



ประกาศบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
เรื่อง การรับสมัครบุคคลเพื่อสอบคัดเลือกเข้าศึกษาต่อระดับบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
ประจำปีภาคต้น ปีการศึกษา 2564 (รอบที่ 3)

บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหาสารคาม จะรับสมัครบุคคลเพื่อสอบคัดเลือกเข้าศึกษาต่อระดับ
บัณฑิตศึกษา ระบบในเวลาราชการ และระบบนอกเวลาราชการ ประจำปีภาคต้น ปีการศึกษา 2564 (รอบที่ 3)
โดยมีรายละเอียดดังต่อไปนี้

1. การเปิดรับสมัครเข้าศึกษา ตามแบบ แผนการศึกษา

หลักสูตร/สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา					
	ระบบในเวลาราชการ			ระบบนอกเวลาราชการ		
	แบบ 1.1	แบบ 2.1	แบบ 2.2	แบบ 1.1	แบบ 2.1	แบบ 2.2
ระดับปริญญาเอก						
คณะศึกษาศาสตร์						
1. ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ปร.ด.)						
- เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา	-	5	-	-	5	-
- วิทยาศาสตร์การออกกำลังกายและการกีฬา	-	5	-	-	-	-
คณะเทคโนโลยี						
1. ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ปร.ด.)						
- เทคโนโลยีชีวภาพ	1	2	-	-	-	-
- เทคโนโลยีการอาหาร (นานาชาติ)		1		-	-	-
- เกษตรศาสตร์	3	3	3	3	3	-
คณะวิทยาศาสตร์						
1. ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ปร.ด.)						
- ฟิสิกส์	-	2	2	-	1	-
- เคมี	-	3	-	-	2	-
- วิทยาการจัดการสถิติ	1	2	-	2	1	-
- บรรพชีวินวิทยา (นานาชาติ)	-	3	-	-	1	-
สถาบันวิจัยวลัยรุกขเวช						
1. ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ปร.ด.)						
- ความหลากหลายทางชีวภาพ		5			5	

หลักสูตร/สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา					
	ระบบในเวลาราชการ			ระบบนอกเวลาราชการ		
	แบบ 1.1	แบบ 2.1	แบบ 2.2	แบบ 1.1	แบบ 2.1	แบบ 2.2
คณะวิทยาการสารสนเทศ						
1. ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ปร.ด.)						
- วิทยาการคอมพิวเตอร์*	2	3	-	-	5	-
- เทคโนโลยีสารสนเทศ**	1	4	-	1	4	-
- สื่อมฤมิต	-	5	-	5	5	-
คณะศิลปกรรมศาสตร์และวัฒนธรรมศาสตร์						
1. ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ปร.ด.)						
- การวิจัยและสร้างสรรค์ทางศิลปกรรมศาสตร์	5	10	-	-	-	-
- วัฒนธรรมศาสตร์	-	5	-	-	5	-
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์						
1. ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ปร.ด.)						
- ภาษาไทย	-	5	-	-	-	-
- ศาสนาและภูมิปัญญาเพื่อการพัฒนา	1	4	-	1	4	-
- การสอนภาษาอังกฤษ	-	5	-	-	5	-
คณะแพทยศาสตร์						
1. ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ปร.ด.)						
- วิทยาศาสตร์สุขภาพ***	1(1.2)	1	-	-	-	-
- วิทยาศาสตร์สุขภาพ (นานาชาติ)***	3	-	-	-	-	-
คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์						
1. ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ปร.ด.)						
- สิ่งแวดล้อมศึกษา	-	2	-	-	3	-
- การจัดการสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน	1	1	-	1	2	-
- นวัตกรรมทางเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อมและการจัดการพลังงาน	1	1	-	1	1	-
วิทยาลัยดุริยางคศิลป์						
1. ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ปร.ด.)						
- ดุริยางคศิลป์	-	5	-	-	10	-

หมายเหตุ * หลักสูตรรับสมัครเฉพาะบุคคลที่มี Proposal แนบมาพร้อมเอกสารการสมัครเรียนเท่านั้น

- ** แบบ 1.1 หลักสูตรรับสมัครเฉพาะบุคคลที่มี 1. Research Proposal - ข้อเสนองานวิจัยที่ต้องการทำในระดับปริญญาเอก
2. บทความวิจัยที่เผยแพร่ในวารสารที่อยู่ในฐานข้อมูล TCI อย่างน้อย 2 บทความ หรือ
- บทความวิจัยที่เผยแพร่ในฐานข้อมูลออนไลน์ที่ได้รับความน่าเชื่อถือ เช่น IEEXplore, ACM, Springer อย่างน้อย 3 บทความ หรือ
- บทความวิจัยที่เผยแพร่ในฐานข้อมูล TCI และฐานข้อมูลออนไลน์รวมกันอย่างน้อย 3 บทความ

*** แนบเค้าโครงวิทยานิพนธ์มาพร้อมเอกสารการสมัคร

หลักสูตร/สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา					
	ระบบในเวลาราชการ			ระบบนอกเวลาราชการ		
	แบบ 1.1	แบบ 2.1	แบบ 2.2	แบบ 1.1	แบบ 2.1	แบบ 2.2
คณะวิศวกรรมศาสตร์						
1. ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ปร.ด.)						
- วิศวกรรมเครื่องกล		3			2	
- วิศวกรรมโยธา		2			1	
- วิศวกรรมไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์		3			2	
คณะการท่องเที่ยวและการโรงแรม						
1. ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ปร.ด.)						
- การจัดการการท่องเที่ยวและการโรงแรม	-	10	-	-	-	-
คณะสาธารณสุขศาสตร์						
1. ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ปร.ด.)						
- เทคโนโลยีทางสุขภาพและความปลอดภัย	6	6	6	10	10	-
คณะการบัญชีและการจัดการ						
1. ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ปร.ด.)						
- การบัญชี	-	5	-	-	5	-
- การจัดการสมัยใหม่	-	5	-	-	-	-
- นวัตกรรมจัดการการตลาดสมัยใหม่	-	5	-	-	-	-
- การจัดการสมาร์ตซิติ์และนวัตกรรมดิจิทัล	-	-	-	-	5	-
- บริหารธุรกิจและนวัตกรรมดิจิทัล	-	10	5	-	10	5
วิทยาลัยการเมืองและการปกครอง						
1. ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ปร.ด.)						
- รัฐศาสตร์		10				
คณะสัตวแพทยศาสตร์						
1. ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ปร.ด.)						
- วิทยาศาสตร์การสัตวแพทย์	1	1	1	1	1	2

หลักสูตร/สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา					
	ระบบในเวลาราชการ			ระบบนอกเวลาราชการ		
	แผน ก1	แผน ก2	แผน ข	แผน ก1	แผน ก2	แผน ข
ระดับปริญญาโท						
คณะศึกษาศาสตร์						
1. การศึกษามหาบัณฑิต (กศ.ม.)						
- เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา	-	5	-	-	20	-
- การศึกษาปฐมวัย	-	5	-	-	10	20
2. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วท.ม.)						
- วิทยาศาสตรการออกกำลังกายและการกีฬา	-	5	-	-	10	-
คณะวิทยาศาสตร์						
1. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วท.ม.)						
- คณิตศาสตร์ศึกษา	-	-	-	-	3	-
- คณิตศาสตร์	-	5	-	-	5	-
- วิทยาการจัดการสถิติ	1	2	-	1	1	-
- ชีววิทยา	-	3	-	-	2	-
- เคมี	-	3	-	-	2	-
- ฟิสิกส์	-	10	-	-	-	-
- พลังงาน	-	3	-	-	2	-
- จุลชีววิทยา	-	2	-	-	1	-
2. การศึกษามหาบัณฑิต (กศ.ม.)						
- วิทยาศาสตรศึกษา	-	5	-	-	5	-
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์						
1. ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (ศศ.ม.)						
- ภาษาอังกฤษ	-	10	-	-	20	-
- ภาษาไทย	-	-	-	-	15	-
- ศาสนาและภูมิปัญญาเพื่อการพัฒนา	-	5	-	-	5	-
2. การศึกษามหาบัณฑิต (กศ.ม.)						
- การสอนภาษาอังกฤษ	-	10	-	-	20	-
- การสอนภาษาและวรรณกรรมไทย	-	-	-	-	20	-
สถาบันวิจัยวลัยรุกขเวช						
1. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วท.ม.)						
- ความหลากหลายทางชีวภาพ	-	5	-	-	5	-

หลักสูตร/สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา					
	ระบบในเวลาราชการ			ระบบนอกเวลาราชการ		
	แผน ก(1)	แผน ก(2)	แผน ข	แผน ก(1)	แผน ก(2)	แผน ข
คณะวิทยาการสารสนเทศ						
1. วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (วท.ม.)						
- สื่ออนิเมิต*****	-	-	-	-	10	-
- เทคโนโลยีสารสนเทศ*****	5	-	-	-	9	9
2. สารสนเทศศาสตรมหาบัณฑิต (สท.ม.)						
- สารสนเทศศาสตร์	-	5	-	-	5	-
คณะเทคโนโลยี						
1. วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (วท.ม.)						
- เกษตรศาสตร์	-	5	-	3	2	-
- เทคโนโลยีชีวภาพและธุรกิจชีวภาพ	1	1	1	1	1	1
- เทคโนโลยีการอาหาร	3	3	-	-	-	-
คณะเภสัชศาสตร์						
1. วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (วท.ม.)						
- สมุนไพรและการแพทย์แผนไทย	-	3	-	-	3	-
คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์						
1. วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (วท.ม.)						
- สิ่งแวดล้อมศึกษา	-	5	-	-	5	-
- การจัดการสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน	-	3	-	-	3	-
- เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม	3		-	-	3	
คณะวิศวกรรมศาสตร์						
1. วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วศ.ม.)						
- วิศวกรรมเครื่องกล	5		-	5		-
- วิศวกรรมโยธา	5			5		
- วิศวกรรมไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์	5			5		

หมายเหตุ ***** ให้ผู้สมัครในแผน ก(1) จัดเตรียมเอกสารเค้าโครงวิจัย (Research Proposal) ที่สอดคล้องกับทิศทางของสาขาวิชา

- ให้จัดเตรียมหลักฐานการทำงานที่เกี่ยวกับสาขาวิชา ทั้งนี้ต้องมีประสบการณ์ในการทำงานอย่างน้อย 3 ปี โดยนำเสนอหลักฐานทั้งหมดต่อคณะกรรมการในวันสอบสัมภาษณ์

***** ให้ผู้สมัครในแผน ก(1) จัดเตรียมเอกสารเค้าโครงวิจัย (Research Proposal) ที่สอดคล้องกับทิศทางของสาขาวิชา และนำเสนอต่อคณะกรรมการในวันสอบสัมภาษณ์

หลักสูตร/สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา					
	ระบบในเวลาราชการ			ระบบนอกเวลาราชการ		
	แผน ก(1)	แผน ก(2)	แผน ข	แผน ก(1)	แผน ก(2)	แผน ข
คณะกรรมการท่องเที่ยวและการโรงแรม						
1. ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (ศศ.ม.)						
- การจัดการการท่องเที่ยวและการโรงแรม	-	-	-	-	10	-
คณะศิลปกรรมศาสตร์และวัฒนธรรมศาสตร์						
1. ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (ศศ.ม.)						
- การวิจัยและสร้างสรรค์ทางศิลปกรรมศาสตร์	-	5	-	-	-	-
- วัฒนธรรมศาสตร์	-	10	-	-	10	-
2. ศิลปกรรมศาสตรมหาบัณฑิต						
- ทัศนศิลป์	-	5	-	-	5	-
- ศิลปะการแสดง	-	10	-	-	5	-
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ ผังเมืองและนฤมิตศิลป์						
1. สถาปัตยกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (สถ.ม.)						
- การวางผังเมืองและชุมชนอัจฉริยะ	-	-	-	-	5	-
คณะแพทยศาสตร์						
1. วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (วท.ม.)						
- วิทยาศาสตร์สุขภาพ	1	2	-	1	3	-
- นวัตกรรมสุขภาพเขตร้อน	-	-	-	5	-	-
คณะสาธารณสุขศาสตร์						
1. สาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต (ส.ม.)						
- สาธารณสุขศาสตร์	-	5	-	-	10	-
2. วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (วท.ม.)						
- เทคโนโลยีทางสุขภาพและความปลอดภัย	-	5	-	-	8	-
วิทยาลัยดุริยางคศิลป์						
1. ดุริยางคศาสตรมหาบัณฑิต (ดศ.ม.)						
- ดุริยางคศาสตรมหาบัณฑิต	-	10	-	-	15	-
วิทยาลัยการเมืองการปกครอง						
1. รัฐศาสตรมหาบัณฑิต (ร.ม.)						
- กลุ่มการเมืองการปกครอง	-	-	-	-	20	-
- กลุ่มนโยบายสาธารณะ	-	-	-	-	20	-

หลักสูตร/สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา					
	ระบบในเวลาราชการ			ระบบนอกเวลาราชการ		
	แผน ก(1)	แผน ก(2)	แผน ข	แผน ก(1)	แผน ก(2)	แผน ข
คณะกรรมการบัญชีและการจัดการ						
1. บัญชีมหาบัณฑิต (บช.ม.)						
- การบัญชี	-	5	-	-	5	-
2. เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต (ศ.ม.)						
- เศรษฐศาสตร์ธุรกิจและนวัตกรรมทางธุรกิจ	-	5	5	-	5	5
3. บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต (บธ.ม.)						
- การจัดการเชิงกลยุทธ์	-	10	-	-	10	-
- นวัตกรรมจัดการการตลาดสมัยใหม่	-	5	5	-	5	5
- ธุรกิจดิจิทัลและระบบสารสนเทศ	-	5	5	-	5	5
- บริหารธุรกิจและนวัตกรรมดิจิทัล	-	5		-	5	
4. การจัดการมหาบัณฑิต (กจ.ม.)						
- การจัดการสมัยใหม่	-	5	5	-	5	5
5. วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (วท.ม.)						
- การจัดการสมาร์ตซิตี้และนวัตกรรมดิจิทัล	-	-	-	-	10	
คณะสัตวแพทยศาสตร์						
1. วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (วท.ม.)						
- วิทยาศาสตร์การสัตวแพทย์	2	2	1	2	2	1

2. คุณสมบัติของผู้สมัคร

2.1 หลักสูตรปริญญาโท ผู้สมัครเข้าเป็นนิสิตจะต้องสำเร็จการศึกษาไม่ต่ำกว่าระดับปริญญาตรี หรือเทียบเท่า จากมหาวิทยาลัย หรือสถาบันอุดมศึกษาที่กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมรับรอง มีคะแนนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตรไม่น้อยกว่า 2.50 ในกรณีที่มีคะแนนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตรน้อยกว่า 2.50 สามารถสมัครเข้าศึกษาต่อได้ แต่จะต้องเป็นผู้ที่มีคุณสมบัติพิเศษตามที่แต่ละหลักสูตรกำหนด หรือติดต่อสาขาวิชาที่ต้องการสมัคร

2.2 หลักสูตรปริญญาเอก

2.2.1 ผู้สมัครเข้าเป็นนิสิตจะต้องสำเร็จการศึกษาไม่ต่ำกว่าระดับปริญญาโท หรือเทียบเท่าจาก มหาวิทยาลัยหรือสถาบันอุดมศึกษาที่กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมรับรอง โดยมีคะแนนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า 3.25 ในกรณีที่มีคะแนนเฉลี่ยสะสมน้อยกว่า 3.25 จะต้องเป็นผู้ที่มีคุณสมบัติพิเศษตามที่แต่ละหลักสูตรกำหนด หรือ

2.2.2 ผู้สมัครเข้าเป็นนิสิตจะต้องเป็นผู้สำเร็จการศึกษาไม่ต่ำกว่าระดับปริญญาตรีเกียรตินิยม หรือเทียบเท่าจากมหาวิทยาลัยหรือสถาบันอุดมศึกษาที่กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมรับรอง และต้องมีคุณสมบัติอื่นตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด

3. หลักฐานประกอบการสมัคร

3.1 ใบสมัครตามแบบที่มหาวิทยาลัยกำหนด

3.2 ใบแสดงผลการเรียน (Transcript Record) ระดับปริญญาตรี สำหรับผู้สมัครระดับปริญญาโท

ใบแสดงผลการเรียน (Transcript Record) ระดับปริญญาตรีและโท (ถ้ามี) สำหรับผู้สมัครระดับปริญญาเอก

4. รายละเอียดการสมัครและวิธีการสมัคร

4.1 ตรวจสอบรายละเอียดการเปิดรับพร้อมทั้งสมัครผ่าน Internet ได้ที่เว็บไซต์บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ที่ <http://grad.msu.ac.th> ระหว่างวันที่ 2-16 มิถุนายน 2564

4.2 เพื่อความสะดวกรวดเร็ว ผู้สมัครสามารถสอบถามรายละเอียดและรับทราบข้อมูลเพิ่มเติม ได้ตามช่องทางต่อไปนี้

- (1) Facebook Page: บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหาสารคาม เพจ
- (2) เข้าร่วมกลุ่ม Facebook: สมัครเข้าศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา มมส ภาคต้น (รอบที่ 3)
Link: <https://www.facebook.com/groups/466529754456873>
- (3) โทรศัพท์ (043) 754412, 754333 ต่อ 1638 มือถือ 086 8692639
งานคัดเลือกนิสิต บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
- (4) บัณฑิตวิทยาลัย ชั้น 1 อาคารปฏิบัติการกลางทางวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
ตำบลขามเรียง อำเภอกันทรวิชัย จังหวัดมหาสารคาม

5. ระยะเวลาการดำเนินการ

ตรวจสอบรายละเอียดเกี่ยวกับระยะเวลาการดำเนินการ วิธีการสอบคัดเลือกตามตารางกำหนด ช่วงระยะเวลาต่าง ๆ ดังนี้

รายละเอียด	วัน เดือน ปี
1. สมัครสอบผ่านระบบ Internet ส่งแบบตอบรับ พร้อมหลักฐานการสมัคร และชำระค่าสมัครสอบทางธนาคาร จำนวน 900 บาท	พ. 2 – พ.16 มิถุนายน 2564
2. ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ และสถานที่	ศ. 18 มิถุนายน 2564
3. สอบสัมภาษณ์	อา. 20 มิถุนายน 2564
4. ประกาศผลการสอบขั้นสุดท้าย	อ. 22 มิถุนายน 2564
5. กำหนดการรายงานตัวและการขึ้นทะเบียนนิสิตใหม่ผ่านระบบเครือข่าย Internet	พ. 24 มิถุนายน ถึง ศ. 2 กรกฎาคม 2564
6. ปฐมนิเทศนิสิตใหม่	ศ. 25 มิถุนายน 2564
7. เปิดภาคเรียน	จ. 28 มิถุนายน 2564

6. การรายงานตัวและชำระค่าธรรมเนียม

6.1 ผู้ที่ได้รับการคัดเลือกเข้าเป็นนิสิต จะต้องมารายงานตัวผ่านระบบรายงานตัวออนไลน์ พร้อมชำระค่าธรรมเนียมต่าง ๆ ผ่านทางธนาคารตามวันเวลา และหมายเลขบัญชีธนาคารที่มหาวิทยาลัยกำหนดในประกาศผลการสอบคัดเลือกฯ ในการรายงานตัวผู้ที่ได้รับการคัดเลือกเข้าเป็นนิสิต จะต้องนำเอกสารผ่านระบบรายงานตัว ดังนี้

6.1.1 รูปถ่ายหน้าตรงไม่สวมหมวก ไม่สวมแว่นตาดำ ขนาด 1 นิ้ว และถ่ายภายในระยะเวลาไม่เกิน 6 เดือน นับถึงวันสมัคร

6.1.2 หลักฐานการเปลี่ยนชื่อตัว ชื่อสกุล หลักฐานการสมรส หรือกรณีชื่อตัว ชื่อสกุลในเอกสารรายงานตัวไม่ตรงกัน

6.1.3 หลักฐานแสดงคุณวุฒิ

6.1.3.1 ใบแสดงผลการเรียน (Transcript Record) ระดับปริญญาตรี สำหรับผู้เข้าศึกษาระดับปริญญาโท และใบแสดงผลการเรียน (Transcript Record) ระดับปริญญาตรีและปริญญาโท (ถ้ามี) สำหรับผู้เข้าศึกษาระดับปริญญาเอก

6.1.3.2 ใบแสดงผลการเรียนวิชาทางการศึกษา (กรณีสำเร็จระดับปริญญาตรีสาขาอื่นซึ่งมิใช่ปริญญาตรีทางการศึกษา) สำหรับผู้สมัครเข้าเรียนหลักสูตร กศ.ม.

6.1.3.3 สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน หรือบัตรประจำตัวข้าราชการ

6.1.3.4 หลักฐานอื่น ๆ ที่แต่ละสาขาวิชากำหนดไว้ในคุณสมบัติเพิ่มเติม

6.2 ผู้ที่ได้รับคัดเลือกเข้าเป็นนิสิตหากไม่รายงานตัวผ่านระบบออนไลน์ และชำระค่าธรรมเนียมต่าง ๆ ภายในวันเวลาที่กำหนดตามข้อ 6.1 จะถือว่าผู้นั้นสละสิทธิ์การเข้าเป็นนิสิต เว้นแต่มีเหตุจำเป็น และได้รับอนุมัติให้ผ่อนผันการรายงานตัวเป็นลายลักษณ์อักษรจากคณบดีบัณฑิตวิทยาลัย ทั้งนี้ให้ยื่นคำร้องขอผ่อนผันภายใน 7 วัน นับจากวันที่กำหนดให้มารายงานตัว

หมายเหตุ การตัดสินใจ ๆ ให้ขึ้นกับหลักสูตร ยกเว้นเกณฑ์การสอบวัดความรู้ภาษาอังกฤษแรกเข้าสำหรับนิสิตระดับปริญญาเอก ให้เป็นไปตามประกาศของมหาวิทยาลัย

ประกาศ ณ วันที่ 1 มิถุนายน พ.ศ. 2564



(รองศาสตราจารย์ ดร.กริสน์ ชัยมูล)
คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย