



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม
เรื่อง การรับนักศึกษาโครงการเด็กดีพัฒนาท้องถิ่น
ประจำปีการศึกษา 2566

ด้วยมหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม มีความประสงค์จะรับนักศึกษาเข้าศึกษาต่อโครงการเด็กดีพัฒนาท้องถิ่น ประจำปีการศึกษา 2566 ระดับปริญญาตรี 4 ปี ระดับปริญญาตรี 2 ปี ต่อเนื่อง ระดับปริญญาตรี 4 ปี เทียบเข้า หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ.) หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต (ศศ.บ.) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ทล.บ.) หลักสูตรศิลปบัณฑิต (ศล.บ.) หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บธ.บ.) หลักสูตรบัญชีบัณฑิต (บช.บ.) หลักสูตรเศรษฐศาสตรบัณฑิต (ศ.บ.) หลักสูตรนิเทศศาสตรบัณฑิต (นศ.บ.) หลักสูตรนิติศาสตรบัณฑิต (น.บ.) หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต (รป.บ.) หลักสูตรรัฐศาสตรบัณฑิต (ร.บ.) โดยมีรายละเอียดการรับสมัคร ดังนี้

จำนวนรับแยกตามคณะ

คณะ/ระดับ/หลักสูตร/สาขาวิชา	รหัสสาขาวิชา	จำนวน
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี		
ระดับปริญญาตรี 4 ปี หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ.)		
1. เคมี	65312001	4
2. ชีววิทยา	65312002	6
3. ฟิสิกส์	65312003	3
4. คณิตศาสตร์	61312004	6
5. วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	65312005	6
6. วิทยาการคอมพิวเตอร์	64312010	6
7. สถิติศาสตร์ประยุกต์	61312013	3
8. เทคโนโลยีชีวภาพ (WIL)	63312061	3
9. เทคโนโลยีการยางและพอลิเมอร์ (WIL)	63312062	2

คณะ/ระดับ/หลักสูตร/สาขาวิชา	รหัสสาขาวิชา	จำนวน
ระดับปริญญาตรี 4 ปี หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.)		
10. วิศวกรรมทรัพยากรน้ำและนวัตกรรมสารสนเทศ (WIL)	63312064	2
11. วิศวกรรมบริหารงานก่อสร้าง (WIL)	63312063	3
ระดับปริญญาตรี 2 ปี ต่อเนื่อง หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ทล.บ.)		
12. เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์	61482050	3
รวมคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี		47

คณะ/ระดับ/หลักสูตร/สาขาวิชา	รหัสสาขาวิชา	จำนวน
คณะวิศวกรรมศาสตร์		
ระดับปริญญาตรี 4 ปี หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ทล.บ.)		
1. เทคโนโลยีไฟฟ้า	61312130	6
2. การจัดการงานช่างและผังเมือง	61312132	4
3. เทคโนโลยีอุตสาหกรรมการผลิต	61312133	4
ระดับปริญญาตรี 4 ปี เทียบเข้า หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ทล.บ.)		
4. เทคโนโลยีไฟฟ้า	61332130	6
5. การจัดการงานช่างและผังเมือง	61332132	3
6. เทคโนโลยีอุตสาหกรรมการผลิต	61332133	3
ระดับปริญญาตรี 4 ปี หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.)		
7. วิศวกรรมพลังงานและสิ่งแวดล้อม (WIL)	63312101	6
8. วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	61312107	8
9. วิศวกรรมการจัดการ (กลุ่มวิชาการจัดการการผลิต)	61312109	8
10. วิศวกรรมการจัดการ (กลุ่มวิชาการจัดการโลจิสติกส์)	61312111	8

คณะ/ระดับ/หลักสูตร/สาขาวิชา	รหัสสาขาวิชา	จำนวน
ระดับปริญญาตรี 4 ปีเทียบเข้า หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.)		
11. วิศวกรรมพลังงานและสิ่งแวดล้อม (WIL)	63332101	3
12. วิศวกรรมการจัดการ (กลุ่มวิชาการจัดการการผลิต)	61332109	3
13. วิศวกรรมการจัดการ (กลุ่มวิชาการจัดการโลจิสติกส์)	61332111	3
14. วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	61332107	3
รวมคณะวิศวกรรมศาสตร์		68

