

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาต่อ

ภาคการศึกษา : 1/2565

ระดับปริญญาโท

ภาควิชาคณิตศาสตร์

คณะวิทยาศาสตร์

สาขาวิชา คณิตศาสตร์ประยุกต์

โครงการหลักสูตร : 25540178 วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์ ปริญญาโท 2 ปี

ลำดับ	เลขที่สมัคร	รหัสนักศึกษา	ชื่อ-สกุล	ต้นสังกัด(โควต้า)	กลุ่ม/ห้อง	แผนการเรียน	สถานภาพนักศึกษา	รายวิชาปรับพื้นฐาน
1	651310515308	65090700004	MS.MOE OO	คัดเลือกตรง	A	แผน ก แบบ ก 2 (วิทยานิพนธ์ 12 หน่วยกิต)	นักศึกษาสามัญ	LNG550, LNG600
2	651206015025	65090700005	นายภราดร สุขแป้น	คัดเลือกตรง	A	แผน ก แบบ ก 2 (วิทยานิพนธ์ 12 หน่วยกิต)	นักศึกษาทดลองศึกษา	LNG550, LNG600, MTH234, MTH341

หมายเหตุ 1. รายวิชาปรับพื้นฐาน จะวัดผลการศึกษาเป็นแบบ S หรือ U (ไม่นำมาคำนวณแต้มเฉลี่ย) โดยจะให้ S เมื่อผลการศึกษา/วิจัยเป็นที่น่าพอใจ และต้องมีเวลาเรียน หรือ

ปฏิบัติการไม่น้อยกว่าร้อยละ 80

2. รายวิชาปรับพื้นฐาน มีดังนี้

LNG550 REMEDIAL ENGLISH COURSE FOR POST GRADUATE STUDENTS (2 หน่วยกิต)

LNG600 IN-SESSIONAL ENGLISH COURSE FOR POST GRADUATE STUDENTS (3 หน่วยกิต)

MTH234 LINEAR ALGEBRA (3 หน่วยกิต)

MTH341 INTRODUCTION TO REAL ANALYSIS I (3 หน่วยกิต)

3. นักศึกษาจะลงทะเบียนวิชา LNG 600 ได้ จะต้องผ่าน LNG 550 ก่อน หรือ มีผลคะแนนภาษาอังกฤษยื่น เพื่อยกเว้น LNG 550 เท่านั้น

(* ห้ามลงทะเบียนเรียนวิชา LNG 550 กับ LNG 600 ในภาคการศึกษาเดียวกัน)

4. นักศึกษาทดลองศึกษา ระดับปริญญาโท หมายถึง นักศึกษาที่มหาวิทยาลัยรับเข้าศึกษาโดยมีเงื่อนไขว่า ภาคการศึกษาแรกจะต้องสอบให้ได้แต่ระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.00

จึงจะเปลี่ยนสถานภาพเป็นนักศึกษาสามัญได้ หรือมีเงื่อนไขอื่นตามที่ภาควิชาและ / หรือคณะกำหนด

5. นักศึกษาดูกำหนดการมอบตัวขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่ บันทึกประวัตินักศึกษา และอัปโหลดเอกสาร ออนไลน์ผ่านระบบ New ACIS

<https://regis.kmutt.ac.th/web/new-students/>

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาต่อ

ภาคการศึกษา : 1/2565

ระดับปริญญาโท

ภาควิชาเคมี

คณะวิทยาศาสตร์

สาขาวิชา เคมีศึกษา

โครงการหลักสูตร : 25540191 วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเคมีศึกษา ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์

ลำดับ	เลขที่สมัคร	รหัสนักศึกษา	ชื่อ-สกุล	ต้นสังกัด(โควต้า)	กลุ่ม/ห้อง	แผนการเรียน	สถานภาพนักศึกษา	รายวิชาปรับพื้นฐาน
1	651312216282	65090700602	นางสาวชุติมณฑน์ ผาดแผ้ว	คัดเลือกตรง	A	แผน ก แบบ ก 2 (วิทยานิพนธ์ 12 หน่วยกิต)	นักศึกษาสามัญ	LNG550, LNG600

หมายเหตุ 1. รายวิชาปรับพื้นฐาน จะวัดผลการศึกษาเป็นแบบ S หรือ U (ไม่นำมาคำนวณแต้มเฉลี่ย) โดยจะให้ S เมื่อผลการศึกษา/วิจัยเป็นที่น่าพอใจ และต้องมีเวลาเรียน หรือ

ปฏิบัติการไม่น้อยกว่าร้อยละ 80

2. รายวิชาปรับพื้นฐาน มีดังนี้

LNG550 REMEDIAL ENGLISH COURSE FOR POST GRADUATE STUDENTS (2 หน่วยกิต)

LNG600 IN-SESSIONAL ENGLISH COURSE FOR POST GRADUATE STUDENTS (3 หน่วยกิต)

LNG601 FOUNDATION ENGLISH FOR INTERNATIONAL PROGRAMS (3 หน่วยกิต)

MTH234 LINEAR ALGEBRA (3 หน่วยกิต)

MTH341 INTRODUCTION TO REAL ANALYSIS I (3 หน่วยกิต)

3. นักศึกษาจะลงทะเบียนวิชา LNG 600 ได้ จะต้องผ่าน LNG 550 ก่อน หรือ มีผลคะแนนภาษาอังกฤษยื่น เพื่อยกเว้น LNG 550 เท่านั้น

(* ห้ามลงทะเบียนเรียนวิชา LNG 550 กับ LNG 600 ในภาคการศึกษาเดียวกัน)

4. นักศึกษาดูกำหนดการมอบตัวขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่ บันทึกประวัตินักศึกษา และอัปโหลดเอกสาร ออนไลน์ผ่านระบบ New ACIS

<https://regis.kmutt.ac.th/web/new-students/>

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาต่อ

ภาคการศึกษา : 1/2565

ระดับ ปริญญาโท

คณะวิทยาศาสตร์

สาขาวิชา วิทยาศาสตร์นาโนและเทคโนโลยีนาโน

โครงการหลักสูตร : 25590012 หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์นาโนและเทคโนโลยีนาโน (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท 2 ปี

ลำดับ	เลขที่สมัคร	รหัสนักศึกษา	ชื่อ-สกุล	ต้นสังกัด(โควต้า)	กลุ่ม/ห้อง	แผนการเรียน	สถานภาพนักศึกษา	รายวิชาปรับพื้นฐาน
1	651208110323	65090701001	MR.ANNAFI ADO	คัดเลือกตรง	A	แผน ก แบบ ก 2 (วิทยานิพนธ์ 24 หน่วยกิต)	นักศึกษาสามัญ	LNG601
2	651209416076	65090701002	MR.MUHAMMAD JAHANZAIB NAZIR	คัดเลือกตรง	A	แผน ก แบบ ก 2 (วิทยานิพนธ์ 12 หน่วยกิต)	นักศึกษาสามัญ	LNG601

หมายเหตุ 1. รายวิชาปรับพื้นฐาน จะวัดผลการศึกษาเป็นแบบ S หรือ U (ไม่นำมาคำนวณแต้มเฉลี่ย) โดยจะให้ S เมื่อผลการศึกษา/วิจัยเป็นที่น่าพอใจ และต้องมีเวลาเรียน หรือ

ปฏิบัติการไม่น้อยกว่าร้อยละ 80

2. รายวิชาปรับพื้นฐาน มีดังนี้

LNG601 FOUNDATION ENGLISH FOR INTERNATIONAL PROGRAMS (3 หน่วยกิต)

3. นักศึกษาดูกำหนดการมอบตัวขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่ บันทึกประวัตินักศึกษา และอัปโหลดเอกสาร ออนไลน์ผ่านระบบ New ACIS

<https://regis.kmutt.ac.th/web/new-students/>

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาต่อ

ภาคการศึกษา : 1/2565

ระดับปริญญาโท

ภาควิชาคณิตศาสตร์

คณะวิทยาศาสตร์

สาขาวิชา คณิตศาสตร์ศึกษา

โครงการหลักสูตร : 25640009 หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ศึกษา ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์

ลำดับ	เลขที่สมัคร	รหัสนักศึกษา	ชื่อ-สกุล	ต้นสังกัด(โควต้า)	กลุ่ม/ห้อง	แผนการเรียน	สถานภาพนักศึกษา	รายวิชาปรับพื้นฐาน
1	651312216305	65090701202	นายรัชชัย อินทโฉม	คัดเลือกตรง	A	แผน ก แบบ ก 2 (วิทยานิพนธ์ 12 หน่วยกิต)	นักศึกษาสามัญ	LNG550, LNG600

หมายเหตุ 1. รายวิชาปรับพื้นฐาน จะวัดผลการศึกษาเป็นแบบ S หรือ U (ไม่นำมาคำนวณแต้มเฉลี่ย) โดยจะให้ S เมื่อผลการศึกษา/วิจัยเป็นที่น่าพอใจ และต้องมีเวลาเรียน หรือ ปฏิบัติการไม่น้อยกว่าร้อยละ 80

2. รายวิชาปรับพื้นฐาน มีดังนี้

LNG550 REMEDIAL ENGLISH COURSE FOR POST GRADUATE STUDENTS (2 หน่วยกิต)

LNG600 IN-SESSIONAL ENGLISH COURSE FOR POST GRADUATE STUDENTS (3 หน่วยกิต)

3. นักศึกษาจะลงทะเบียนวิชา LNG 600 ได้ จะต้องผ่าน LNG 550 ก่อน หรือ มีผลคะแนนภาษาอังกฤษยื่น เพื่อยกเว้น LNG 550 เท่านั้น

(* ห้ามลงทะเบียนเรียนวิชา LNG 550 กับ LNG 600 ในภาคการศึกษาเดียวกัน)

4. นักศึกษาดูกำหนดการมอบตัวขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่ บันทึกรประวัตินักศึกษา และอัปโหลดเอกสาร ออนไลน์ผ่านระบบ New ACIS

<https://regis.kmutt.ac.th/web/new-students/>

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาต่อ

ภาคการศึกษา : 1/2565

ระดับปริญญาเอก

ภาควิชาคณิตศาสตร์

คณะวิทยาศาสตร์

สาขาวิชา คณิตศาสตร์ประยุกต์

โครงการหลักสูตร : 25640017 หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) ปริญญาเอก (ภาษาอังกฤษ)

ลำดับ	เลขที่สมัคร	รหัสนักศึกษา	ชื่อ-สกุล	ต้นสังกัด(โควต้า)	กลุ่ม/ห้อง	แผนการเรียน	สถานภาพนักศึกษา	รายวิชาปรับพื้นฐาน
1	651207611326	65090800851	MR.JAMILU YAHAYA	International Admission	A	แบบ 2.1 (ผู้สำเร็จการศึกษา ป.โท ศึกษารายวิชาและวิทยานิพนธ์)	นักศึกษาสามัญ	-
2	651207614584	65090800852	MR.MAHMOUD YAHAYA	International Admission	A	แบบ 2.1 (ผู้สำเร็จการศึกษา ป.โท ศึกษารายวิชาและวิทยานิพนธ์)	นักศึกษาสามัญ	-
3	651207615247	65090800853	MR.MUHAMMAD TALHA FAROOQ	International Admission	A	แบบ 2.1 (ผู้สำเร็จการศึกษา ป.โท ศึกษารายวิชาและวิทยานิพนธ์)	นักศึกษาสามัญ	-
4	651204122490	65090800854	MR.YUNUSA HADEJIA	International Admission	A	แบบ 2.1 (ผู้สำเร็จการศึกษา ป.โท ศึกษารายวิชาและวิทยานิพนธ์)	นักศึกษาสามัญ	LNG601

หมายเหตุ 1. รายวิชาปรับพื้นฐาน จะวัดผลการศึกษาเป็นแบบ S หรือ U (ไม่นำมาคำนวณแต้มเฉลี่ย) โดยจะให้ S เมื่อผลการศึกษา/วิจัยเป็นที่น่าพอใจ และต้องมีเวลาเรียน หรือ

ปฏิบัติการไม่น้อยกว่าร้อยละ 80

2. รายวิชาปรับพื้นฐาน มีดังนี้

LNG601 FOUNDATION ENGLISH FOR INTERNATIONAL PROGRAMS (3 หน่วยกิต)

เครื่องหมาย (-) ไม่ต้องเรียนปรับพื้นฐาน

3. นักศึกษาดูกำหนดการมอบตัวขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่ บันทึกประวัตินักศึกษา และอัปโหลดเอกสาร ออนไลน์ผ่านระบบ New ACIS

<https://regis.kmutt.ac.th/web/new-students/>