



ประกาศคณะวิทยาศาสตร์ (ฉบับที่ ๗๒/๒๕๕๗)

เรื่อง หลักเกณฑ์การให้รางวัลและเชิดชูเกียรติแก่นักศึกษาคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น พ.ศ. ๒๕๕๗

.....
เพื่อเป็นการให้รางวัลและเชิดชูเกียรติแก่นักศึกษาคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
ที่สร้างชื่อเสียงและมีผลงานดีเด่นเป็นที่ประจักษ์

อาศัยอำนาจตามความใน มาตรา ๒๗ แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยขอนแก่น พ.ศ. ๒๕๔๑ และข้อ
๙ แห่งประกาศมหาวิทยาลัยขอนแก่น (ฉบับที่ ๑๓/๒๕๕๑) ลงวันที่ ๓ มกราคม พ.ศ. ๒๕๕๑ เรื่อง หลักเกณฑ์การ
ใช้จ่ายเงินกองทุนส่งเสริมและพัฒนากิจการผลิตบัณฑิต คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น และโดยความ
เห็นชอบของที่ประชุมคณะกรรมการเงินกองทุนส่งเสริมและพัฒนากิจการผลิตบัณฑิต คณะวิทยาศาสตร์
มหาวิทยาลัยขอนแก่น คราวประชุมครั้งที่ ๔/๒๕๕๗ เมื่อวันที่ ๑๔ สิงหาคม ๒๕๕๗ จึงกำหนดหลักเกณฑ์การให้
รางวัลและเชิดชูเกียรติแก่นักศึกษาคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น พ.ศ. ๒๕๕๗ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศคณะวิทยาศาสตร์ (ฉบับที่ ๗๒/๒๕๕๗) เรื่อง หลักเกณฑ์
การให้รางวัลและเชิดชูเกียรติแก่นักศึกษาคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น พ.ศ. ๒๕๕๗”

ข้อ ๒ ประกาศนี้มีผลบังคับใช้ ตั้งแต่ปีการศึกษา ๒๕๕๗ เป็นต้นไป

ข้อ ๓ ในประกาศนี้

มหาวิทยาลัย	หมายถึง	มหาวิทยาลัยขอนแก่น
คณะ	หมายถึง	คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
คณบดี	หมายถึง	คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
กองทุน	หมายถึง	กองทุนส่งเสริมและพัฒนากิจการผลิตบัณฑิต คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
คณะกรรมการกองทุน	หมายถึง	คณะกรรมการเงินกองทุนส่งเสริมและพัฒนากิจการผลิต บัณฑิต คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
นักศึกษาปริญญาตรี	หมายถึง	นักศึกษาระดับปริญญาตรีคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา	หมายถึง	นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
กลุ่มนักศึกษา	หมายถึง	กลุ่มนักศึกษาคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ประกอบด้วยนักศึกษาระดับ ปริญญาตรี และ/หรือ นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา
รางวัล	หมายถึง	โล่เกียรติยศ หรือเกียรติบัตร และ/หรือ เงินทุนการศึกษา

ข้อ ๔ ประเภทของรางวัล

๔.๑ รางวัล “ศรีจำปามอดินแดง”

ผู้ได้รับการคัดเลือกจะได้รับโล่เกียรติยศ พร้อมเงินทุนการศึกษา ๕,๐๐๐ บาท

๔.๒ รางวัล “จำปามอดินแดง”

ผู้ได้รับการคัดเลือกแต่ละด้านจะได้รับรางวัลโล่เกียรติยศ พร้อมเงินทุนการศึกษา ๓,๐๐๐ บาท

๔.๓ รางวัลผู้มีผลการเรียนยอดเยี่ยม

ผู้ที่ได้รับการคัดเลือกจะได้รับเกียรติบัตร พร้อมเงินทุนการศึกษา ๓,๐๐๐ บาท

ข้อ ๕ คุณสมบัติทั่วไปของนักศึกษาที่มีสิทธิ์รับรางวัลเชิดชูเกียรติ

๕.๑ เป็นนักศึกษาปริญญาตรีตั้งแต่ชั้นปีที่ ๒ ขึ้นไป ที่มีคุณลักษณะเฉพาะในแต่ละด้านตามที่ระบุไว้ใน ข้อ ๖ สามารถเข้ารับการคัดเลือกให้เป็นผู้รับรางวัล ดังต่อไปนี้

รางวัล “ศรีจำปามอดินแดง” จำนวน ๑ รางวัล

รางวัล “จำปามอดินแดง” จำนวน ๘ รางวัล

“รางวัลผู้มีผลการเรียนยอดเยี่ยม” จำนวนไม่น้อยกว่า ๓ รางวัล

๕.๒ นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาสามารถเข้ารับคัดเลือกให้เป็นผู้รับรางวัล “จำปามอดินแดง” เฉพาะด้านนวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์เท่านั้น

๕.๓ เป็นผู้ที่ไม่เคยถูกลงโทษทางวินัย หรืออยู่ระหว่างการสอบสวนทางวินัย

๕.๔ เป็นผู้มีความประพฤติดี มีคุณธรรม หรือมีกิจกรรมดีเด่น หรือมีผลงานดีเด่น สมควรได้รับการยกย่องให้เป็นตัวอย่างที่ดีของสังคม ในการปฏิบัติตน หรือสร้างผลงานที่เป็นประโยชน์ต่อสังคม

๕.๕ ไม่เคยได้รับรางวัล “ศรีจำปามอดินแดง” หรือ “จำปามอดินแดง” ด้านที่เสนอชื่อมาก่อน

ข้อ ๖ คุณลักษณะเฉพาะในแต่ละรางวัล

๖.๑ รางวัล “ศรีจำปามอดินแดง”

๖.๑.๑ ต้องมีระดับผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า ๒.๗๕ และ

๖.๑.๒ เป็นผู้มีการปฏิบัติกิจกรรมดีเด่น และ/หรือ มีผลงานดีเด่นที่แสดงถึงคุณประโยชน์ต่อสังคม ท้องถิ่น หรือชุมชนอย่างกว้างขวาง เป็นกิจกรรมหรือผลงานที่มีคุณภาพและแสดงออกถึงคุณธรรม ความดีงาม และสร้างสรรค์ในด้านวิชาการและทักษะทางวิทยาศาสตร์ และ/หรือ ด้านคุณธรรม จริยธรรม และวินัย และ/หรือด้านกิจกรรมและทักษะในการจัดการ และ/หรือ ด้านกีฬาและสุขภาพอนามัย และ/หรือ ด้านอนุรักษ์ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม

๖.๒ รางวัล “จำปามอดินแดง”

๖.๒.๑ ด้านวิชาการและทักษะทางวิทยาศาสตร์

(๑) นักศึกษาต้องเป็นผู้มีระดับผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า ๓.๕๐ และ

(๒) มีความรู้และทักษะพื้นฐานตามระดับการศึกษาเล่าเรียนดี และ

(๓) มีความขยันหมั่นเพียร ใฝ่รู้ใฝ่เรียนอย่างต่อเนื่อง มีความสามารถในการคิดวิเคราะห์ มีวิจรรณญาณในการแก้ไขปัญหาทางวิชาการอย่างมีเหตุผล และ

- (๔) มีความรู้ความสามารถในการใช้ภาษาต่างประเทศในระดับสื่อสารได้อย่างน้อย ๑ ภาษา
- ๖.๒.๒ ด้านคุณธรรม จริยธรรม และวินัย
- (๑) นักศึกษาต้องเป็นผู้มีระดับผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า ๒.๐๐ และ
- (๒) มีความซื่อสัตย์ มีความกตัญญูและมีความโดดเด่นทางด้านคุณธรรมและจริยธรรมตามหลักความเชื่อทางศาสนา และกรอบค่านิยมอันดีงามของสังคมไทย และ
- (๓) เป็นผู้มีความเอื้อเฟื้อเผื่อแผ่ เสียสละและอุทิศตนเพื่อประโยชน์ของสังคมส่วนรวมมีระเบียบวินัย และความรับผิดชอบสูง
- ๖.๒.๓ ด้านกิจกรรมและทักษะในการจัดการ
- (๑) นักศึกษาต้องเป็นผู้มีระดับผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า ๒.๐๐ และ
- (๒) มีความสามารถในการตัดสินใจสร้างงานและวางแผนการทำกิจกรรมได้เป็นอย่างดี และ
- (๓) มีภาวะความเป็นผู้นำ และสามารถทำงานร่วมกับผู้อื่นได้ดี เป็นแบบอย่างที่ดีในการนำทรัพยากร ข้อมูลสารสนเทศ และเทคโนโลยีมาใช้อย่างมีประสิทธิภาพและเหมาะสม
- ๖.๒.๔ ด้านกีฬาและสุขภาพอนามัย
- (๑) นักศึกษาต้องเป็นผู้มีระดับผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า ๒.๐๐ และ
- (๒) มีพฤติกรรมและความสามารถในการสร้างสรรค์ผลงานเพื่อสุขภาพหรือเพื่อการแข่งขัน หรือกิจกรรมเพื่อนันทนาการพักผ่อนหย่อนใจ มีทักษะด้านกีฬามีสุขภาพจิตดี สุขนิสัยดี และเป็นผู้ห่างไกลจากยาเสพติด
- ๖.๒.๕ ด้านอนุรักษ์ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม
- (๑) นักศึกษาต้องเป็นผู้มีระดับผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า ๒.๐๐ และ
- (๒) เป็นแบบอย่างที่ดีในการรักษาพัฒนา หรือประหยัดพลังงาน รวมทั้งการแก้ไขป้องกัน และอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม
- ๖.๒.๖ ด้านศิลปวัฒนธรรมไทย
- (๑) นักศึกษาต้องเป็นผู้มีระดับผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า ๒.๐๐ และ

(๒) มีวิถีการดำเนินชีวิตที่ตั้งอยู่บนพื้นฐานของความเป็นไทย ซึ่งแสดงถึงการดำรงชีวิตเพื่อความเจริญงอกงาม เป็นผู้ใช้ภาษาไทยได้อย่างเหมาะสมและถูกต้องตามหลักภาษาไทย มีความภูมิใจในความเป็นคนไทย มีผลงานสร้างสรรค์ทางด้านศิลปะแขนงต่าง ๆ ของไทย

๖.๒.๗ ด้านจิตอาสาและบำเพ็ญประโยชน์

(๑) นักศึกษาต้องเป็นผู้มีระดับผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า ๒.๐๐ และ

(๒) มีทัศนคติที่ดีในการให้ความช่วยเหลือผู้อื่นด้วยความเต็มใจและมีจิตอาสา และ

(๓) มีความคิดริเริ่มสร้างสรรค์กิจกรรมที่เป็นประโยชน์ต่อชุมชน พร้อมทั้งเป็นแบบอย่างที่ดี มีความซื่อสัตย์ และมีมนุษยสัมพันธ์

๖.๒.๘ ด้านนวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์

(๑) เป็นนักศึกษาศรีวิชัยที่มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า ๒.๐๐ หรือ

(๒) เป็นนักศึกษาศรีวิชัยที่มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า ๓.๐๐ หรือ

(๓) เป็นกลุ่มนักศึกษา

(๔) ทั้ง (๑) หรือ (๒) หรือ (๓) ต้องมีความคิดริเริ่มและสร้างสรรค์ มีการนำหลักการทางวิทยาศาสตร์มาประยุกต์ใช้ และสามารถนำนวัตกรรม หรือมีสิ่งประดิษฐ์ที่นำไปพัฒนาเชิงพาณิชย์ได้ หรือ มีศักยภาพนำไปต่อยอดเพื่อพัฒนาเชิงพาณิชย์ได้

๖.๓ รางวัลผู้ที่มีผลการเรียนยอดเยี่ยม

๖.๓.๑ นักศึกษาจะต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) สูงสุดของชั้นปี นับจนถึงภาคการศึกษาพิเศษในปีการศึกษาล่าสุด

๖.๓.๒ คณะกรรมการพิจารณาการคัดเลือกของสงวนสิทธิ์ใช้ข้อมูลจากสำนักบริหารและพัฒนาวิชาการ (สำนักทะเบียนและประมวลผล) เป็นหลักโดยไม่ต้องมีการยื่นใบสมัครแต่อย่างใด

ข้อ ๗ การดำเนินการคัดเลือก

๗.๑ ให้มีคณะกรรมการชุดหนึ่งจำนวนไม่น้อยกว่า ๕ คน โดยให้รองคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์เป็นผู้ให้คำแนะนำเสนอแต่งตั้ง ซึ่งคณะกรรมการมีบทบาทหน้าที่ดังต่อไปนี้

๗.๑.๑ กำหนดแนวปฏิบัติ ปฏิทินการดำเนินงาน วิธีการ ตลอดจนเครื่องมือและเกณฑ์การตัดสินเพื่อใช้ในการประเมินและพิจารณาคัดเลือกนักศึกษา

๗.๑.๒ อาจเสนอแต่งตั้งคณะกรรมการหรือคณะทำงาน หรือดำเนินงานอื่น ๆ ตามที่เห็นสมควรเพื่อให้การคัดเลือกนักศึกษาเป็นไปด้วยความเรียบร้อย

๗.๑.๓ กำกับการดำเนินงาน ตรวจสอบ และตัดสินการคัดเลือกนักศึกษา พร้อมด้วย ผลงานและประวัติอย่างละเอียด แล้วเสนอต่อคณบดีเพื่อประกาศผลการ พิจารณาโดยจัดทำเป็นประกาศ

๗.๑.๔ การพิจารณาคัดเลือกของคณะกรรมการถือเป็นที่สุด

๗.๒ ให้ฝ่ายพัฒนานักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์ดำเนินการขออนุมัติและเบิกจ่าย งบประมาณ สรุปประเมินผล และประชาสัมพันธ์ทราบต่อไป

ข้อ ๘ การให้รางวัลและเงินทุนการศึกษา

๘.๑ ใช้เงินกองทุนของแต่ละปีงบประมาณ ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ที่กำหนด

๘.๒ ให้ฝ่ายพัฒนานักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์จัดทำแผนใช้จ่ายเงินกองทุนประจำปี งบประมาณ เสนอต่อคณบดีเพื่อบรรจุในแผนการใช้จ่ายเงินกองทุนประจำปี งบประมาณ

๘.๓ การให้รางวัลและเงินทุนการศึกษาตามข้อ ๔ ต้องคำนึงถึงสถานะทางการเงินของ กองทุนเป็นสำคัญ

๘.๔ ให้ฝ่ายพัฒนานักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์รายงานผลการดำเนินงานต่อ คณะกรรมการกองทุนทุกสิ้นปีงบประมาณ

ข้อ ๙ ให้คณบดี รักษาการให้เป็นไปตามประกาศนี้ ในกรณีที่มีปัญหาต้องตีความหรือมิได้กำหนดไว้ใน ประกาศนี้ให้คณบดีมีอำนาจวินิจฉัยหรือสั่งการได้ตามที่เห็นสมควร และคำวินิจฉัยของคณบดีถือเป็นที่สุด

ประกาศ ณ วันที่ ๑๔ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๗



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์สมเกียรติ ศรีจรรย์)
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์