คณะ/ระดับ/หลักสูตร/สาขาวิชา	รหัสสาขาวิชา	จำนวน
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์		
ระดับปริญญาตรี 4 ปี หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต (ศศ.บ.)		
1. ภาษาอังกฤษ	61313002	32
2. นาฏศิลป์และการละคร	61313005	6
3. ดนตรี (แขนงดนตรีสากล)	61313026	8
4. ดนตรี (แขนงดนตรีเทคโนโลยี)	61313015	8
5. ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร	61313014	16
6. ภาษาไทย	65313001	8
7. ภาษาจีน	61313007	12
8. สังคมศาสตร์เพื่อการพัฒนาท้องถิ่น (แขนงสังคมศาสตร์เพื่อการพัฒนาท้องถิ่น)	65313045	8
9. สังคมศาสตร์เพื่อการพัฒนาท้องถิ่น (แขนงนวัตกรรมจัดการสิ่งแวดล้อม)	65313046	4
10. ปรัชญา สังคมและวัฒนธรรม	62313041	24
11. บรรณารักษศาสตร์และสารสนเทศศาสตร์	64313011	4

คณะ/ระดับ/หลักสูตร/สาขาวิชา	รหัสสาขาวิชา	จำนวน
ระดับปริญญาตรี 4 ปี หลักสูตรศิลปบัณฑิต (ศล.บ.)		
12. ศิลปกรรมศาสตร์ (แขนงทัศนศิลป์)	66313047	4
13. ศิลปกรรมศาสตร์ (แขนงประยุกต์ศิลป์)	66313048	4
รวมคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์		138

คณะ/ระดับ/หลักสูตร/สาขาวิชา	รหัสสาขาวิชา	จำนวน
คณะวิทยาการจัดการ		
ระดับปริญญาตรี 4 ปี หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บธ.บ.)		
1. การตลาด	65314012	4
2. คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	61314013	6
3. การจัดการ	61314017	12
4. การโรงแรมและการท่องเที่ยว	62314019	6
5. ธุรกิจดิจิทัล (WIL)	63314041	2
ระดับปริญญาตรี 4 ปี เทียบเข้า หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บธ.บ.)		
6. การตลาด	65334012	4
7. คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	61334013	5
8. การจัดการ	61334017	4
9. การโรงแรมและการท่องเที่ยว	62334019	6
ระดับปริญญาตรี 4 ปี หลักสูตรบัญชีบัณฑิต (บช.บ.)		
10. การบัญชี	64314020	16
ระดับปริญญาตรี 4 ปี เทียบเข้า หลักสูตรบัญชีบัณฑิต (บช.บ.)		
11. การบัญชี	64334020	8
ระดับปริญญาตรี 4 ปี หลักสูตรเศรษฐศาสตร์บัณฑิต (ศ.บ.)		
12. เศรษฐศาสตร์	61314040	4

คณะ/ระดับ/หลักสูตร/สาขาวิชา	รหัสสาขาวิชา	จำนวน
ระดับปริญญาตรี 4 ปี หลักสูตรนิเทศศาสตรบัณฑิต (นศ.บ.)		
13. นิเทศศาสตร์ (การสื่อสารงานโฆษณาและงานประชาสัมพันธ์ในสื่อดิจิทัล)	65314034	4
14. นิเทศศาสตร์ (การผลิตอีเว้นท์และการจัดการนิทรรศการ)	65314035	4
รวมคณะวิทยาการจัดการ		85

