

การเทียบโอนแบบเดิม VS เทียบโอนแบบธุรกิจดิจิทัล

เทียบโอนแบบเดิม

1. อาศัยการพิจารณา 70% **ผู้พิจารณาแต่ละคน อาจจะไม่เหมือนกัน** ทำให้ นศ.เกิดข้อสงสัย
2. **นศ.ไม่ทราบระยะเวลาการจบที่แน่นอน** เพราะไม่ทราบล่วงหน้าว่าวิชาไหนเทียบได้/ไม่ได้
3. เมื่อเทียบได้แล้ว**ต้องไปลงเรียนร่วมกับกลุ่มอื่นๆ** ซึ่งอาจลงไม่ได้เพราะติดรายวิชาหลัก
4. **อาจารย์ที่ปรึกษาทำงานหนัก** เพราะต้องดูแลนักศึกษาเป็นรายบุคคล
5. **ต้องเปิดหมู่พิเศษ**จำนวนมาก เพื่อช่วยนักศึกษาให้จบตามเวลาที่กำหนด
6. จนท.ต้องเสียเวลาเช็คนักศึกษาแต่ละคน
7. เป็นโอกาสให้ นศ.ที่ต้องการลดแผนการเรียนมาเนียนลงทะเบียน
8. เจ้าของรายวิชาไม่มีสิทธิพิจารณารายวิชาเดิมที่

เทียบโอนแบบธุรกิจดิจิทัล

1. เป็นมาตรฐานแน่นอน ตอบคำถามได้ง่าย
2. นศ.ทราบได้แน่นอนว่าเทียบโอนวิชาอะไรได้ ทำให้ตัดสินใจเข้าเรียนได้ง่ายขึ้น
3. สามารถทำแผนการเรียนแยกให้นักศึกษาเป็นกลุ่มเอก-ไม่เอก ได้ ไม่ต้องคอยเปิดหมู่พิเศษ
4. อาจารย์ที่ปรึกษาไม่ต้องทำงานหนัก เพราะดูแลในภาพรวม เท่ากับมี นศ.แค่ 3 คน คือ 4 ปี ปวส.ตรงสาขา และ ปวส.ไม่ตรงสาขา
5. จนท.ไม่ต้องเสียเวลาเช็คเป็นรายบุคคล
6. สามารถนำไปประชาสัมพันธ์การรับ นศ.ได้
7. เจ้าของรายวิชาไม่ได้เป็นผู้พิจารณารายวิชา

หลักการเทียบโอน

1. แบ่ง นศ.ระดับ ปวส. เป็น นศ.จบตรง และจบไม่ตรง
2. กรณีจบไม่ตรง มีรายวิชาอะไรที่จำเป็นต้องเรียนเพื่อให้มีความเข้าใจตรงกันบ้าง **ไม่ควรเกิน 3 วิชา** สร้างเป็นรายวิชาปรับพื้นฐาน **นศ.จะต้องลงเรียนโดยเกรดเป็น T** วิธีการเรียนอาจเป็น **ออนไลน์, Moot, ให้งาน หรือตามแต่คณะกรรมการจะพิจารณา**
3. กรณีจบตรง รายวิชาที่ นศ.มีพื้นฐานมาแล้วแน่ๆ มีอะไรบ้าง ให้เทียบโอนวิชาเหล่านั้น
4. วิชาที่เหลือจากข้อ 3 คือวิชาที่ต้องเรียน

คำแนะนำ :

อย่าไปกลัวว่าเด็กจะไม่มีพื้นฐานในรายวิชาที่เราให้เทียบโอน

ควรพิจารณารายวิชาที่จำเป็นจริงๆ ลองจัดแผนการเรียนดูก่อน ว่าใช้เวลาเรียนไม่เกิน 2 ปี - 2 ปีครึ่ง

ปัญหาที่พบ

1. จัดแผนการเรียนของ นศ. เสาร์-อาทิตย์ ให้จบ 2 ปี ทำได้ยาก เต็มที่จะได้ 2 ปี กับ 1 summer
2. ลืมรายวิชาห้ส VLE ของศูนย์ภาษา

ที่ 3) พ.ศ.2562 และ (ฉบับที่) 4 พ.ศ.2564 โดย สามารถแบ่งได้เป็น 2 กรณีคือ

1. นักศึกษาที่จบการศึกษาระดับประกาศนียบัตรชั้นสูง (ปวส.) สาขาวิชา คอมพิวเตอร์

คอมพิวเตอร์ธุรกิจ ธุรกิจดิจิทัล เทคโนโลยีสารสนเทศ หรือสาขาวิชาที่คณะกรรมการบริหารรายวิชา

ตีความว่าเป็นสาขาที่เกี่ยวข้อง จะต้องเรียนหมวดวิชาต่อไปนี้รวมไม่น้อยกว่า 70 หน่วยกิต

รายวิชาศึกษาทั่วไป จำนวนไม่น้อยกว่า 15 หน่วยกิต

หมวดวิชาเฉพาะ จำนวนไม่น้อยกว่า 52 หน่วยกิต

- กลุ่มวิชาเฉพาะด้านบังคับ 39 หน่วยกิต

MDB108 พฤติกรรมผู้บริโภคดิจิทัล 3(3-0-6)

MDB110 เนื้อหาดิจิทัลและการนำเสนอบนช่องทางออนไลน์ 3(2-2-5)

MDB213 สถิติสำหรับธุรกิจดิจิทัล 3(3-0-6)

MDB314 การวิจัยธุรกิจดิจิทัล 3(2-2-5)

MDB214 การแสดงข้อมูลทางธุรกิจด้วยแผนภาพ 3(2-2-5)

MDB303 การพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ 3(2-2-5)

MDB313 การตลาดดิจิทัล 3(2-2-5)

MDB317 การใช้เครื่องมือเพื่อการพยากรณ์ 3(2-2-5)

MDB318 การวิเคราะห์ผลการดำเนินงานทางธุรกิจ 3(2-2-5)

MDB405 สัมมนาธุรกิจดิจิทัล 3(2-2-5)

MDB406 การสร้างแบรนด์ดิจิทัล 3(2-2-5)

MDB409 การบริหารจัดการข้อมูลดิจิทัล 3(2-2-5)

MDB410 โครงการธุรกิจดิจิทัล 3(2-2-5)

- กลุ่มวิชาเฉพาะด้านเลือก 6 หน่วยกิต

- กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพ/สหกิจศึกษา 7 หน่วยกิต

หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวนไม่น้อยกว่า 3 หน่วยกิต

2. นักศึกษาที่จบการศึกษาระดับประกาศนียบัตรชั้นสูง (ปวส.) สาขาวิชาอื่นที่คณะกรรมการบริหารรายวิชาตีความว่าเป็นสาขาที่ไม่เกี่ยวข้อง จะต้องเรียนรายวิชาตามข้อ 1 และรายวิชา ทั้ง 3 วิชาต่อไปนี้เพื่อปรับพื้นฐาน โดยสามารถนำรายวิชาจากการเรียนสัมฤทธิ์บัตร หรือการศึกษาแบบ ชูติวิชา หรือการศึกษาแบบสะสมหน่วยกิต หรือการเรียนร่วมกับนักศึกษาปกติ มาเทียบได้

MDB211 ฐานข้อมูลดิจิทัล 3(2-2-5)

MDB102 ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับธุรกิจดิจิทัล 3(2-2-5)

MDB212 การวิเคราะห์และออกแบบระบบธุรกิจดิจิทัล 3(2-2-5)

รายวิชาที่ขอเทียบโอนผลการเรียน เพื่อยกเว้นรายวิชาจากสถาบันเดิม		ระดับผล การเรียน	รายวิชาที่ขอเทียบโอนผลการเรียนเพื่อยกเว้นรายวิชา ของมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์				ผลการพิจารณา ของคณะกรรมการ	
ชื่อวิชา	น.ก.		รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น.ก.	กลุ่มวิชา	เทียบโอน	
							ได้	ไม่ได้
เทียบโอนหน่วยกิต			MAC126	หลักการบัญชี	3	บังคับ		
จากระดับ ปวส.			MDB106	การใช้โปรแกรมสำเร็จรูปในงานธุรกิจ	3	บังคับ		
สาขาวิชาที่ไม่ใช่			MDB107	เทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมสำหรับธุรกิจดิจิทัล	3	บังคับ		
คอมพิวเตอร์			MDB203	มัลติมีเดียสำหรับธุรกิจดิจิทัล	3	บังคับ		
			MDB204	การออกแบบและพัฒนาเว็บไซต์เพื่อธุรกิจ	3	บังคับ		
			MDB315	ธุรกิจอัจฉริยะ	3	บังคับ		
			MDB320	ต้นทุนและการกำหนดราคาสินค้า	3	บังคับ		
			MEC101	หลักเศรษฐศาสตร์	3	บังคับ		
			MFB101	การเงินธุรกิจ	3	บังคับ		
			MHR201	การบริหารทรัพยากรมนุษย์	3	บังคับ		
			MMK101	หลักการตลาด	3	บังคับ		
			MDB210	ระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ	3	เอกเลือก		
			MDB408	การโฆษณาออนไลน์	3	เอกเลือก		
			MDB215	การสื่อสารด้วยภาพ	3	เลือกเสรี		

เข้าศึกษาภาคการศึกษาที่ ...1/2566..... ทำเรื่องเทียบโอนภายในภาคการศึกษาแรก ที่เข้าศึกษาเท่านั้น)

รายวิชาที่ขอเทียบโอนผลการเรียน เพื่อยกเว้นรายวิชาจากสถาบันเดิม		ระดับผล การเรียน	รายวิชาที่ขอเทียบโอนผลการเรียนเพื่อยกเว้นรายวิชา ของมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์				ผลการพิจารณา ของคณะกรรมการ	
ชื่อวิชา	น.ก.		รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น.ก.	กลุ่มวิชา	เทียบโอน	
							ได้	ไม่ได้
เทียบโอนหน่วยกิต			MAC126	หลักการบัญชี	3	บังคับ		
จากระดับ ปวส.			MDB106	การใช้โปรแกรมสำเร็จรูปในงานธุรกิจ	3	บังคับ		
ด้านคอมพิวเตอร์			MDB107	เทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมสำหรับธุรกิจดิจิทัล	3	บังคับ		
			MDB108	ความรู้เบื้องต้นธุรกิจดิจิทัล	3	บังคับ		
			MDB203	มัลติมีเดียสำหรับธุรกิจดิจิทัล	3	บังคับ		
			MDB204	การออกแบบและพัฒนาเว็บไซต์เพื่อธุรกิจ	3	บังคับ		
			MDB211	ฐานข้อมูลดิจิทัล	3	บังคับ		
			MDB212	การวิเคราะห์และออกแบบระบบธุรกิจดิจิทัล	3	บังคับ		
			MDB315	ธุรกิจอัจฉริยะ	3	บังคับ		
			MDB320	ต้นทุนและการกำหนดราคาสินค้า	3	บังคับ		
			MEC101	หลักเศรษฐศาสตร์	3	บังคับ		
			MFB101	การเงินธุรกิจ	3	บังคับ		
			MHR201	การบริหารทรัพยากรมนุษย์	3	บังคับ		
			MMK101	หลักการตลาด	3	บังคับ		
			MDB210	ระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ	3	เอกเลือก		
			MDB408	การโฆษณาออนไลน์	3	เอกเลือก		
			MDB215	การสื่อสารด้วยภาพ	3	เลือกเสรี		