

## การอนุมัติหลักสูตรและ/หรือปรับปรุงหลักสูตร ปี พ.ศ. 2559

รวมจำนวน 81 หลักสูตร (หลักสูตรใหม่ 2 หลักสูตร และหลักสูตรปรับปรุง 79 หลักสูตร)

| การประชุมครั้งที่            | หลักสูตร/รายวิชา   |
|------------------------------|--|
| 1/2559<br>(ส. 20 ก.พ. 2559)  | 1) แต่งตั้งผู้ช่วยข้าราชการ หลักสูตรการจัดการมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการการบิน สถาบันการบินพลเรือน   |
|                              | 2) เพิ่มรายวิชากลุ่มวิชาเลือก ในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารงานก่อสร้างและสารบัญภูมิศาสตร์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2555)  |
|                              | 3) เปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตรและอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรทั้งหมดตามหลักสูตรบัณฑิต (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2558)  |
| 2/2559<br>(ส. 26 มี.ค. 2559) | 4) หลักสูตรการจัดการมหาบัณฑิต สาขาวิชาการประกอบการธุรกิจนวัตกรรมและการออกแบบธุรกิจ (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2559)*<br>หลักสูตรสวัสดิภาพ  |
|                              | 5) เพิ่มรายวิชาเลือก ในหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2550)  |
|                              | 6) เพิ่มรายวิชาเลือกในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต และหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโลหะ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2555)   |
|                              | 7) เพิ่มรายวิชาเลือกบังคับในหมวดกลุ่มวิชาเลือกบังคับทางวิศวกรรมศาสตร์ ในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา<br>วิศวกรรมออกแบบผลิตภัณฑ์ (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2556)   |
|                              | 8) เพิ่มรายวิชาเลือกบังคับในหมวดกลุ่มวิชาเลือกบังคับทางวิศวกรรมศาสตร์ ในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต<br>สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิต (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2554) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิต<br>(หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2557) และหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมออกแบบผลิตภัณฑ์<br>(หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2556) |
|                              | 9) เปลี่ยนแปลงรายวิชาบังคับก่อน ในหลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิต (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2555)   |
|                              | 10) แก้ไขรายละเอียดรายวิชา ในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2556)  |
|                              | 11) เปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2554)  |
|                              | 12) เพิ่มรายวิชาเลือกบังคับ ในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคม (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2554)   |
|                              | 13) เพิ่มรายวิชาเลือกบังคับ ในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเชิงรัฐิก (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2554)   |
| 3/2559<br>(ส. 28 พ.ค. 2559)  | 14) เพิ่มรายวิชาเลือกบังคับ ในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมขนาดสั่งและโลจิสติกส์ (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2554)   |
|                              | 15) เปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร และอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต และวิทยาศาสตร์<br>ดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2554) หลักสูตรนานาชาติ   |
|                              | 16) เปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร และอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาอนามัย<br>สิ่งแวดล้อม (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2554)   |
|                              | 17) หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559)  |
|                              | 18) หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559)  |
|                              | 19) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตรและอาหาร (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559)   |
|                              | 20) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559)  |
|                              | 21) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมยานยนต์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559)   |
|                              | 22) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอากาศยาน (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559)  |
|                              | 23) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเพื่อสิ่งแวดล้อม (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559)  |
|                              | 24) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559)   |
|                              | 25) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559)   |
|                              | 26) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมธรณี (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559)  |
|                              | 27) หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาอนามัยสิ่งแวดล้อม (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559)  |
|                              | 28) หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559)  |
|                              | 29) หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาผลิตภัณฑ์สิ่งแวดล้อมและความปลอดภัย (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559)  |
|                              | 30) หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาผลิตภัณฑ์สิ่งแวดล้อมและความปลอดภัย (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559)  |
|                              | 31) เปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร และอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร หลักสูตรระดับปริญญาตรี และระดับ <sup>บัณฑิตศึกษา</sup> สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์  |

หมายเหตุ แต่ละระดับการศึกษานับเป็น 1 หลักสูตร โดย \* หมายถึง หลักสูตรใหม่ และตัวอักษรเอียง หมายถึง หลักสูตรที่นับชั้น

การอนุมัติหลักสูตรและ/หรือปรับปรุงหลักสูตร ปี พ.ศ. 2559 (ต่อ)

รวมจำนวน 81 หลักสูตร (หลักสูตรใหม่ 2 หลักสูตร และหลักสูตรปรับปรุง 79 หลักสูตร)

| การประชุมครั้งที่           | หลักสูตร/รายวิชา   |
|-----------------------------|--|
| 3/2559<br>(ส. 28 พ.ค. 2559) | <p>หลักสูตรระดับปริญญาตรี จำนวน 22 หลักสูตร ได้แก่</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(1) หลักสูตรวิศวกรรมการผลิต (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2557)</li> <li>(2) หลักสูตรวิศวกรรมเกษตรและอาหาร (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2554)</li> <li>(3) หลักสูตรวิศวกรรมช่างสังเคราะห์เคมี (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2554)</li> <li>(4) หลักสูตรวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2554)</li> <li>(5) หลักสูตรวิศวกรรมเคมี (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2554)</li> <li>(6) หลักสูตรวิศวกรรมเครื่องกล (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2556)</li> <li>(7) หลักสูตรวิศวกรรมเชิงมหภาค (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2554)</li> <li>(8) หลักสูตรวิศวกรรมไฟฟ้า (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2557)</li> <li>(9) หลักสูตรวิศวกรรมพอลิเมอร์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2554)</li> <li>(10) หลักสูตรวิศวกรรมไฟฟ้า (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2556)</li> <li>(11) หลักสูตรวิศวกรรมโยธา (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2556)</li> <li>(12) หลักสูตรวิศวกรรมโลหะ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2554)</li> <li>(13) หลักสูตรวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2554)</li> <li>(14) หลักสูตรวิศวกรรมม้องเล็กทางอินิกส์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2557)</li> <li>(15) หลักสูตรวิศวกรรมอุตสาหการ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2554)</li> <li>(16) หลักสูตรวิศวกรรมธรณี (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2557)</li> <li>(17) หลักสูตรวิศวกรรมปิโตรเลียมและเทคโนโลยีสารสนเทศ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)</li> <li>(18) หลักสูตรวิศวกรรมออกแบบผลิตภัณฑ์ (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2556)</li> <li>(19) หลักสูตรวิศวกรรมยานยนต์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2554)</li> <li>(20) หลักสูตรวิศวกรรมอาชีวศึกษา (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2554)</li> <li>(21) หลักสูตรวิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)</li> <li>(22) หลักสูตรวิศวกรรมเครื่องมือ (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2557)</li> <p>หลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา จำนวน 10 หลักสูตร ได้แก่</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(1) หลักสูตรวิศวกรรมไฟฟ้า (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)</li> <li>(2) หลักสูตรวิศวกรรมเครื่องกลและระบบกระบวนการ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)</li> <li>(3) หลักสูตรวิศวกรรมโยธา ขนาดสิ่งและทรัพยากรธรรมชาติ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)</li> <li>(4) หลักสูตรวิศวกรรมโทรคมนาคมและคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)</li> <li>(5) หลักสูตรวิศวกรรมวัสดุ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)</li> <li>(6) หลักสูตรวิศวกรรมระบบอุตสาหกรรมและสิ่งแวดล้อม (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)</li> <li>(7) หลักสูตรวิศวกรรมการจัดการพลังงาน (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)</li> <li>(8) หลักสูตรวิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)</li> <li>(9) หลักสูตรวิศวกรรมระบบและการจัดการน้ำท่วม (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)</li> <li>(10) หลักสูตรการบริหารงานก่อสร้างและสาธารณูปโภค (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2555)</li> </ul> </ul> |
| 4/2559<br>(พ. 27 ก.ค. 2559) | <p>32) เพิ่มรายวิชาเลือกเฉพาะด้านในหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2555)</p> <p>33) เพิ่มรายวิชาเลือกในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต และหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชา<br/>วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)</p> <p>34) เพิ่มรายวิชาเลือกบังคับในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2554) และหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)</p> <p>35) เพิ่มรายวิชาเลือกบังคับในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2554)</p> <p>36) เพิ่มรายวิชาเลือกในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคมและคอมพิวเตอร์ (หลักสูตร<br/>ปรับปรุง พ.ศ. 2558)</p> <p>37) เพิ่มรายวิชาเลือกบังคับ ในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโลหะ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2554)</p>  |

หมายเหตุ แต่ละระดับการศึกษานับเป็น 1 หลักสูตร โดย \* หมายถึง หลักสูตรใหม่ และตัวอักษรเอียง หมายถึง หลักสูตรที่นับช้า

การอนุมัติหลักสูตรและ/หรือปรับปรุงหลักสูตร ปี พ.ศ. 2559 (ต่อ)

รวมจำนวน 81 หลักสูตร (หลักสูตรใหม่ 9 หลักสูตร และหลักสูตรปรับปรุง 72 หลักสูตร)

| การประชุมครั้งที่           | หลักสูตร/รายวิชา  |
|-----------------------------|---|
| 5/2559<br>(ส. 24 ก.ย. 2559) | 38) เปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร และอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร หลักสูตรทันตแพทยศาสตรบัณฑิต (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2558)   |
|                             | 39) เพิ่มรายวิชาเลือกบังคับในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2556)  |
|                             | 40) เปลี่ยนแปลงรายวิชาบังคับก่อนในหลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิต (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2555)  |
|                             | 41) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารงานก่อสร้างและสาธารณูปโภค (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2555)  |
| 6/2559<br>(ส. 26 พ.ย. 2559) | 42) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารงานก่อสร้างและสาธารณูปโภค (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2555)  |
|                             | 43) เปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร และอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2554)  |
|                             | 44) เปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร และอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร หลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิต (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2555)   |
|                             | 45) เปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต และปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษศึกษา (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2555)   |
|                             | 46) เปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตรและอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรการจัดการมหาบัณฑิตและการจัดการดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาสหกิจศึกษา (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2556)  |
|                             | 47) เพิ่มรายวิชาเลือกบังคับในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2554 และหลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559)  |
|                             | 48) เพิ่มรายวิชาเลือกบังคับในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมขนาดเล็ก (โลจิสติกส์) (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2554)   |
|                             | 49) เพิ่มรายวิชาเลือกในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต และหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชา วิศวกรรมเมคคานิคอล (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)  |
|                             | 50) เพิ่มรายวิชาเลือกบังคับในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมออกแบบผลิตภัณฑ์ (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2556)   |
|                             | 51) เพิ่มรายวิชาเลือกในหลักสูตรการจัดการบัณฑิต (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2553)   |
|                             | 52) แก้ไขรายละเอียดหน่วยกิตรายวิชาในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมขนาดเล็ก (โลจิสติกส์) (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2554)  |
|                             | 53) เปลี่ยนแปลงรายละเอียดหน่วยกิตรายวิชาในหลักสูตรการจัดการบัณฑิต (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)  |
|                             | 54) หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาบูรณาการเทคโนโลยีการเกษตรและการจัดการความปลอดภัยด้านอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ) หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2560*   |
|                             | 55) เปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร และอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร หลักสูตรการจัดการบัณฑิต (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558) และการจัดการมหาบัณฑิต และปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2556)   |
| 7/2559<br>(ส. 24 ธ.ค. 2559) | 56) เปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร และอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร หลักสูตรระดับปริญญาตรี และระดับบัณฑิตศึกษา สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ จำนวน 22 หลักสูตร ได้แก่<br>(1) หลักสูตรวิศวกรรมผลิต (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2557)<br>(2) หลักสูตรวิศวกรรมเกษตรและอาหาร (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559)<br>(3) หลักสูตรวิศวกรรมขนาดเล็ก (โลจิสติกส์) (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2554)<br>(4) หลักสูตรวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2554)<br>(5) หลักสูตรวิศวกรรมเคมี (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559)<br>(6) หลักสูตรวิศวกรรมเครื่องกล (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2556)<br>(7) หลักสูตรวิศวกรรมเชิงมหภาค (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2554)<br>(8) หลักสูตรวิศวกรรมโทรคมนาคม (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2557)<br>(9) หลักสูตรวิศวกรรมพลังมอเตอร์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559)<br>(10) หลักสูตรวิศวกรรมไฟฟ้า (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559)<br>(11) หลักสูตรวิศวกรรมโยธา (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2556) |

หมายเหตุ แต่ละระดับการศึกษานับเป็น 1 หลักสูตร โดย \* หมายถึง หลักสูตรใหม่ และตัวอักษรเอียง หมายถึง หลักสูตรที่นับซ้ำ

การอนุมัติหลักสูตรและ/หรือปรับปรุงหลักสูตร ปี พ.ศ. 2559 (ต่อ)

รวมจำนวน 81 หลักสูตร (หลักสูตรใหม่ 9 หลักสูตร และหลักสูตรปรับปรุง 72 หลักสูตร)

| การประชุมครั้งที่           | หลักสูตร/รายวิชา   |
|-----------------------------|--|
| 7/2559<br>(ส. 24 ธ.ค. 2559) | <p>(12) หลักสูตรวิศวกรรมโลหะการ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2554)<br/> (13) หลักสูตรวิศวกรรมลิ่งแวดล้อม (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559)<br/> (14) หลักสูตรวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2557)<br/> (15) หลักสูตรวิศวกรรมอุตสาหการ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2554)<br/> (16) หลักสูตรวิศวกรรมธุรกิจ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559)<br/> (17) หลักสูตรวิศวกรรมปีต่อเรียนและเทคโนโลยีรัฐ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)<br/> (18) หลักสูตรวิศวกรรมออกแบบผลิตภัณฑ์ (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2556)<br/> (19) หลักสูตรวิศวกรรมยานยนต์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559)<br/> (20) หลักสูตรวิศวกรรมอาชญากรรม (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559)<br/> (21) หลักสูตรวิศวกรรมเมคคานิกส์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)<br/> (22) หลักสูตรวิศวกรรมเครื่องเสียง (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2557)<br/> <b>หลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา จำนวน 10 หลักสูตร ได้แก่</b><br/> (1) หลักสูตรวิศวกรรมไฟฟ้า (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)<br/> (2) หลักสูตรวิศวกรรมเครื่องกลและระบบกระบวนการ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)<br/> (3) หลักสูตรวิศวกรรมโยธา ขนาดเล็ก และทรายภารกรรม (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)<br/> (4) หลักสูตรวิศวกรรมโทรคมนาคมและคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)<br/> (5) หลักสูตรวิศวกรรมวัสดุ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)<br/> (6) หลักสูตรวิศวกรรมระบบอุตสาหกรรมและลิ่งแวดล้อม (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)<br/> (7) หลักสูตรวิศวกรรมการจัดการพลังงาน (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)<br/> (8) หลักสูตรวิศวกรรมเมคคานิกส์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)<br/> (9) หลักสูตรวิศวกรรมระบบและการจัดการน้ำติดเชื้อ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)<br/> (10) หลักสูตรการบริหารงานก่อสร้างและสาธารณูปโภค (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2555)</p> |

หมายเหตุ แต่ละระดับการศึกษานับเป็น 1 หลักสูตร โดย \* หมายถึง หลักสูตรใหม่ และตัวอักษรเอียง หมายถึง หลักสูตรที่นับช้า