คณะ/ระดับ/หลักสูตร/สาขาวิชา	รหัสสาขาวิชา	จำนวน
คณะเทคโนโลยีการเกษตร		
ระดับปริญญาตรี 4 ปี หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.)		
1. เกษตรศาสตร์	65315001	8
2. เทคโนโลยีการอาหาร	65315003	5
3. สัตวศาสตร์	65315005	6
4. เทคโนโลยีสารสนเทศการเกษตร	65315006	5
5. บริหารธุรกิจเกษตร	65315007	6
6. นวัตกรรมเทคโนโลยีเครื่องจักรกล (WIL)	63315017	6
7. เทคนิคการสัตวแพทย์และการพยาบาลสัตว์	65315018	6
รวมคณะเทคโนโลยีการเกษตร		42

คณะ/ระดับ/หลักสูตร/สาขาวิชา	รหัสสาขาวิชา	จำนวน
คณะนิติศาสตร์		
ระดับปริญญาตรี 4 ปี หลักสูตรนิติศาสตรบัณฑิต (น.บ.)		
1. นิติศาสตร์	63316101	36
รวมคณะนิติศาสตร์		36

คณะ/ระดับ/หลักสูตร/สาขาวิชา	รหัสสาขาวิชา	จำนวน
คณะรัฐศาสตร์และรัฐประศาสนศาสตร์		
ระดับปริญญาตรี 4 ปี หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต (รป.บ.)		
1. รัฐประศาสนศาสตร์	64316209	30
2. การบริหารจัดการท้องถิ่นและการบริหารการพัฒนา (WIL)	63316211	24
ระดับปริญญาตรี 4 ปี หลักสูตรรัฐศาสตรบัณฑิต (ร.บ.)		
3. รัฐศาสตร์	65316207	20
รวมคณะรัฐศาสตร์และรัฐประศาสนศาสตร์		74

คณะ/ระดับ/หลักสูตร/สาขาวิชา	รหัสสาขาวิชา	จำนวน
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ		
ระดับปริญญาตรี 4 ปี หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.)		
1. เทคโนโลยีสารสนเทศ	65317001	12
2. เทคโนโลยีมัลติมีเดียและแอนิเมชัน	65317002	6
3. เทคโนโลยีดิจิทัล (WIL)	63317012	6
4. การจัดการนวัตกรรมดิจิทัล	65317015	6
รวมคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ		30

คุณสมบัติผู้สมัคร

1. หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต (ค.บ.) ปริญญาตรี 4 ปี

คุณสมบัติด้านความรู้

ต้องเป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่าจากสถานศึกษาที่กระทรวงศึกษาธิการรับรองและมีคะแนนเฉลี่ยสะสม 4 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00

คุณสมบัติด้านคุณลักษณะความเป็นครู

- (1) ไม่เป็นภิกษุสามเณรในพุทธศาสนา

(2) มีร่างกายแข็งแรง ไม่เป็นโรคต่อไปนี้ คือ โรคเรื้อน วัณโรคในระยะอันตราย โรคเท้าช้างในระยะปรากฏอาการเป็นที่รังเกียจแก่สังคม ตีดยาเสพติดให้โทษอย่างร้ายแรงและโรคพิษสุราเรื้อรัง

(3) มีความประพฤติเรียบร้อย และมีคุณสมบัติดังต่อไปนี้

ก. เป็นผู้มีความรับผิดชอบต่อภาระหน้าที่ที่ได้รับมอบหมาย

ข. เป็นผู้เชื่อมั่นในศาสนาและสนับสนุนการปกครองระบอบประชาธิปไตยอันมีพระมหากษัตริย์เป็นประมุขด้วยความบริสุทธิ์ใจ

ค. ไม่เคยเป็นผู้บกพร่องในศีลธรรมอันดี ไม่เคยมีประวัติและความประพฤติเสื่อมเสียอย่างร้ายแรง

(4) คุณลักษณะทางจิต มีคุณลักษณะต่อไปนี้

ก. มีความรัก และศรัทธาในอาชีพครู

ข. มีจิตใจมุ่งมั่นพัฒนาทั้งตนเอง ครอบครัว และสังคม

ค. ไม่เคยมีประวัติเป็นโรคจิต โรคประสาท

คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา

(1) สำหรับผู้สมัครเข้าศึกษาสาขาวิชาวิทยาศาสตร์ สาขาวิชาเคมี สาขาวิชาชีววิทยา และสาขาวิชาฟิสิกส์ ต้องเป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 สายวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ (วิทย์-คณิต)

(2) สำหรับผู้สมัครเข้าศึกษาสาขาวิชาคณิตศาสตร์ ต้องเป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 สายวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ (วิทย์-คณิต) หรือสายภาษาอังกฤษ-คณิตศาสตร์ (ศิลป์-คำนวณ)

2. หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ.) สาธารณสุขศาสตรบัณฑิต (ส.บ.) วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.)

2.1 ระดับปริญญาตรี 4 ปี

คุณสมบัติด้านความรู้

(1) ต้องเป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 สายวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์

(2) มีคะแนนเฉลี่ยสะสม 4 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.50

คุณสมบัติด้านคุณลักษณะ

(1) ไม่เป็นภิกษุสามเณรในพุทธศาสนา

(2) มีร่างกายแข็งแรง ไม่เป็นโรคต่อไปนี้ คือ โรคเรื้อน วัณโรคในระยะอันตราย โรคเท้าช้างในระยะปรากฏอาการเป็นที่รังเกียจแก่สังคม ตีดยาเสพติดให้โทษอย่างร้ายแรง และโรคพิษสุราเรื้อรัง

(3) มีความประพฤติเรียบร้อย

2.2 ระดับปริญญาตรี 4 ปี เทียบเข้าศึกษา รับผู้ที่กำลังศึกษาในระดับอนุปริญญาหรือเทียบเท่าในสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง (รวมระยะเวลาในการศึกษาไม่น้อยกว่า 2 ปี)

คุณสมบัติด้านความรู้

(1) ต้องเป็นผู้ที่สำเร็จการศึกษา ในระดับอนุปริญญาหรือเทียบเท่า

(2) มีคะแนนเฉลี่ยสะสม 3 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.50

คุณสมบัติด้านคุณลักษณะ

- (1) ไม่เป็นภิกษุสามเณรในพุทธศาสนา
- (2) มีร่างกายแข็งแรง ไม่เป็นโรคต่อไปนี้ คือ โรคเรื้อน วัณโรคในระยะอันตราย โรคเท้าช้างในระยะปรากฏอาการเป็นที่รังเกียจแก่สังคม ตีดยาเสพติดให้โทษอย่างร้ายแรงและโรคพิษสุราเรื้อรัง
- (3) มีความประพฤติเรียบร้อย

3. หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ทล.บ.)

3.1 ระดับปริญญาตรี 4 ปี

คุณสมบัติด้านความรู้

(1) ต้องเป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือ ในระดับ ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) และคุณสมบัติตามกรรมการบริหารหลักสูตรเห็นชอบ

- (2) มีคะแนนเฉลี่ยสะสม 4 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.50

คุณสมบัติด้านคุณลักษณะ

- (1) ไม่เป็นภิกษุสามเณรในพุทธศาสนา
- (2) มีร่างกายแข็งแรง ไม่เป็นโรคต่อไปนี้ คือ โรคเรื้อน วัณโรคในระยะอันตราย โรคเท้าช้างในระยะปรากฏอาการเป็นที่รังเกียจแก่สังคม ตีดยาเสพติดให้โทษอย่างร้ายแรงและโรคพิษสุราเรื้อรัง
- (3) มีความประพฤติเรียบร้อย

3.2 ระดับ ปริญญาตรี 4 ปี เทียบเข้าศึกษาสำหรับผู้กำลังศึกษาในระดับอนุปริญญาหรือเทียบเท่าในสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง (รวมระยะเวลาในการศึกษาไม่น้อยกว่า 2 ปี)

คุณสมบัติด้านความรู้

(1) ต้องเป็นผู้ที่สำเร็จการศึกษาในระดับอนุปริญญาหรือ ปวส. ทุกสาขาและคุณสมบัติตามกรรมการบริหารหลักสูตรเห็นชอบ

- (2) มีคะแนนเฉลี่ยสะสม 3 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.50

คุณสมบัติด้านคุณลักษณะ

- (1) ไม่เป็นภิกษุสามเณรในพุทธศาสนา
- (2) มีร่างกายแข็งแรง ไม่เป็นโรคต่อไปนี้ คือ โรคเรื้อน วัณโรคในระยะอันตราย โรคเท้าช้างในระยะปรากฏอาการเป็นที่รังเกียจแก่สังคม ตีดยาเสพติดให้โทษอย่างร้ายแรงและโรคพิษสุราเรื้อรัง
- (3) มีความประพฤติเรียบร้อย

คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา

(1) สำหรับผู้สมัครเข้าศึกษา สาขาวิชาวิศวกรรมบริหารนก่อสร้าง และสาขาวิชาการจัดการงานช่างและผังเมือง ต้องเป็นผู้ที่สำเร็จการศึกษาในระดับอนุปริญญา หรือ ปวส. ช่างก่อสร้าง ช่างโยธา ช่างเขียนแบบ ช่างสำรวจ สถาปัตยกรรม และคุณสมบัติตามกรรมการบริหารหลักสูตรเห็นชอบ

(2) สำหรับผู้สมัครเข้าศึกษา สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์) ต้องเป็นผู้ที่สำเร็จการศึกษาในระดับอนุปริญญา หรือ ปวส. อิเล็กทรอนิกส์ แมคคาทรอนิกส์ ไฟฟ้า และคุณสมบัติตามกรรมการบริหารหลักสูตรเห็นชอบ

3.3 ระดับปริญญาตรี 2 ปี ต่อเนื่อง หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ทล.บ.) รับผู้ที่สำเร็จการศึกษาในระดับอนุปริญญา ปวส. หรือเทียบเท่าทางช่างอุตสาหกรรม เทียบเข้าศึกษา (รวมระยะเวลาในการศึกษาไม่น้อยกว่า 2 ปี)

คุณสมบัติด้านความรู้

- (1) ต้องเป็นผู้ที่กำลังศึกษา ในระดับอนุปริญญาหรือเทียบเท่า
- (2) มีคะแนนเฉลี่ยสะสม 3 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.50

คุณสมบัติด้านคุณลักษณะ

- (1) ไม่เป็นภิกษุสามเณรในพุทธศาสนา
- (2) มีร่างกายแข็งแรง ไม่เป็นโรคต่อไปนี้ คือ โรคเรื้อน วัณโรคในระยะอันตราย โรคเท้าช้างในระยะปรากฏอาการเป็นที่รังเกียจแก่สังคม ดิถยาเสพติดให้โทษอย่างร้ายแรงและโรคพิษสุราเรื้อรัง
- (3) มีความประพฤติเรียบร้อย

คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา

สำหรับผู้สมัครเข้าศึกษา สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ (ต่อเนื่อง) ต้องเป็นผู้ที่กำลังศึกษาอนุปริญญาหลักสูตร 3 ปี หรือประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง หรือเทียบเท่าทุกสาขาวิชา

4. หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต (ศศ.บ.) หลักสูตรศิลปบัณฑิต (ศล.บ.) หลักสูตรนิติศาสตรบัณฑิต (น.บ.) หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต (รป.บ.) หลักสูตรรัฐศาสตรบัณฑิต (ร.บ.) หลักสูตรนิเทศศาสตรบัณฑิต (นศ.บ.) หลักสูตรเศรษฐศาสตรบัณฑิต (ศ.บ.) หลักสูตรบัญชีบัณฑิต (บช.บ.) และหลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บธ.บ.)

