



ประกาศคณะกรรมการอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

เรื่อง ปฏิทินการขอรับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพครู ปีการศึกษา ๒๕๖๒

ตามที่ นักศึกษาชั้นปีที่ ๕ หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต คณะครุศาสตรอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย ที่สำเร็จการศึกษา ภาคการศึกษาที่ ๒ ปีการศึกษา ๒๕๖๒ นั้น

ในการนี้ งานวิชาการและวิจัย คณะครุศาสตรอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี จึงได้กำหนดปฏิทินการขอรับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพครู ปีการศึกษา ๒๕๖๒ ดังนี้

วัน/เดือน/ปี	รายละเอียด
๘ พ.ค. ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	นักศึกษาติดต่อขอรับ transcript ได้ที่ สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน
๑๓ - ๑๙ ก.ค. ๒๕๖๓	นักศึกษาติดต่อขอรับใบรับรองคุณวุฒิโดยอนุมัติจากสภามหาวิทยาลัย ได้ที่ สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน
๑๓ - ๑๙ ก.ค. ๒๕๖๓	นักศึกษายื่นเอกสารประกอบการขอรับใบประกอบวิชาชีพครูได้ที่ ฝ่ายวิชาการและวิจัย คณะครุศาสตรอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี <ol style="list-style-type: none"><li>แบบคำขอขึ้นทะเบียนรับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพครู (คส.๐๑.๑๐) ซึ่งสามารถดาวน์โหลดได้จากเว็บไซต์ของคุรุสภา <a href="http://upload.ksp.or.th/kspbundit/">http://upload.ksp.or.th/kspbundit/</a></li><li>รูปถ่ายหน้าตรงครึ่งตัว ไม่สวมแว่นตาดำ ขนาด ๑ นิ้ว ซึ่งถ่ายไว้ไม่เกิน ๖ เดือน จำนวน ๒ รูป พร้อมส่งไฟล์รูปถ่ายทาง E-mail : <a href="mailto:jutatip.d@rmutsv.ac.th">jutatip.d@rmutsv.ac.th</a> โดยเขียนชื่อ-สกุล และหลักสูตรสาขาวิชาให้ชัดเจน</li><li>สำเนาบัตรประชาชน และ สำเนาทะเบียนบ้าน</li><li>สำเนาหลักฐานแสดงวุฒิการศึกษา (ใบ รบ.) ซึ่งสามารถติดต่อขอหลักฐานดังกล่าวได้ที่ฝ่ายทะเบียนของมหาวิทยาลัย</li><li>สำเนาใบรับรองคุณวุฒิการศึกษา</li><li>สำเนาใบเสร็จรับเงิน/ใบนำฝาก บมจ.ธนาคารกรุงไทย สำหรับค่าธรรมเนียมในการขอใบอนุญาตประกอบวิชาชีพครู ซึ่งสามารถดาวน์โหลดแบบฟอร์มการชำระเงินได้จากเว็บไซต์ของคุรุสภา <a href="http://upload.ksp.or.th/kspbundit/">http://upload.ksp.or.th/kspbundit/</a></li></ol>

วัน/เดือน/ปี	รายละเอียด
สิงหาคม ๒๕๖๓	นักศึกษาติดต่อขอรับใบประกอบวิชาชีพครูได้ที่ ฝ่ายวิชาการและวิจัย สำนักงานคณบดีคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี (ติดตามข้อมูลได้ที่ FB : คณะครุศาสตร์ฯ มทร.ศรีวิชัย)

ประกาศ ณ วันที่ ๕ เดือน พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๓

ณ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ปิยะ ประสงค์จันทร์)  
คณบดีคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี