

เปรียบเทียบข้อแตกต่างระหว่างหลักเกณฑ์ ก.พ.อ. พ.ศ. 2549 และหลักเกณฑ์ ก.พ.อ. 2550
 เกี่ยวกับการขอตำแหน่งทางวิชาการ

หลักเกณฑ์ ก.พ.อ. 2549	หลักเกณฑ์ ก.พ.อ. 2550
<p>ผู้ช่วยศาสตราจารย์</p> <p>1. ผลการสอน</p> <p>-มีชั่วโมงสอนประจำวิชาใดวิชาหนึ่งที่กำหนดไว้ในหลักสูตรและมีความชำนาญในการสอน</p> <p>-เสนอเอกสารประกอบการสอนไม่น้อยกว่า 1 รายวิชา ซึ่งมีคุณภาพดี ใช้ประกอบการสอนมาแล้ว โดยผ่านการประเมิน</p> <p>2. ผลงานทางวิชาการ</p> <p>2.1 ผลงานวิจัย ซึ่งมีคุณภาพดี และได้รับการตีพิมพ์ เผยแพร่ หรือผลงานทางวิชาการในลักษณะอื่น (เสนอได้เฉพาะที่ผู้เสนอขอมีส่วนร่วม 50 % ขึ้นไป)</p> <p>2.2 งานแต่ง เรียบเรียง แปลหนังสือ หรือบทความทางวิชาการ ซึ่งมีคุณภาพดี และได้รับการตีพิมพ์ เผยแพร่</p>	<p>ผู้ช่วยศาสตราจารย์</p> <p>1. ผลการสอน</p> <p>-มีชั่วโมงสอนประจำวิชาใดวิชาหนึ่งที่กำหนดไว้ในหลักสูตรและมีความชำนาญในการสอน (คะแนน 2.50-3.00)</p> <p>-เสนอเอกสารประกอบการสอนที่ผลิตขึ้นตามภาระงานสอน (เสนอทุกหัวข้อที่เป็นผู้สอน)</p> <p>2. ผลงานทางวิชาการ</p> <p>2.1 ผลงานวิจัย (เสนองานวิจัยที่ผู้เสนอขอมีส่วนร่วม 50 % หรือเป็นผู้วิจัยหลัก 1 เรื่อง และส่งผลงานวิจัยที่เกี่ยวข้องสอดคล้องอีกหลายเรื่อง ซึ่งมีปริมาณงานวิจัยรวมแล้วไม่น้อยกว่า 50 %)</p> <p>2.2 งานแต่ง เรียบเรียง ตำรา หรือบทความทางวิชาการ ซึ่งมีคุณภาพดี และได้รับการตีพิมพ์ เผยแพร่ (งานแปลถือเป็นผลงานทางวิชาการในลักษณะอื่น)</p> <p>2.3 มีจริยธรรมและจรรยาบรรณทางวิชาการ</p>

หลักเกณฑ์ ๑ ก.พ.อ. 2549	หลักเกณฑ์ ก.พ.อ. 2550
<p>รองศาสตราจารย์</p> <p>1. ผลการสอน</p> <p>-มีชั่วโมงสอนประจำวิชาใดวิชาหนึ่งที่กำหนดไว้ในหลักสูตรและมีความชำนาญพิเศษในการสอน</p> <p>-เสนอเอกสารคำสอนไม่น้อยกว่า 1 รายวิชา ซึ่งมีคุณภาพดี ใช้ประกอบการสอนมาแล้วโดยผ่านการประเมิน</p> <p>2. ผลงานทางวิชาการ</p> <p>2.1 ผลงานวิจัย ซึ่งมีคุณภาพดี และได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ หรือผลงานทางวิชาการในลักษณะอื่น (เสนอได้เฉพาะที่ผู้เสนอขอมีส่วนร่วม 50 % ขึ้นไป)</p> <p>2.2 งานแต่ง เรียบเรียง ตำราหรือหนังสือ ซึ่งมีคุณภาพดี และได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่</p>	<p>รองศาสตราจารย์</p> <p>1. ผลการสอน</p> <p>-มีชั่วโมงสอนประจำวิชาใดวิชาหนึ่งที่กำหนดไว้ในหลักสูตรและมีความชำนาญพิเศษในการสอน</p> <p>-เสนอเอกสารคำสอนที่ผลิตขึ้นตามภาระงานสอน (เสนอทุกหัวข้อที่เป็นผู้สอน) (คะแนน 3.01-3.59)</p> <p>2 ผลงานทางวิชาการ</p> <p>2.1 ผลงานวิจัย (เสนองานวิจัยที่ผู้เสนอขอมีส่วนร่วม 50 % หรือเป็นผู้วิจัยหลัก 1 เรื่อง และส่งผลงานวิจัยที่เกี่ยวข้องสอดคล้องอีกหลายเรื่อง ซึ่งมีปริมาณงานวิจัยรวมแล้วไม่น้อยกว่า 50 %)</p> <p>2.2 งานแต่ง เรียบเรียง ตำรา หรือ หนังสือ ซึ่งมีคุณภาพดี และได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ (งานแปลถือเป็น ผลงานทางวิชาการในลักษณะอื่น)</p> <p>2.3 มีจริยธรรมและจรรยาบรรณทางวิชาการ</p>

หลักเกณฑ์ ฯ ก.พ.อ. 2549	หลักเกณฑ์ ก.พ.อ. 2550
<p>ศาสตราจารย์</p> <p>1. ผลการสอน</p> <p>-มีชั่วโมงสอนประจำวิชาใดวิชาหนึ่งที่กำหนดไว้ในหลักสูตรและมีความเชี่ยวชาญในการสอน</p> <p>-เสนอเอกสารการสอนไม่น้อยกว่า 1 รายวิชา ซึ่งมีคุณภาพดี ใช้ประกอบการสอนมาแล้วโดยผ่านการประเมิน</p> <p>2. ผลงานทางวิชาการ</p> <p>2.1 ผลงานวิจัย ซึ่งมีคุณภาพดี และได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ หรือผลงานทางวิชาการในลักษณะอื่น (เสนอได้เฉพาะที่ผู้เสนอขอมีส่วนร่วม 50 % ขึ้นไป)</p> <p>2.2 งานแต่ง เรียบเรียง ตำราหรือหนังสือ ซึ่งมีคุณภาพดี และได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่</p>	<p>ศาสตราจารย์</p> <p>1. ผลการสอน</p> <p>-มีชั่วโมงสอนประจำวิชาใดวิชาหนึ่งที่กำหนดไว้ในหลักสูตรและมีความเชี่ยวชาญในการสอน (คะแนน 3.60-4.00)</p> <p>2. ผลงานทางวิชาการ</p> <p>2.1 ผลงานวิจัย (เสนองานวิจัยที่ผู้เสนอขอมีส่วนร่วม 50 % หรือเป็นผู้วิจัยหลัก 1 เรื่อง และส่งผลงานวิจัยที่เกี่ยวข้องสอดคล้องอีกหลายเรื่อง ซึ่งมีปริมาณงานวิจัยรวมแล้วไม่น้อยกว่า 50 %)</p> <p>2.2 งานแต่ง เรียบเรียง ตำรา หรือหนังสือ ซึ่งมีคุณภาพดีมาก และได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ (งานแปลถือเป็นผลงานทางวิชาการในลักษณะอื่น)</p> <p>2.3 มีจริยธรรมและจรรยาบรรณทางวิชาการ</p>

จริยธรรมและจรรยาบรรณทางวิชาการ

- ต้องมีความซื่อสัตย์ทางวิชาการไม่นำผลงานของผู้อื่นมาเป็นผลงานของตนเองและไม่ลอกเลียนผลงานของผู้อื่น รวมทั้งไม่นำผลงานของตนเองในเรื่องเดียวกันไปเผยแพร่ในวารสารวิชาการมากกว่าหนึ่งฉบับในลักษณะที่จะทำให้เข้าใจผิดว่าเป็นผลงานใหม่
- ต้องให้เกียรติและอ้างอิงถึงบุคคลหรือแหล่งที่มาของข้อมูลที่นำมาใช้ในผลงานทางวิชาการของตนเองและแสดงหลักฐานของการค้นคว้า
- ต้องไม่คำนึงถึงผลประโยชน์ทางวิชาการจนละเลยหรือละเมิดสิทธิส่วนบุคคลของผู้อื่นและสิทธิมนุษยชน
- ผลงานทางวิชาการต้องได้มาจากการศึกษาโดยใช้หลักวิชาการเป็นเกณฑ์ ไม่มีอคติมาเกี่ยวข้อง และเสนอผลงานตามความเป็นจริง ไม่จงใจเบี่ยงเบนผลการวิจัยโดยหวังผลประโยชน์ส่วนตัว หรือต้องการสร้างความเสียหายแก่ผู้อื่น และเสนอผลงานตามความเป็นจริงไม่ขยายข้อค้นพบโดยปราศจากการตรวจสอบยืนยันในทางวิชาการ
- ต้องนำผลงานไปใช้ประโยชน์ในทางที่ชอบธรรมและชอบด้วยกฎหมาย