4.1 ระดับปริญญาตรี 4 ปี

คุณสมบัติด้านความรู้

(1) ต้องเป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 กรณีสาขาการบริหารจัดการท้องถิ่นและการบริหารการพัฒนาสำหรับผู้ที่เป็นผู้ทั่วไปหรือคนพิการ

- (2) มีคะแนนเฉลี่ยสะสม 4 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.50

คุณสมบัติด้านคุณลักษณะ

- (1) ไม่เป็นภิกษุสามเณรในพุทธศาสนา
- (2) มีร่างกายแข็งแรง ไม่เป็นโรคต่อไปนี้ คือ โรคเรื้อน วัณโรคในระยะอันตราย โรคเท้าช้างในระยะปรากฏอาการเป็นที่รังเกียจแก่สังคม ดิถยาเสพติดให้โทษอย่างร้ายแรงและโรคพิษสุราเรื้อรัง
- (3) มีความประพฤติเรียบร้อย

4.2 ระดับปริญญาตรี 4 ปี เทียบเข้าศึกษา หลักสูตรบัญชีบัณฑิต (บช.บ.) หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บธ.บ.) รับผู้ที่สำเร็จการศึกษาในระดับอนุปริญญาหรือเทียบเท่า ในสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องเทียบเข้าศึกษา (รวมระยะ เวลาในการศึกษาไม่น้อยกว่า 2 ปี)

คุณสมบัติด้านความรู้

- (1) ต้องเป็นผู้ที่กำลังศึกษาในระดับอนุปริญญาหรือเทียบเท่า
- (2) มีคะแนนเฉลี่ยสะสม 3 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.50

คุณสมบัติด้านคุณลักษณะ

- (1) ไม่เป็นภิกษุสามเณรในพุทธศาสนา
- (2) มีร่างกายแข็งแรง ไม่เป็นโรคต่อไปนี้ คือ โรคเรื้อน วัณโรคในระยะอันตราย โรคเท้าช้างในระยะปรากฏอาการเป็นที่รังเกียจแก่สังคม ตีดยาเสพติดให้โทษอย่างร้ายแรงและโรคพิษสุราเรื้อรัง
- (3) มีความประพฤติเรียบร้อย

1. กำหนดการสมัครสอบ

เริ่มสมัครได้ตั้งแต่วันที่ 1 - 30 ธันวาคม 2565 โดยให้ผู้สมัครบันทึกข้อมูลการสมัครผ่านเว็บไซต์ www.e-admission.rmu.ac.th พิมพ์ใบสมัครพร้อมชำระค่าธรรมเนียมแรกเข้าศึกษาจำนวน 3,700 บาท (ภายใน 24 ชั่วโมงภายหลังจากยืนยันการสมัคร) ผ่านธนาคารหรือช่องทางที่ระบุไว้ในใบสมัคร ภายในวันที่ 1-30 ธันวาคม 2565

(การชำระค่าสมัครและค่าธรรมเนียมแรกเข้า ถือเป็นที่ยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาต่อ มหาวิทยาลัยจะไม่คืนค่าธรรมเนียมดังกล่าวไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น)

2. ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา

ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา ตรวจสอบรายชื่อเข้าศึกษาต่อที่เว็บไซต์ www.e-admission.rmu.ac.th ในวันที่ 30 ธันวาคม 2565

3. การรายงานตัวออนไลน์

นักศึกษาใหม่ ทุกสาขาวิชาเข้ารายงานตัว ระหว่างวันที่ 2 - 6 มกราคม 2566

4. การนำส่งเอกสารและขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่

นักศึกษาใหม่ นำส่งเอกสารหลักฐานต่าง ๆ ระหว่างวันที่ 17 พฤษภาคม 2566 - 18 พฤษภาคม 2566

5. การปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2566

มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคามจะจัดให้มีการปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่ วันที่ 1 มิถุนายน 2566 - 2 มิถุนายน 2566

6. เปิดภาคเรียนที่ 1 / 2566

มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคามจะเปิดการศึกษาในภาคเรียนที่ 1 / 2566 ตั้งแต่วันที่ 12 มิถุนายน 2566 เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ 1 ธันวาคม 2565



(นางสาวนิศารัตน์ โชติเชย)

คณบดีคณะวิทยาการจัดการ รักษาราชการแทน
อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม