

สำเนา

ประกาศคณบดีคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา
ที่๗๕๖๖ /๒๕๖๖

เรื่อง คุณสมบัติและเกณฑ์การพิจารณาการคัดเลือกนิสิตสาขาวิชาศึกษาและการศึกษาเชิงบูรณาการกับการทำงาน
(Cooperative and Work Integrated Education : CWIE) ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๗
สำหรับนิสิตระดับปริญญาตรี (รหัส ๖๔)

อนุวัติตามที่ประชุมคณะกรรมการพัฒนาสาขาวิชาศึกษาและการศึกษาเชิงบูรณาการกับการทำงาน
(Cooperative and Work Integrated Education : CWIE) คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ เมื่อวันที่
๒๙ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๖ มีมติเห็นชอบให้กำหนดคุณสมบัติและเกณฑ์การพิจารณาการคัดเลือกนิสิตที่จะออก
ปฏิบัติงานสาขาวิชาศึกษาและการศึกษาเชิงบูรณาการกับการทำงาน เพื่อให้การปฏิบัติสาขาวิชาศึกษาและการศึกษา
เชิงบูรณาการกับการทำงาน สำหรับนิสิตคณะวิทยาศาสตร์ เป็นไปด้วยความเรียบร้อยและมีประสิทธิภาพ
อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๕ แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยบูรพา พ.ศ. ๒๕๕๐ จึงกำหนดคุณสมบัติ
และเกณฑ์การพิจารณาการคัดเลือกนิสิตสาขาวิชาศึกษาและการศึกษาเชิงบูรณาการกับการทำงาน (Cooperative
and Work Integrated Education : CWIE) ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๗ สำหรับนิสิตระดับปริญญาตรี (รหัส ๖๔)
ไว้ดังต่อไปนี้

คุณสมบัติและเกณฑ์การพิจารณาการคัดเลือกนิสิตสาขาวิชาศึกษาและการศึกษาเชิงบูรณาการกับการทำงาน
คณะวิทยาศาสตร์

๑. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่น้อยกว่า ๒.๐๐ ณ วันที่ยื่นใบสมัครงานสาขาวิชาศึกษาและการศึกษาเชิงบูรณาการกับการทำงาน
๒. มีความประพฤติเรียบร้อย ไม่เคยผิดระเบียบวินัยนิสิตร้ายแรง
๓. ผ่านกระบวนการเตรียมความพร้อมนิสิตห้องด้านทฤษฎีทั่วไป วิชาชีพและทักษะต่าง ๆ ที่จำเป็น
ต้องใช้ในการปฏิบัติงาน (ไม่น้อยกว่า ๓๐ ชั่วโมง)
๔. มีความภรรภะและการพัฒนาตนเองได้ดีเพียงพอที่จะปฏิบัติงานในสถานประกอบการได้
๕. มีคุณสมบัติตามที่สาขาวิชากำหนดเป็นการเฉพาะ (ตามเอกสารแนบท้ายประกาศ)
๖. ยินดีปฏิบัติตามเงื่อนไขและกระบวนการสาขาวิชาศึกษาและการศึกษาเชิงบูรณาการกับการทำงาน
อย่างครบถ้วน หากมีข้อขัดข้องไม่สามารถปฏิบัติได้ให้อยู่ในดุลยพินิจของหัวหน้าภาควิชา/
ประธานหลักสูตร ที่นิสิตสังกัด
๗. กรณีที่มีปัญหาทางการปฏิบัติ และไม่ได้กำหนดไว้ในประกาศนี้ ให้อยู่ในดุลยพินิจของ
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ ตามคำแนะนำของคณะกรรมการบริหารคณบดีคณะวิทยาศาสตร์

จึงประกาศมาให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

(ลงชื่อ) อุชาวดี ตันติวนานุรักษ์
(รองศาสตราจารย์อุชาวดี ตันติวนานุรักษ์)
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์

สำเนาถูกต้อง
เมษุรฉลาง

(นางสาวเบญจมาศ หนูสมแก้ว)
นักวิชาการศึกษา ปฏิบัติการ

เอกสารแบบท้ายประกาศคณบดีวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา

ที่ ๗๙๔/๘๕๖๖

เรื่อง คุณสมบัติและเกณฑ์การพิจารณาการคัดเลือกนิสิตสาขาวิชาและการศึกษาเชิงบูรณาการกับการทำงาน
(Cooperative and Work Integrated Education : CWIE) ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๗
สำหรับนิสิตระดับปริญญาตรี (รหัส ๖๔)

สาขาวิชาคณิตศาสตร์

๑. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) หรือผลการเรียนเฉลี่ยรายวิชาเอก หรือมีผลการเรียนเฉลี่ยของรายวิชาในกลุ่มรายวิชาเลือกทางวิทยาการคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ (อย่างน้อย ๓ วิชา) ไม่น้อยกว่า ๒.๕๐ ณ วันที่ยื่นใบสมัครงานสาขาวิชาและการศึกษาเชิงบูรณาการกับการทำงาน
๒. สอบผ่านทุกรายวิชาตามแผนการศึกษาของหลักสูตร ณ วันที่ยื่นใบสมัครงานสาขาวิชาและการศึกษาเชิงบูรณาการกับการทำงาน

สาขาวิชาเคมี

๑. สอบผ่านรายวิชาแกนตามแผนการศึกษาของหลักสูตร
๒. มีผลการเรียนระดับชั้น ๒.๐๐ ขึ้นไป ในวิชาปฏิบัติการทางเคมี
๓. ผ่านการสัมภาษณ์จากอาจารย์ที่ปรึกษาสาขาวิชาและการศึกษาเชิงบูรณาการกับการทำงาน
จากทางภาควิชาเคมี ก่อนยื่นใบสมัครงานสาขาวิชาและการศึกษาเชิงบูรณาการกับการทำงาน
๔. เป็นผู้ไม่มีปัญหาด้านสุขภาพกายและจิต

สาขาวิชาจุลชีววิทยา

๑. เป็นนิสิตชั้นปีที่ ๓
๒. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) นับถึงชั้นปีที่ ๓ ภาคต้น ไม่น่ากว่า ๒.๐๐
๓. สอบผ่านทุกรายวิชาตามแผนการเรียนของหลักสูตร นับถึงชั้นปีที่ ๓ ภาคต้น
๔. มีผลการเรียนเฉลี่ยรายวิชาเอก นับถึงชั้นปีที่ ๓ ภาคต้น ไม่น่ากว่า ๒.๗๕ หรือ สอบผ่านตามเกณฑ์
ของการประเมินสมรรถนะการปฏิบัติงานด้านจุลชีววิทยา
๕. มีผลการเรียนผ่านในรายวิชา ๓๐๑๓๙๑๖๔ การเตรียมความพร้อมด้านวิชาชีพ ก่อนออกไปปฏิบัติงาน
สาขาวิชาและการศึกษาเชิงบูรณาการกับการทำงานในสถานประกอบการ
๖. ไม่เป็นโรคที่เป็นอุปสรรคต่อการปฏิบัติงานในสถานประกอบการ

สาขาวิชาชีวเคมี

๑. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่น้อยกว่า ๒.๕๐ ณ วันที่ยื่นใบสมัครงานสาขาวิชาและการ
ศึกษาเชิงบูรณาการกับการทำงาน
๒. สอบผ่านรายวิชาเฉพาะด้านและวิชาเอกของหลักสูตร

สาขาวิชาชีววิทยา

๑. เป็นนิสิตชั้นปี ๓ ขึ้นไป ณ วันที่ยื่นใบสมัครงานสหกิจศึกษาและการศึกษาเชิงบูรณาการกับการทำงาน
๒. สอบผ่านรายวิชาเฉพาะด้านสายชีววิทยา (ตามเล่ม มคอ.๒ ฉบับปรับปรุง ๒๕๖๑)
๓. ได้รับความเห็นชอบจากอาจารย์ที่ปรึกษาสหกิจศึกษาและการศึกษาเชิงบูรณาการกับการทำงาน
หรืออาจารย์ที่ปรึกษาโครงงานทางชีววิทยา ก่อนยื่นใบสมัคร

สาขาวิชาาริชศาสตร์

สอบผ่านทุกรายวิชาตามแผนการศึกษาของหลักสูตร ณ วันที่ยื่นใบสมัครงานสหกิจศึกษาหรือการศึกษาเชิงบูรณาการกับการทำงาน

สาขาวิชาชีววิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอาหาร

สอบผ่านทุกรายวิชาตามแผนการศึกษาของหลักสูตร นับถึงชั้นปีที่ ๓ ภาคต้น

สาขาวิชาสถิติ

๑. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) นับถึงชั้นปีที่ ๓ ภาคต้น ไม่ต่ำกว่า ๒.๗๕
๒. สอบผ่านทุกรายวิชาตามแผนการศึกษาของหลักสูตร ณ วันที่ยื่นใบสมัครงานสหกิจศึกษาและการศึกษาเชิงบูรณาการกับการทำงาน