



ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
เรื่อง นโยบายกำกับดูแลการดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์
พ.ศ. 2565

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรีตระหนักถึงความสำคัญเกี่ยวกับคุณภาพและสวัสดิภาพของสัตว์ที่นำมาใช้เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ การวิจัย การทดสอบ การผลิตชีววัตถุ การทดลอง การเรียนการสอน และการฝึกอบรม ที่ต้องมีการดูแลและปฏิบัติให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ พ.ศ. 2558 ประกาศคณะกรรมการกำกับและส่งเสริมการดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ และกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง อยู่ในระดับมาตรฐานสากล และหลักจรรยาบรรณการดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ ตลอดจนคำนึงถึงอาชีวอนามัยและความปลอดภัยของบุคลากรและนักศึกษา อันจะส่งผลให้งานวิจัยของมหาวิทยาลัยมีคุณภาพเป็นที่ยอมรับในระดับสากล จึงเห็นควรให้มีนโยบายกำกับดูแลการดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 18 (2) ประกอบมาตรา 27 แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี พ.ศ. 2541 โดยความเห็นชอบของสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ในการประชุมครั้งที่ 274 วันที่ 8 มิถุนายน 2565 จึงเห็นสมควรออกประกาศไว้ ดังนี้

ข้อ 1 ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี เรื่อง นโยบายกำกับดูแลการดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ พ.ศ. 2565”

ข้อ 2 ประกาศนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศเป็นต้นไป

ข้อ 3 ในประกาศนี้

“มหาวิทยาลัย” หมายความว่า มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

“นโยบาย” หมายความว่า นโยบายกำกับดูแลการดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์

“จรรยาบรรณ” หมายความว่า จรรยาบรรณการดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์

“คณะกรรมการ” หมายความว่า คณะกรรมการกำกับดูแลการดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ของสถานที่ดำเนินการ (คส.) มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

“สัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์” หมายความว่า สัตว์ทุกชนิดที่นำมาเลี้ยงหรือใช้เพื่องานทางวิทยาศาสตร์

“ซากของสัตว์” หมายความว่า

(1) ร่างกายของสัตว์ที่ไม่มีชีวิต

(2) เลือด น้ำเหลือง สารคัดหลั่ง อุจจาระ ปัสสาวะ อวัยวะ เนื้อเยื่อหรือส่วนหนึ่งส่วนใดของสัตว์

(3) สิ่งปนเปื้อนจาก (1) หรือ (2)

ท.ป.

“งานทางวิทยาศาสตร์” หมายความว่า งานวิจัย งานทดสอบ งานผลิตชีววัตถุ งานสอน งานทดลอง การดัดแปลงพันธุกรรม การโคลนนิ่ง และการทำเซลล์ต้นกำเนิด ที่มีการดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ ตามที่กฎหมายว่าด้วยสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ประกาศกำหนด

“การดำเนินการต่อสัตว์” หมายความว่า การนำสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ มาเลี้ยง ใช้ ผลิต หรือกระทำการใดๆ เพื่องานทางวิทยาศาสตร์

“ผู้ดำเนินการต่อสัตว์” หมายความว่า บุคลากร นักวิจัย นักศึกษา ของมหาวิทยาลัยที่มีการดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์

“ข้อเสนอโครงการ” หมายความว่า ข้อเสนอโครงการขอดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ ที่หัวหน้าโครงการนำเสนอต่อคณะกรรมการเพื่อขออนุญาตดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์

“สถานที่ดำเนินการ” หมายความว่า อาคาร สิ่งปลูกสร้าง หรือสถานที่อื่นใดที่มีการดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ และให้หมายความรวมถึงพื้นที่โดยรอบของอาคาร หรือสิ่งปลูกสร้างที่มีการดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ด้วย และได้แจ้งต่อสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ตามที่กฎหมายว่าด้วยสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์กำหนด

“ผู้กำกับดูแลสถานที่ดำเนินการ” หมายความว่า ผู้ได้รับการแต่งตั้งให้ทำหน้าที่เป็นหัวหน้าสถานที่ดำเนินการ ทำหน้าที่กำกับดูแลสถานที่ดำเนินการ

ข้อ 4 มหาวิทยาลัยกำหนดให้มีคณะกรรมการเพื่อกำกับดูแลการดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ ของสถานที่ดำเนินการ และผู้ดำเนินการต่อสัตว์ให้เป็นไปตามกฎหมายว่าด้วยสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์

ให้อธิการบดีเป็นผู้แต่งตั้งคณะกรรมการ ไม่น้อยกว่า 7 คน โดยมีองค์ประกอบและคุณสมบัติ ดังนี้

(1) อธิการบดี หรือผู้ที่อธิการบดีมอบหมาย หรือผู้บริหารหน่วยงาน เป็นประธาน

(2) สัตวแพทย์ที่มีประสบการณ์การเลี้ยงและใช้สัตว์

เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 1 คน เป็นกรรมการ

(3) ผู้ที่มีประสบการณ์การวิจัยที่ใช้สัตว์ ไม่น้อยกว่า 2 คน เป็นกรรมการ

(4) ผู้ที่มีประสบการณ์ด้านการเลี้ยงและใช้สัตว์

ผู้ทรงคุณวุฒิหรือผู้เชี่ยวชาญสาขาอื่น

ที่ครอบคลุมงานไม่น้อยกว่า 1 คน เป็นกรรมการ

(5) ผู้ที่ไม่เกี่ยวข้องกับสาขาวิทยาศาสตร์

หรือผู้ที่ไม่สังกัดหน่วยงานไม่น้อยกว่า 1 คน เป็นกรรมการ

(6) ผู้กำกับดูแลสถานที่ดำเนินการ เป็นกรรมการและเลขานุการ

คณะกรรมการให้มีวาระการดำรงตำแหน่งคราวละ 3 ปี

เมื่อประกาศแต่งตั้งคณะกรรมการแล้ว ก่อนที่คณะกรรมการจะปฏิบัติหน้าที่ต้องได้รับการอบรม เกี่ยวกับการปฏิบัติหน้าที่และจรรยาบรรณการดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ และในระหว่างปฏิบัติหน้าที่ ต้องได้รับการอบรมในเรื่องที่เกี่ยวข้องอย่างต่อเนื่อง

ข้อ 5 คณะกรรมการต้องปฏิบัติหน้าที่ในการกำกับดูแลการดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ ของมหาวิทยาลัยให้สอดคล้องกับจรรยาบรรณ โดยมีอำนาจหน้าที่ดังนี้

- (1) จัดทำแผนพัฒนาและแผนงบประมาณของหน่วยเลี้ยงสัตว์ให้สอดคล้องกับจรรยาบรรณและมาตรฐานการเลี้ยงและใช้สัตว์ เสนอต่อผู้บริหารมหาวิทยาลัย
- (2) พิจารณาข้อเสนอโครงการขอใช้สัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ เพื่ออนุมัติหรือไม่อนุมัติ หรือให้เปลี่ยนแปลงแก้ไข ข้อเสนอโครงการขอใช้สัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์
- (3) ติดตามกำกับดูแลการดำเนินงานโครงการที่ได้รับการพิจารณารับรองแล้ว และพิจารณาสั่งแก้ไข ระวัง ยับยั้ง หรือยุติโครงการ ในกรณีที่ไม่เป็นไปตามข้อเสนอโครงการ
- (4) กำกับดูแลให้มีการดูแลสุขภาพสัตว์โดยสัตวแพทย์ประจำสถานที่ดำเนินการ
- (5) ตรวจสอบและกำกับดูแลสถานที่ดำเนินการต่อสัตว์ ให้มีการเลี้ยงและใช้สัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ ให้เป็นไปตามจรรยาบรรณ
- (6) จัดทำแผนและดำเนินการให้มีการพัฒนาบุคลากร
- (7) จัดทำแผนและดำเนินการให้มีการเผยแพร่ความรู้และประชาสัมพันธ์ให้บุคลากรได้เข้าใจเรื่องจรรยาบรรณ มาตรฐานการเลี้ยงและใช้สัตว์ และกฎหมายว่าด้วยสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์
- (8) กำหนดมาตรฐานการปฏิบัติงาน (Standard Operating Procedure, SOPs) การปฏิบัติหน้าที่ของคณะกรรมการ และมาตรฐานการปฏิบัติงานการเลี้ยงและใช้สัตว์ของสถานที่ดำเนินการ
- (9) จัดทำรายงานการดำเนินการต่อสัตว์ทุก 6 เดือน และกำกับการจัดทำสถิติการเลี้ยงและใช้สัตว์ทุก 6 เดือนของผู้กำกับดูแลสถานที่ดำเนินการ เพื่อรายงานต่อผู้อำนวยการสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ และจัดทำสรุปรายงานประจำปี
- (10) ทำหน้าที่เป็นคณะกรรมการจรรยาบรรณของมหาวิทยาลัยในด้านการดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ และวินิจฉัยการกระทำผิดจรรยาบรรณ
- (11) เสนอผู้บริหารเพื่อแต่งตั้งผู้ทรงคุณวุฒิเพื่อช่วยพิจารณาโครงการตามความจำเป็นและเหมาะสม
- (12) ปฏิบัติหน้าที่อื่นที่เกี่ยวข้อง

ข้อ 6 ผู้ดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ไม่ว่าในหรือนอกสถานที่ดำเนินการ ต้องได้รับใบอนุญาตผู้เลี้ยงหรือใบอนุญาตผู้ผลิตสัตว์ ตามกฎหมายว่าด้วยสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ แล้วแต่กรณี และต้องปฏิบัติตามจรรยาบรรณการดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์

การได้รับใบอนุญาตผู้เลี้ยงหรือใบอนุญาตผู้ผลิตสัตว์ตามความในวรรคหนึ่ง ไม่ใช่บังคับกับบุคคลดังต่อไปนี้

- (1) นักเรียน นักศึกษา หรือผู้รับการฝึกอบรมเกี่ยวกับการเลี้ยง การใช้ หรือการผลิตสัตว์ เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ตามหลักสูตรที่มหาวิทยาลัยหรือหน่วยงานที่จัดการฝึกอบรมกำหนด
- (2) ผู้ช่วย ผู้ใช้ หรือผู้ผลิตสัตว์ เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ซึ่งดำเนินการภายใต้การควบคุมของผู้รับใบอนุญาต
- (3) ผู้ที่มีการดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ นอกเหนือจากชนิดและประเภทที่กฎหมายว่าด้วยสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ประกาศกำหนด

ทั้งนี้ ผู้ที่ได้รับการยกเว้นการมีใบอนุญาตตามวรรคสอง จะต้องได้รับการอบรมเกี่ยวกับจรรยาบรรณการดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ตามที่คณะกรรมการกำหนดก่อนที่จะดำเนินการต่อสัตว์

ข้อ 7 ผู้ดำเนินการต่อสัตว์ที่ประสงค์จะทำการดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ไม่ว่าในหรือนอกสถานที่ดำเนินการ หัวหน้าโครงการต้องยื่นข้อเสนอโครงการต่อคณะกรรมการ และได้รับการอนุมัติรับรองก่อนจึงจะดำเนินการได้

แบบฟอร์มข้อเสนอโครงการ หลักเกณฑ์การพิจารณาข้อเสนอโครงการ การกำหนดประเภทของโครงการ การกำหนดวิธีการยื่นข้อเสนอโครงการ การกำหนดเวลาการพิจารณา และการแจ้งผลการพิจารณา ให้เป็นไปตามที่คณะกรรมการประกาศกำหนด

ข้อ 8 กรณีที่ผู้ดำเนินการต่อสัตว์ต้องการดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ ในสถานที่ดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ของหน่วยงานหรือสถาบันอื่น ให้เสนอโครงการขอดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ต่อคณะกรรมการเพื่อให้ความเห็นชอบก่อน แล้วจึงเสนอให้คณะกรรมการกำกับดูแลการดำเนินการต่อสัตว์ของสถานที่ดำเนินการ (คกส.) ของสถาบันหรือหน่วยงานนั้นพิจารณาอนุมัติ ก่อนดำเนินการโครงการ

ข้อ 9 โครงการที่ได้รับการพิจารณาอนุมัติรับรองแล้ว หากมีการเปลี่ยนแปลงแก้ไข ต้องเสนอข้อเสนอโครงการที่เปลี่ยนแปลงแก้ไขให้คณะกรรมการพิจารณาให้ความเห็นชอบ ก่อนดำเนินการตามที่เปลี่ยนแปลงแก้ไขนั้น

ข้อ 10 กรณีที่บุคลากรจากหน่วยงานหรือสถาบันอื่นประสงค์จะทำการดำเนินการต่อสัตว์ไม่ว่าในหรือนอกสถานที่ดำเนินการของมหาวิทยาลัย ต้องนำเสนอข้อเสนอโครงการขอดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ให้คณะกรรมการกำกับดูแลของสถานที่ดำเนินการของผู้ใช้สัตว์ของหน่วยงานของผู้ยื่นให้ความเห็นชอบก่อนที่จะนำเสนอข้อเสนอโครงการขอดำเนินการต่อสัตว์ให้คณะกรรมการพิจารณาอนุมัติรับรองจึงจะดำเนินการได้ และต้องปฏิบัติให้เป็นไปตามนโยบาย ระเบียบ และข้อกำหนดของมหาวิทยาลัย

ข้อ 11 ผู้ดำเนินการต่อสัตว์ที่มีการดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ในกรณีการพัฒนาสายพันธุ์ การสืบสายพันธุ์ การเพาะขยายพันธุ์ การศึกษาเซลล์ต้นกำเนิด การดัดแปลงพันธุกรรม การโคลนนิ่ง ต้องยื่นข้อเสนอโครงการให้คณะกรรมการพิจารณาอนุมัติรับรองก่อน และคณะกรรมการจะแจ้งหนังสือพร้อมทั้งแนบเอกสารโครงการขอใช้สัตว์และใบรับรองการอนุมัติให้ดำเนินการเลี้ยงและใช้สัตว์ ไปยังผู้อำนวยการสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ภายใน 15 วันนับแต่วันที่ได้รับอนุมัติรับรอง และผู้ดำเนินการต่อสัตว์ต้องรายงานสรุปผลการดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ทุก 6 เดือน ให้คณะกรรมการทราบ เพื่อแจ้งและรายงานต่อสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ทั้งนี้ ให้เป็นไปตามประกาศคณะกรรมการกำกับและส่งเสริมการดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการแจ้งการดำเนินการต่อสัตว์ตามมาตรา 31

ข้อ 12 ผู้ดำเนินการต่อสัตว์ที่ประสงค์จะนำเข้า ส่งออก หรือนำผ่านราชอาณาจักร ซึ่งสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ ต้องแจ้งต่อคณะกรรมการตามแบบฟอร์มที่กำหนด และต้องปฏิบัติตามประกาศคณะกรรมการกำกับและส่งเสริมการดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการแจ้งการนำเข้า ส่งออก นำผ่านราชอาณาจักร ซึ่งสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ และกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง

ข้อ 13 ในกรณีที่มีการขนส่งหรือเคลื่อนย้ายสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ ผู้ดำเนินการต่อสัตว์ต้องดำเนินการให้เป็นไปตามประกาศคณะกรรมการกำกับและส่งเสริมการดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ เรื่อง การขนส่งหรือเคลื่อนย้ายสัตว์ และกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง

ข้อ 14 ในกรณีที่มีความจำเป็นต้องทำให้สัตว์ตาย ให้บุคคลดังต่อไปนี้เป็นผู้ทำให้สัตว์ตายอย่างสงบ

- (1) ผู้รับใบอนุญาตซึ่งเกี่ยวข้องกับโครงการ
- (2) สัตวแพทย์
- (3) บุคคลซึ่งอยู่ภายใต้การควบคุมดูแลของสัตวแพทย์
- (4) บุคคลซึ่งคณะกรรมการให้ความเห็นชอบ

บุคคลซึ่งเป็นผู้ทำให้สัตว์ตายตามวรรคแรก ต้องมีความรู้และความชำนาญในวิธีการทำให้สัตว์ตายอย่างสงบ โดยความเห็นชอบจากคณะกรรมการให้เป็นผู้ที่สามารถดำเนินการทำให้สัตว์ตายอย่างสงบได้

ข้อ 15 การทำให้สัตว์ตายอย่างสงบต้องยึดหลักการและวิธีการที่ทำให้สัตว์หมดสติและเสียชีวิตอย่างรวดเร็วโดยที่เจ็บปวดหรือทุกข์ทรมานน้อยที่สุด ปลอดภัยต่อสิ่งมีชีวิตอื่นและสิ่งแวดล้อม และต้องตรวจสอบการตายก่อนนำไปกำจัดซาก โดยต้องดำเนินการให้สอดคล้องกับจรรยาบรรณการดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ และกฎหมายที่เกี่ยวข้อง โดยดำเนินการตามที่ระบุไว้ในโครงการอย่างเคร่งครัด

วิธีการทำให้สัตว์ตายอย่างสงบต้องเป็นไปตามประกาศคณะกรรมการกำกับและส่งเสริมการดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ เรื่อง การทำให้สัตว์ตายอย่างสงบ และกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง

ข้อ 16 การจัดการกับซากของสัตว์ คณะกรรมการต้องจัดให้มีมาตรฐานวิธีการปฏิบัติ (Standard Operating Procedures, SOPs) ในการจัดการกับซากของสัตว์ และในการจัดเก็บซากของสัตว์ ผู้ดำเนินการต่อสัตว์ต้องจัดให้มีสถานที่สำหรับเก็บซากของสัตว์ ภาชนะและอุปกรณ์สำหรับเก็บซากของสัตว์ตามความเหมาะสม และมีระบบป้องกันการแพร่กระจายและปนเปื้อนของเชื้อโรค สารเคมีอันตราย วัสดุแก๊สพิษ หรือกากกัมมันตรังสี สุ่มนุษย์ สัตว์ และสิ่งแวดล้อม เป็นไปตามประกาศคณะกรรมการกำกับและส่งเสริมการดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ เรื่อง การจัดการกับซากของสัตว์ และกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง

ทั้งนี้ การจัดการกับซากของสัตว์ การขนส่งเคลื่อนย้ายซากของสัตว์ การทำลายซากของสัตว์ และการดำเนินการใดๆ กับซากของสัตว์ ให้เป็นไปตามประกาศคณะกรรมการกำกับและส่งเสริมการดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ เรื่อง การจัดการกับซากของสัตว์ และกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง

ข้อ 17 กรณีที่พบหรือมีข้อมูลว่ามีการกระทำผิดจรรยาบรรณ หรือมีการปฏิบัติการเบี่ยงเบนไปจากข้อเสนอโครงการที่คณะกรรมการอนุมัติรับรองแล้ว ให้เลขานุการคณะกรรมการ รายงานให้คณะกรรมการทราบ โดยคณะกรรมการอาจให้คำแนะนำ หรือสั่งให้ปรับปรุง แก้ไข หรือสั่งให้หยุดการดำเนินการวิจัยไว้ชั่วคราว หรือยุติโครงการได้แล้วแต่กรณี

ทั้งนี้ ให้คณะกรรมการกำหนดวิธีการเสนอข้อร้องเรียนทั้งเรื่องที่เกี่ยวข้องและไม่เกี่ยวข้องกับจรรยาบรรณ และการจัดการเกี่ยวกับข้อร้องเรียนนั้นไว้ให้ชัดเจน

ข้อ 18 กรณีที่มีผู้ประสงค์จะอุทธรณ์คำสั่งของคณะกรรมการให้ดำเนินการตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด

ข้อ 19 ในกรณีที่มีการนำซากของสัตว์มาใช้เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ ให้หัวหน้าโครงการเสนอข้อเสนอโครงการให้คณะกรรมการพิจารณาอนุมัติรับรองก่อน จึงจะดำเนินการได้ และต้องดำเนินการตามกฎหมายว่าด้วยเชื้อโรคและพิษจากสัตว์ และกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง

ทั้งนี้ ให้คณะกรรมการกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ แบบฟอร์ม ในการจัดทำข้อเสนอโครงการ และการพิจารณาข้อเสนอโครงการ ที่มีการนำซากสัตว์มาใช้เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ ไว้ให้ชัดเจน

ข้อ 20 ผู้ดำเนินการต่อสัตว์ และผู้ที่เกี่ยวข้องทุกคนที่ดำเนินการต่อสัตว์ ต้องปฏิบัติงานโดยคำนึงถึงหลักอาชีวอนามัยและความปลอดภัยตามที่คณะกรรมการกำหนดโดยเคร่งครัด ทั้งนี้ เพื่อป้องกันอันตรายต่อตนเอง ผู้อื่น สัตว์ และสิ่งแวดล้อม

ข้อ 21 ให้อธิการบดี เป็นผู้รักษาการให้เป็นไปตามประกาศนี้ กรณีมีข้อขัดหรือแย้ง หรือกรณีที่มีปัญหาในการตีความหรือการปฏิบัติตามประกาศ ให้อธิการบดีเป็นผู้วินิจฉัยชี้ขาด คำวินิจฉัยชี้ขาดของอธิการบดีให้ถือเป็นที่สุด

ประกาศ ณ วันที่ 5 กรกฎาคม พ.ศ. 2565



(รองศาสตราจารย์ ดร.สุวิทย์ แซ่เตีย)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี