

รายละเอียดกลุ่มวิชาหรือทาง หรือสาขาวิชาเอก หรือประเภทวิชา ที่จบการศึกษาระดับปริญญาตรี
ที่สามารถสมัครเข้าศึกษาหลักสูตร ป.บัณฑิต (วิชาชีพครู)
คณะศึกษาศาสตร์และศิลปศาสตร์ มหาวิทยาลัยฟาฮาร์ฮิสเทอรัน

๑. กลุ่มวิชา หรือทาง หรือสาขาวิชาเอกคณิตศาสตร์

- (๑) คณิตศาสตร์
- (๒) การสอนคณิตศาสตร์
- (๓) คณิตศาสตร์ศึกษา
- (๔) คณิตศาสตร์ประยุกต์
- (๕) การศึกษาคณิตศาสตร์
- (๖) การสอนคณิตศาสตร์ระดับมัธยมศึกษา
- (๗) สถิติ
- (๘) คณิตศาสตร์สถิติ
- (๙) สถิติศาสตร์
- (๑๐) สถิติประยุกต์
- (๑๑) สถิติคณิตศาสตร์
- (๑๒) คณิตศาสตร์ – ฟิสิกส์
- (๑๓) คณิตศาสตร์ – เคมี
- (๑๔) คณิตศาสตร์ – วิทยาศาสตร์

๒. กลุ่มวิชา หรือทาง หรือสาขาเอกภาษาไทย

- (๑) ภาษาไทย
- (๒) การสอนภาษาไทย
- (๓) ภาษาและวัฒนธรรมไทย
- (๔) ภาษาและวรรณคดีไทย
- (๕) วรรณคดีไทย
- (๖) ภาษาไทยและวรรณคดีไทย
- (๗) การสอนภาษาไทยระดับมัธยมศึกษา
- (๘) วิธีการสอนภาษาไทย
- (๙) ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร
- (๑๐) ภาษาไทยและการสื่อสาร

๓. กลุ่มวิชา หรือทาง หรือสาขาวิชาเอกภาษาอังกฤษ

- (๑) ภาษาอังกฤษ
- (๒) การสอนภาษาอังกฤษ
- (๓) วิธีสอนภาษาอังกฤษ
- (๔) ภาษาและวรรณคดีอังกฤษ
- (๕) ภาษาชั้นสูง
- (๖) การสอนภาษาอังกฤษในฐานะภาษาต่างประเทศ
- (๗) ภาษาอังกฤษและการสื่อสาร
- (๘) ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร
- (๙) ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสากล
- (๑๐) ภาษาอังกฤษสื่อสารธุรกิจ
- (๑๑) โปรแกรมวิชาภาษาอังกฤษ
- (๑๒) อังกฤษธุรกิจ
- (๑๓) ภาษาอังกฤษนานาชาติ
- (๑๔) การสอนภาษาอังกฤษเป็นภาษาที่สอง

๔. กลุ่มวิชา หรือทาง หรือสาขาวิชาเอกภาษาจีน

- (๑) ภาษาจีน
- (๒) ภาษาจีนกลาง
- (๓) การสอนภาษาจีน
- (๔) ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร
- (๕) ภาษาจีนธุรกิจ
- (๖) ภาษาอังกฤษ - ภาษาจีน
- (๗) การประยุกต์ใช้ภาษาจีน
- (๘) ภาษาจีนเพื่อเศรษฐกิจและการค้า
- (๙) การสอนภาษาจีนเป็นภาษาที่สอง
- (๑๐) การแปลและการล่ามภาษาจีน

๕. กลุ่มวิชา หรือทาง หรือสาขาวิชาเอกวิทยาศาสตร์

- (๑) วิทยาศาสตร์
- (๒) วิทยาศาสตร์ทั่วไป
- (๓) การสอนวิทยาศาสตร์
- (๔) การสอนวิทยาศาสตร์ทั่วไป
- (๕) วิทยาศาสตร์การศึกษา
- (๖) การสอนวิทยาศาสตร์ ระดับมัธยมศึกษา
- (๗) วิทยาศาสตร์และสิ่งแวดล้อม
- (๘) วิทยาศาสตร์ชีวภาพ
- (๙) วิทยาศาสตร์กายภาพ
- (๑๐) เคมี
- (๑๑) ชีววิทยา
- (๑๒) ชีววิทยาศึกษา
- (๑๓) ชีววิทยาประยุกต์
- (๑๔) การสอนชีววิทยา
- (๑๕) ชีววิทยาทั่วไป
- (๑๖) การสอนชีววิทยา ระดับมัธยม
- (๑๗) จุลชีววิทยา
- (๑๘) ฟิสิกส์
- (๑๙) การสอนฟิสิกส์
- (๒๐) การสอนฟิสิกส์ ระดับมัธยม
- (๒๑) ฟิสิกส์ประยุกต์

๖. กลุ่มวิชา หรือทาง หรือสาขาวิชาเอกสังคม

- (๑) สังคมศึกษา
- (๒) การสอนสังคมศึกษา
- (๓) พัฒนาสังคมศึกษา
- (๔) สังคมวิทยาและมานุษยวิทยา
- (๕) ไทยคดีศึกษา
- (๖) ไทยศึกษา
- (๗) สังคมศาสตร์และพัฒนา
- (๘) ประวัติศาสตร์
- (๙) ภูมิศาสตร์
- (๑๐) วัฒนธรรมศึกษา
- (๑๑) ประชาชาติศึกษา
- (๑๒) รัฐศาสตร์(การเมืองการปกครอง)
- (๑๓) รัฐประศาสนศาสตร์ แขนงวิชาบริหาร รัฐกิจวิชาเอกรัฐประศาสนศาสตร์
- (๑๔) การพัฒนาชุมชน
- (๑๕) นิติศาสตร์

๗. กลุ่มวิชา หรือทาง หรือสาขาวิชาเอกสุขศึกษา

- (๑) สุขศึกษาหรือการสอนสุขศึกษา
- (๒) สาธารณสุขหรือสาธารณสุขศาสตร์
- (๓) ชีวอนามัย
- (๔) ศึกษาศาสตร์ - สุขศึกษา
- (๕) สุขศึกษาและการส่งเสริมสุขภาพ

๘. กลุ่มวิชา หรือทาง หรือสาขาวิชาเอกพลศึกษา
- (๑) พลศึกษา หรือการสอนพลศึกษา
 - (๒) การสอนพลศึกษา
 - (๓) วิทยาศาสตร์การกีฬา
 - (๔) การฝึกและการจัดการกีฬา
 - (๕) วิทยาศาสตร์การกีฬาและการเป็นผู้ฝึกกีฬา
 - (๖) วิทยาศาสตร์การออกกำลังกายและพลศึกษา

๙. กลุ่มวิชา หรือทาง หรือสาขาวิชาเอกดนตรี
- (๑) ดนตรีไทย
 - (๒) ดนตรีศึกษา - ดนตรีไทย
 - (๓) ดุริยางไทย
 - (๔) ดุริยางคศาสตร์(ดนตรีไทย)
 - (๕) คีตศิลป์ไทย
 - (๖) ดนตรีคีตศิลป์ไทยศึกษา
 - (๗) ศิลปกรรมศาสตร์ศึกษา - ดนตรี
 - (๘) ดนตรีสากล
 - (๙) ดนตรีศึกษา
 - (๑๐) การสอนดนตรีสากล
 - (๑๑) ดุริยางคสากล
 - (๑๒) ดุริยางคศาสตร์
 - (๑๓) การสอนดุริยางคศึกษา
 - (๑๔) ดนตรีคีตศิลป์สากลศึกษา

๑๐. กลุ่มวิชา หรือทาง หรือสาขาวิชาเอกศิลปะ

- (๑) ศิลปะ
- (๒) ศิลปศึกษา
- (๓) ศิลปไทย
- (๔) ศิลปะไทย
- (๕) ศิลปกรรม
- (๖) ศิลปกรรมศึกษา
- (๗) การสอนศิลปะ
- (๘) ศิลปกรรมศาสตร์ศึกษา
- (๙) จิตรกรรม
- (๑๐) ทัศนศิลป์
- (๑๑) ศิลปะตกแต่ง
- (๑๒) ประยุกต์ศิลปศึกษา
- (๑๓) ศิลปวิจารณ์
- (๑๔) ภาพพิมพ์
- (๑๕) ประติมากรรม
- (๑๖) นิเทศศิลป์
- (๑๗) วิจิตรศิลป์
- (๑๘) ออกแบบทัศนศิลป์
- (๑๙) สื่อณมิติ
- (๒๐) นมิติศิลป์
- (๒๑) ศิลปะไทยแขนงวิชาออกแบบศิลปะ สถาปัตยกรรมไทย
- (๒๒) ศิลปะไทยแขนงวิชาจิตรกรรมไทย
- (๒๓) ศิลปะไทยแขนงวิชาช่างสิบหมู่ (ช่างเขียน)
- (๒๔) ศิลปะไทยแขนงวิชาช่างสิบหมู่ (ช่างรัก)

๑๑. กลุ่มวิชา หรือทาง หรือสาขาวิชาเอกอุตสาหกรรมศิลป์

- (๑) อุตสาหกรรมศิลป์
- (๒) อุตสาหกรรมศิลป์และเทคโนโลยี
- (๓) การสอนอุตสาหกรรมศิลป์

๑๒. กลุ่มวิชา หรือทาง หรือสาขาวิชาเอกคอมพิวเตอร์

- (๑) คอมพิวเตอร์
- (๒) คอมพิวเตอร์ศึกษา
- (๓) วิทยาการคอมพิวเตอร์
- (๔) เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์
- (๕) คอมพิวเตอร์ธุรกิจ
- (๖) วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์
- (๗) ธุรกิจคอมพิวเตอร์
- (๘) อิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์
- (๙) เทคโนโลยีสารสนเทศ
- (๑๐) เทคโนโลยีสารสนเทศทางธุรกิจ
- (๑๑) วิศวกรรมคอมพิวเตอร์
- (๑๒) ศาสตร์คอมพิวเตอร์
- (๑๓) สารสนเทศศึกษา
- (๑๔) ระบบสารสนเทศ
- (๑๕) ระบบสารสนเทศคอมพิวเตอร์
- (๑๖) วิทยาศาสตร์คอมพิวเตอร์

๑๓. กลุ่มวิชา หรือทาง หรือสาขาวิชาเอกเกษตรกรรม

- (๑) เกษตร,เกษตรกรรมศาสตร์,เกษตรกรรม
- (๒) เกษตรศึกษา
- (๓) พฤษศาสตร์
- (๔) เกษตรศาสตร์ทั่วไป
- (๕) เกษตรทั่วไป
- (๖) ครุศาสตร์เกษตร
- (๗) ส่งเสริมการเกษตร
- (๘) พืชศาสตร์
- (๙) พืชสวน
- (๑๐) พืชผัก
- (๑๑) พืชไร่
- (๑๒) พืชสวนประดับ
- (๑๓) เกษตรและสิ่งแวดล้อม
- (๑๔) สัตวศาสตร์
- (๑๕) เทคโนโลยีชีวภาพทางอุตสาหกรรมเกษตร
- (๑๖) เทคโนโลยีการเกษตร
- (๑๗) อุตสาหกรรมเกษตร
- (๑๘) อุตสาหกรรมเกษตร
- (๑๙) พัฒนาการเกษตร
- (๒๐) วิศวกรรมเกษตร
- (๒๑) ทรัพยากรเกษตรชีวภาพ
- (๒๒) วิทยาศาสตร์เกษตร
- (๒๓) วิทยาศาสตร์การเกษตร
- (๒๔) เทคโนโลยีภาพเกษตร
- (๒๕) เกษตรและสิ่งแวดล้อม

๑๔. กลุ่มวิชา หรือทาง หรือสาขาวิชาเอกจิตวิทยา

- (๑) การแนะแนว หรือการแนะแนวการศึกษา
- (๒) การแนะแนวและการให้คำปรึกษา
- (๓) จิตวิทยาการศึกษาและการให้คำปรึกษา
- (๔) จิตวิทยาและการแนะแนว
- (๕) จิตวิทยาการศึกษาและแนะแนว
- (๖) จิตวิทยา
- (๗) จิตวิทยาการศึกษา
- (๘) จิตวิทยาโรงเรียน
- (๙) จิตวิทยาสังคม
- (๑๐) จิตวิทยาพัฒนาการ
- (๑๑) จิตวิทยาการทดลอง

๑๕. กลุ่มวิชา หรือทาง หรือสาขาวิชาเอกบรรณารักษ์

- (๑) บรรณารักษ์
- (๒) บรรณารักษ์ศาสตร์
- (๓) บรรณารักษ์ศาสตร์และสนเทศศาสตร์
- (๔) บรรณารักษ์ศาสตร์และสารนิเทศศาสตร์
- (๕) สารนิเทศศาสตร์
- (๖) ห้องสมุดโรงเรียน

๑๖. ประเภทวิชา อุตสาหกรรม

ช่างยนต์	เครื่องกล/เทคนิคยานยนต์/วิศวกรรมเครื่องกล/เทคโนโลยีเครื่องต้นกำลัง/เทคนิคช่างยนต์/ อุตสาหกรรมศิลป์(ช่างยนต์)/เทคโนโลยีอุตสาหกรรม(ช่างยนต์)/เทคโนโลยียานยนต์/เทคโนโลยี อุตสาหกรรม(เทคโนโลยีเครื่องกล)/วิศวกรรมขนถ่ายวัสดุ(ช่างยนต์)/วิศวกรรมเครื่องจักรกลเกษตร/ เทคโนโลยีเครื่องกล
ช่างกลโรงงานและเทคนิค การผลิต	เขียนแบบเครื่องกล/อุตสาหกรรมศิลป์(เขียนแบบ)/เครื่องมือกล/เทคนิคการผลิต/ช่างกลโรงงาน/ วิศวกรรมการผลิต/อุตสาหกรรมเครื่องมือกล/วิศวกรรมอุตสาหกรรม(การจัดการการผลิต)/เทคโนโลยี อุตสาหกรรม(เครื่องมือกล)/อุตสาหกรรมศิลป์(ช่างกลโรงงาน)/อุตสาหกรรมศิลป์(การผลิต)/ อุตสาหกรรมศิลป์(เครื่องมือกล)/เทคโนโลยีการผลิต/เทคโนโลยีอุตสาหกรรม(การจัดการ อุตสาหกรรม)/เทคโนโลยีอุตสาหกรรมศึกษา/วิศวกรรมเครื่องกล/วิศวกรรมอุตสาหกรรมและระบบ การผลิต/วิศวกรรมอุตสาหกรรม(ออกแบบการผลิต)/การจัดการการผลิต/เทคโนโลยีแม่พิมพ์/เทคโนโลยี วิศวกรรมการออกแบบและผลิตเครื่องจักรกล/วิศวกรรมขนถ่ายวัสดุ(ช่างกลโรงงาน)
ช่างเชื่อมโลหะ	เทคนิคโลหะ/โลหะการ/ช่างเชื่อมโลหะ/ช่างเชื่อมประสาน/วิศวกรรมอุตสาหกรรม(โลหะ)/วิศวกรรม อุตสาหกรรม(เชื่อมโลหะ)/เทคโนโลยีอุตสาหกรรม(การผลิตอุตสาหกรรม)/เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (เชื่อมโลหะ)/เทคโนโลยีวิศวกรรมการเชื่อม/เทคโนโลยีการเชื่อม
ช่างพิมพ์	เทคโนโลยีการพิมพ์
ช่างต่อเรือ	วิศวกรรมเรือ/วิศวกรรมต่อเรือและเครื่องกลเรือ/วิศวกรรมเครื่องกล(เทคโนโลยีการต่อเรือ)/ วิศวกรรมการผลิต(เทคโนโลยีการต่อเรือ)/วิศวกรรมอุตสาหกรรม(เทคโนโลยีการต่อเรือ)/เทคโนโลยี เครื่องกลเรือ
ช่างไฟฟ้ากำลัง	ช่างไฟฟ้า/ไฟฟ้ากำลัง/วิศวกรรมไฟฟ้า/เทคโนโลยีไฟฟ้าอุตสาหกรรม/อุตสาหกรรมศิลป์(ไฟฟ้า)/ วิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต/เทคโนโลยีไฟฟ้า/อุตสาหกรรม(ไฟฟ้า)/ไฟฟ้าอุตสาหกรรม/ เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์/วิศวกรรมไฟฟ้าและการศึกษา/ไฟฟ้าและเมคคาทรอนิกส์
ช่างอิเล็กทรอนิกส์และ เทคโนโลยีโทรคมนาคม	อิเล็กทรอนิกส์/วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์/อุตสาหกรรมศิลป์/อุตสาหกรรมศิลป์(อิเล็กทรอนิกส์)/ไฟฟ้า สื่อสาร/อุตสาหกรรมศิลป์(ไฟฟ้าสื่อสาร)/เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์/วิศวกรรม อิเล็กทรอนิกส์กำลัง/วิศวกรรมโทรคมนาคม/วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม/เทคโนโลยี โทรคมนาคม
ช่างเครื่องมือวัดและควบคุม	วัดและควบคุม/เทคโนโลยีวัดคุมทางอุตสาหกรรม/เทคโนโลยีเครื่องมือวัดอุตสาหกรรม/วิศวกรรม ระบบเครื่องมือวัด
เมคคาทรอนิกส์	เมคคาทรอนิกส์/วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์/เทคโนโลยีวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์
ปิโตรเคมี	ปิโตรเคมี/วิศวกรรมปิโตรเคมี/วิศวกรรมเคมี/เคมีอุตสาหกรรม/เทคโนโลยีปิโตรเคมี
ช่างก่อสร้าง	ก่อสร้าง/วิศวกรรมโยธา/อุตสาหกรรมศิลป์(ก่อสร้าง)/อุตสาหกรรมศิลป์(โยธา)/เทคโนโลยีก่อสร้าง/ เทคโนโลยีโยธา/เทคโนโลยีอุตสาหกรรม(โยธา)/วิศวกรรมก่อสร้าง/เทคโนโลยีการก่อสร้าง
ช่างสำรวจ	สำรวจ/วิศวกรรมสำรวจ/ภูมิสารสนเทศศาสตร์

อุตสาหกรรมยาง	เทคโนโลยียาง/เทคโนโลยียางและพอลิเมอร์/วิทยาศาสตร์พอลิเมอร์/ปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์/ การจัดการอุตสาหกรรมยาง/วิศวกรรมพลาสติก
สถาปัตยกรรม	สถาปัตยกรรม/ภูมิสถาปัตย์/สถาปัตยกรรมภายใน/เทคโนโลยีสถาปัตยกรรม/เทคโนโลยี อุตสาหกรรมเครื่องเรือนและตกแต่งภายใน
เทคนิคคอมพิวเตอร์	เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์/วิศวกรรมคอมพิวเตอร์/วิทยาการคอมพิวเตอร์/เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ อุตสาหกรรม/เทคนิคคอมพิวเตอร์/เทคโนโลยีเดียว/เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์คอมพิวเตอร์/วิศวกรรม การสื่อสารและสารสนเทศ/วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์-มัลติมีเดีย/เทคโนโลยีอุตสาหกรรม คอมพิวเตอร์/วิศวกรรมสมองกลฝังตัว/ซอฟต์แวร์และเทคโนโลยี/วิทยาศาสตร์คอมพิวเตอร์
เทคนิคแวนตาและเลนส์	ทัศนมาตรศาสตร์
ช่างอากาศยาน	ช่างอากาศยาน/วิศวกรรมอากาศยาน/วิศวกรรมอัตโนมัติ/วิศวกรรมเครื่องกลอากาศยาน
เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์	เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์
เทคนิคกายอุปกรณ์	นักกายอุปกรณ์/กายอุปกรณ์
เทคโนโลยีปิโตรเลียม	ธรณีวิทยา/วิศวกรรมปิโตรเลียม
เทคนิคพลังงาน	การจัดการพลังงาน/ฟิสิกส์(พลังงาน)/พลังงานทดแทน/เทคโนโลยีพลังงาน/เทคโนโลยีวิศวกรรม พลังงาน/วิศวกรรมพลังงาน/วิศวกรรมพลังงานทดแทน
ตัวถังและสีรถยนต์	วิศวกรรมเครื่องกล/เทคนิคยานยนต์/เทคโนโลยีอุตสาหกรรม/เทคโนโลยีอุตสาหกรรม/เทคนิคการ ผลิต/ช่างกลโรงงาน/วิศวกรรมการผลิต/อุตสาหกรรมเครื่องมือกล/วิศวกรรมอุตสาหกรรม(โลหะ)/ เทคนิคโลหะ/ช่างเชื่อมประสาน/ช่างเชื่อมโลหะ

๑๗. ประเภทวิชา พาณิชยกรรม

การบัญชี	การจัดการทั่วไป(การบัญชี)/การบริหารธุรกิจ(การบัญชี)/การบัญชี/บัญชีการเงิน/ธุรกิจศึกษา(การ บัญชี)
การเลขานุการ	การจัดการทั่วไป(การเลขานุการ)/การบริหารธุรกิจ(การเลขานุการ)/เลขานุการ/ธุรกิจศึกษา(การ เลขานุการ)
การเงินและการธนาคาร	การเงินธนาคาร/เศรษฐศาสตร์/เศรษฐศาสตร์เกษตร
การจัดการทั่วไปและการ จัดการทรัพยากรมนุษย์	การจัดการทั่วไป/การบริหารธุรกิจ/การจัดการทรัพยากรมนุษย์/การบริหารทรัพยากรมนุษย์/ บริหารธุรกิจ(การจัดการสำนักงาน)/การบริหารงานบุคคล/รัฐประศาสนศาสตร์/การจัดการสำนักงาน
การตลาด	การตลาด/การขาย/ธุรกิจค้าปลีก/การจัดการธุรกิจค้าปลีก/การจัดการทั่วไป(การตลาด)/ธุรกิจศึกษา (การตลาด)/การโฆษณา
ธุรกิจการค้ำระหว่างประเทศ	การค้าระหว่างประเทศ
ธุรกิจสถานพยาบาล	พยาบาลศาสตร์/วิทยาศาสตร์สุขภาพ/วิทยาศาสตร์สาธารณสุข
การประชาสัมพันธ์	สื่อสารมวลชน/นิเทศศาสตร์(การประชาสัมพันธ์)/นิเทศศาสตร์(การโฆษณา)/นิเทศศาสตร์และ วารสารศาสตร์

การจัดการโลจิสติกส์	การจัดการขนส่งและโลจิสติกส์/การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน/เทคโนโลยีโลจิสติกส์/ วิศวกรรมโลจิสติกส์/การจัดการผลิต/การจัดการอุตสาหกรรม/การค้าระหว่างประเทศและการ จัดการโลจิสติกส์/การจัดการโลจิสติกส์
---------------------	--

๑๘. ประเภทวิชา ประมง

เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	การจัดการประมง/เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ/ชีววิทยาประมง/วิทยาศาสตร์ทางทะเล/วิทยาศาสตร์การ ประมง/เทคโนโลยีการประมง/การประมง/การจัดการทรัพยากรทางทะเล/เทคโนโลยีชีวภาพทาง ทะเล/วาริชศาสตร์เทคโนโลยีทางทะเล/ชีววิทยาทางทะเลและการประมง/วิทยาศาสตร์การ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ/วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร(เทคโนโลยีการผลิตทางน้ำ)/ประมง/ เทคโนโลยีเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ
แปรรูปสัตว์น้ำ	ผลิตภัณฑ์ประมง/เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ประมง/การจัดการอุตสาหกรรมประมง/เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ ทางทะเล/เทคโนโลยีการประมง(อุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์ประมง)/เทคโนโลยีแปรรูปสัตว์น้ำ

๑๙. ประเภทวิชา คหกรรม

อาหารและโภชนาการ	อาหารและโภชนาการ/โภชนาการชุมชน/โภชนวิทยา/เทคโนโลยีการจัดการและบริการอาหาร/ ธุรกิจอาหาร/อุตสาหกรรมอาหารและบริการ/เทคโนโลยีอาหารและโภชนาการ
อุตสาหกรรมอาหาร	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร/เทคโนโลยีการอาหาร/อุตสาหกรรมอาหาร/พัฒนา ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร/อุตสาหกรรมเกษตร/เทคโนโลยีอาหารและโภชนาการ
คหกรรมศาสตร์	คหกรรมศาสตร์/คหกรรมศาสตร์ทั่วไป/เทคโนโลยีอาหาร/คหกรรมการผลิต/ธุรกิจคหกรรมศาสตร์/ การจัดการงานคหกรรม/คหกรรม/คหกรรมศิลป์/คหกรรมศึกษา/คหกรรมธุรกิจ/คหกรรมทั่วไป
ผ้าและเครื่องแต่งกาย	ผ้าและเครื่องแต่งกาย/คหกรรม(ผ้าและเครื่องแต่งกาย)/แฟชั่นเทคโนโลยีเสื้อผ้า/ออกแบบแฟชั่น และการจัดการสินค้า/ออกแบบผลิตภัณฑ์สิ่งทอ/ออกแบบแฟชั่นและสิ่งทอ/สิ่งทอและเครื่องนุ่งห่ม/ ออกแบบแฟชั่นผ้าและเครื่องแต่งกาย/มัณฑนศิลป์-แฟชั่นดีไซน์/เทคโนโลยีเสื้อผ้า/วิศวกร เครื่องนุ่งห่ม/ออกแบบสิ่งทอและแฟชั่น/อุตสาหกรรมเครื่องแต่งกาย/เทคโนโลยีการออกแบบแฟชั่น
เสริมสวย	เทคโนโลยีความงาม/สุขภาพความงามและสปา/วิทยาศาสตร์เครื่องสำอางและความงาม/เทคโนโลยี เครื่องสำอางและความงาม

๒๐. ประเภทวิชา อุตสาหกรรมท่องเที่ยว

การท่องเที่ยว	อุตสาหกรรมท่องเที่ยว/พัฒนาการท่องเที่ยว/การท่องเที่ยว/การจัดการ MICE และ EVENT/การ โรงแรมและการท่องเที่ยว/การจัดการอุตสาหกรรมท่องเที่ยวและบริการระหว่างประเทศ/การจัดการ ท่องเที่ยว/การจัดการประชุมนิทรรศการและการท่องเที่ยวเพื่อเป็นรางวัลไมซ์/อุตสาหกรรมการ ท่องเที่ยวและการโรงแรม
---------------	--

การโรงแรม	การโรงแรม/การโรงแรมและบริการ/ธุรกิจโรงแรม/การจัดการโรงแรม/อุตสาหกรรมบริการ/การจัดการโรงแรมและการท่องเที่ยวนานาชาติ/การจัดการการโรงแรมและภัตตาคาร
-----------	--

๒๑. ประเภทวิชา อุตสาหกรรม

เทคโนโลยีทอ/เทคโนโลยีการทอผ้าไหมและทอผ้าฝ้ายเมือง	วิศวกรรมสิ่งทอ/วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งทอ/วิศวกรรมเคมีสิ่งทอ/เทคโนโลยีเคมีสิ่งทอ
---	---

๒๒. ประเภทวิชา อุตสาหกรรม S-curve

ยานยนต์สมัยใหม่	เครื่องกล/วิศวกรรมเครื่องกล/เทคโนโลยียานยนต์/เทคโนโลยีวิศวกรรมยานยนต์/วิศวกรรมยานยนต์/เทคโนโลยีเครื่องกล/วิศวกรรมเครื่องกลและพลังงาน
อิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ	วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์/วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์/วิศวกรรมหุ่นยนต์และอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ/วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม/วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบอัตโนมัติ/วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบควบคุม/วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร/วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ/เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์/วิศวกรรมคอมพิวเตอร์/เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์/อิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์/เทคโนโลยีอุตสาหกรรม
การท่องเที่ยวและการท่องเที่ยวเพื่อสุขภาพ	การจัดการท่องเที่ยวและการบริการ
การเกษตรเทคโนโลยีชีวภาพ	เทคโนโลยีการผลิตพืช/เคมี/ชีววิทยา/เทคโนโลยีชีวภาพ/อุตสาหกรรมเกษตร/เทคโนโลยีชีวภาพทางอุตสาหกรรมเกษตร/เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร
อุตสาหกรรมแปรรูปอาหาร	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร/เทคโนโลยีการอาหาร/อุตสาหกรรมเกษตร/การจัดการอุตสาหกรรมเกษตร/วิศวกรรมอาหาร/พัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร/เทคโนโลยีการแปรรูปอาหาร/เทคโนโลยีและการจัดการอุตสาหกรรมอาหาร/เทคโนโลยีการพัฒนาผลิตภัณฑ์/เทคโนโลยีอาหารและโภชนาการ
หุ่นยนต์	เมคคาทรอนิกส์/วิศวกรรมไฟฟ้า
การบินและโลจิสติกส์	ธุรกิจการบิน/การจัดการธุรกิจการบิน/การจัดการธุรกิจสายการบิน/การจัดการบิน/การจัดการโลจิสติกส์
เชื้อเพลิงชีวภาพและเคมีชีวภาพ	เคมี/เคมีชีวภาพ/เคมีชีวภาพและพลังงานทางเลือก/เทคโนโลยีพลังงานชีวภาพและการแปรรูปเคมีชีวภาพ
อุตสาหกรรมดิจิทัล	เทคโนโลยีมีเดีย/เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการออกแบบ