคิดแบบนี้หรือไม่?

- ลูกอยากเรียนอะไร ลูกสนใจด้านไหน
- แม่คิดว่าลูกเรียน.....น่าจะเหมาะสมกับลูก
- เรียนคณะ.....แล้วน่าจะเหมาะสมกับลูก
- เราต้องวางแผนการเงินเพื่อส่งลูกเรียนมหาวิทยาลัยอย่างไร



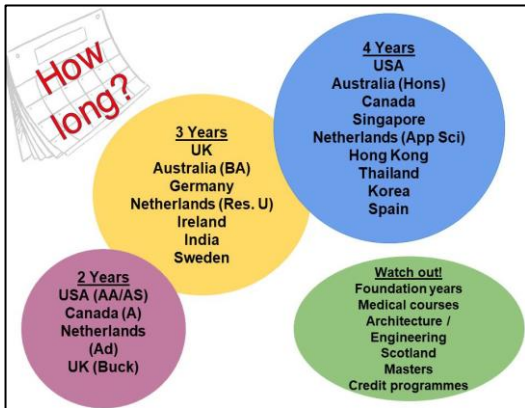
ปีนี้นักเรียนของเราได้สมัครเรียนต่อมหาวิทยาลัยในประเทศใดบ้าง

สหรัฐอเมริกา อังกฤษ ไทย เกาหลี แคนาดา ญี่ปุ่น ประเทศในทวีปยุโรป ไอร์แลนด์ เดนมาร์ก เนเธอร์แลนด์ ออสเตรเลีย เยอรมัน สวิตเซอร์แลนด์ อิตาลี สิงคโปร์



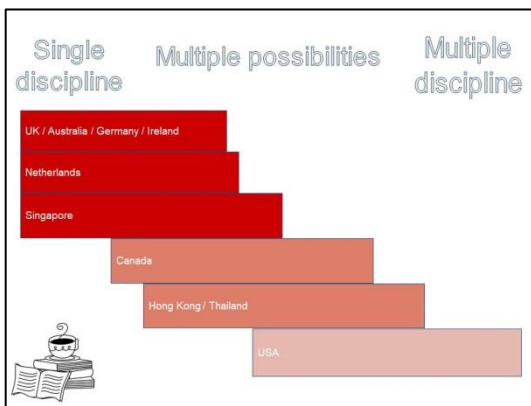
ข้อมูลสำคัญสำหรับนักเรียนและผู้ปกครอง

- การวางแผนและเตรียมความพร้อมเลือกมหาวิทยาลัยและสาขาที่เรียน
- เตรียมตัวอ่านหนังสือ
- เตรียมสอบ
- เตรียมความพร้อมด้านการเงิน



หลักสูตรระดับมหาวิทยาลัย เรียนกี่ปี?

- เรียน 2 ปี ได้วุฒิอนุปริญญาตรี วุฒิประกาศนียบัตร 2 ปี ในสหรัฐอเมริกา แคนาดา เนเธอร์แลนด์ ไอร์แลนด์ สหราชอาณาจักร (เฉพาะมหาวิทยาลัย Buckingham)
- เรียน 3 ปี ในสหราชอาณาจักร ออสเตรเลีย เยอรมัน เนเธอร์แลนด์ ไอร์แลนด์ อินเดีย และสวีเดน
- เรียน 4 ปี ในสหรัฐอเมริกา ออสเตรเลีย (โปรแกรมเกียรตินิยม) แคนาดา สิงคโปร์ เนเธอร์แลนด์ (หลักสูตรวิทยาศาสตร์ประยุกต์) ฮองกง ไทย เกาหลี และสเปน
- ยกเว้น มหาวิทยาลัยที่บังคับเรียนหลักสูตรพื้นฐานที่เรียกว่า Foundation หลักสูตร แพทย์ วิศวกรรม สถาปัตย์ และหลักสูตรที่เรียกแบบการนับหน่วยกิตเพื่อให้จบหลักสูตรก็จะต้องมากกว่า 4 ปี



แผนภูมิแสดงให้เห็นว่า หลักสูตรระดับมหาวิทยาลัยในแต่ละประเทศ เรียนเนื้อหาและจำนวนวิชาไม่เท่ากัน บางประเทศเรียนวิชาพื้นฐานในช่วงปี 1 และ ปี 2 แล้วค่อยมาเรียนเจาะวิชาเอกในช่วงปี 3 - ปี 4 ในขณะที่บางประเทศเรียนเจาะเฉพาะสาขาวิชาเอกเท่านั้น ตั้งแต่ ปี 1- ปี 4

Case study: Materials Science at Sheffield

Year 1	Year 2	Year 3
Introduction to materials Chemistry Microstructure, kinetics and properties Biomaterials Mechanics and thermodynamics	Industrial materials Microstructure & thermodynamics Computational methods Deformation and failure	Analysis techniques Finance and law for engineers Fracture mechanics Finite element modelling Surface degradation

ตัวอย่างโครงสร้างหลักสูตรสาขาวิชา Material Science (วัสดุศาสตร์)


ของมหาวิทยาลัย Sheffield ตั้งแต่ชั้นปีที่ 1 ถึง ชั้นปีที่ 3

Case study: Economics Rhode Island

Freshman	Sophomore	Junior	Senior
Core	Core / nomination of Major	Major & (Minor)	Requirements
10-14 courses divided between "21 st century challenges" "Natural Sciences" "Social & Historical Inquiry"	Core courses leading to your major / minor	Economics / History	Economics / History
Electives	Electives	Electives	Electives

ยกตัวอย่างโครงสร้างหลักสูตรสาขาวิชา (เศรษฐศาสตร์)

ของมหาวิทยาลัย Rhode Island ตั้งแต่ชั้นปีที่ 1 ถึง ชั้นปีที่ 4



	Country
1	USA
2	Australia
3	New Zealand
4	United Kingdom
5	Canada
6	Hong Kong
7	Singapore
8	Netherlands
9	Thailand
10	Germany

การจัดลำดับประเทศที่มีมหาวิทยาลัยที่มีค่าธรรมเนียมการศึกษาแพงที่สุด

- | | |
|-----------------------------|----------------------------|
| อันดับ 1 - สหรัฐอเมริกา | อันดับที่ 6 - ฮองกง |
| อันดับที่ 2 - ออสเตรเลีย | อันดับที่ 7 - สิงคโปร์ |
| อันดับที่ 3 - นิวซีแลนด์ | อันดับที่ 8 - เนเธอร์แลนด์ |
| อันดับที่ 4 - สหราชอาณาจักร | อันดับที่ 9 - ประเทศไทย |
| อันดับที่ 5 - แคนาดา | อันดับที่ 10 - เยอรมนี |

How do you... Pass Fail

Requirements



Ongoing



Summative



การเรียนระดับมหาวิทยาลัยมีการวัดผลการเรียนอย่างไร?

- การเข้าเรียน การสอบเก็บคะแนนต่างๆ การสอบปลายภาค และการนับหน่วยกิต (แต่ละประเทศมีเกณฑ์ที่แตกต่างกัน)

Problems with applying to multiple systems?

- Deadlines at similar times (e.g. UK / USA) make students VERY busy
- Deadlines at different times (e.g. UK / Netherlands) mean all year applications
- Difficult tasks e.g. personal statement / letters are not transferable
- e.g. SATs are wanted by USA / Singapore but not the others
- e.g. Some systems less focused on co-curricular (e.g. UK)
- **Your child will only go to one institution!**

ปัญหาที่อาจเกิดขึ้นเมื่อนักเรียนส่งใบสมัครไปยังมหาวิทยาลัยที่มีระบบการสอบต่างกัน

- วันสุดท้ายของการส่งใบสมัครในสหรัฐอเมริกาและสหราชอาณาจักรเป็นวันที่ใกล้เคียงกัน อาจทำให้นักเรียนเกิดความวุ่นวาย
- วันสุดท้ายของการกำหนดส่งใบสมัครในสหราชอาณาจักรและเนเธอร์แลนด์สำหรับนักศึกษาทุกชั้น เป็นวันเดียวกันหรือวันที่ใกล้เคียงกัน
- การเขียนจดหมายแนะนำตัวที่ไม่ชัดเจน
- การสอบ SAT ต้องการเฉพาะมหาวิทยาลัยในสหรัฐอเมริกาและสิงคโปร์

Final thoughts

- Keep an open mind
- Do your research
- Encourage your child to think for themselves
- Share priorities
- Know what you can afford
- Get excited!
- **GOOD LUCK!!!!**

ผู้ปกครองพึงระลึกเสมอว่า

- ควรเปิดใจรับฟังความเห็นจากลูกว่าอยากเรียนอะไร
- ควรหาข้อมูลเกี่ยวกับเกณฑ์การรับนักเรียนของมหาวิทยาลัยให้แน่นอน
- ควรสนับสนุนลูกให้คิดและหาข้อมูลเกี่ยวกับมหาวิทยาลัยและสาขาที่อยากเรียนด้วยตัวเอง
- ควรจัดลำดับความสำคัญ วางแผนและเตรียมตัวเรื่องเอกสารต่างๆตั้งแต่นั้นๆ
- ควรรู้สถานะทางการเงินของครอบครัว
- ต้องตื่นตัวเรื่องเรียนต่อมหาวิทยาลัยตลอดเวลา