

หลักสูตรศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อการเรียนรู้

สร้างและพัฒนาความเป็นผู้นำในทางนวัตกรรมด้านสื่อการเรียนรู้ในยุคดิจิทัล บูรณาการนวัตกรรมฯ กับ ศาสตร์ต่าง ๆ ทางด้านการศึกษาโดยใช้กระบวนการวิจัยเป็นฐานเชื่อมโยงการเรียนรู้ตลอดชีวิต ลักษณะงานวิจัยเป็นการ สร้างและพัฒนานวัตกรรมด้านสื่อการเรียนรู้ในยุคดิจิทัลในรูปแบบใหม่ที่มีประสิทธิภาพ

1.จำนวนนักศึกษาที่รับ	20 คน			
2.แผนการศึกษาที่เปิดรับ	<input checked="" type="checkbox"/> แผน ก แบบ ก1 <input checked="" type="checkbox"/> แผน ก แบบ ก2 <input checked="" type="checkbox"/> แผน ข			
3.การจัดการเรียนการสอน	เสาร์ – อาทิตย์			
4.รูปแบบการเรียน	Online / onsite			
5. ค่าธรรมเนียมการศึกษา	จำนวน 27,000 บาท/ภาคการศึกษา			
6.จำนวนหน่วยกิตตลอดหลักสูตร	หมวดวิชา	แผนการศึกษา		
		ก แบบ ก1	ก แบบ ก2	แผน ข
	หมวดวิชาบังคับ	-	12	12
	หมวดวิชาเลือก ไม่น้อยกว่า	-	6	18
	วิทยานิพนธ์	36	18	-
	สารนิพนธ์	-	-6	
	รวม	36	36	36
7.คุณสมบัติของผู้สมัคร	<p>แผน ก 1</p> <p>1) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีหรือเทียบเท่า สาขาเทคโนโลยีการศึกษา/เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา และ/หรือ</p> <p>2) มีเกณฑ์คุณสมบัติเพิ่มเติม ได้แก่ มีงานวิจัยที่เกี่ยวข้องกับเทคโนโลยีการศึกษา/เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา สื่อการเรียนการสอน อย่างน้อย 2 เรื่อง ที่ได้รับการตีพิมพ์ในวารสารระดับชาติหรือนานาชาติ</p> <p>3) มีประสบการณ์ทำงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาเทคโนโลยีการศึกษา/เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษาไม่น้อยกว่า 3 ปี</p> <p>แผน ก 2</p> <p>เป็นผู้สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีหรือเทียบเท่า</p> <p>แผน ข</p> <p>เป็นผู้สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีหรือเทียบเท่า</p>			
8.หลักฐานประกอบการสมัครเฉพาะสาขาวิชา	<p>1.หนังสือรับรองประสบการณ์ทำงานจากผู้บังคับบัญชา หรือหัวหน้าหน่วยงาน จำนวน 1 ชุด</p> <p>2. ประกาศนียบัตรหรือวุฒิบัตรต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับพื้นฐานทางเทคโนโลยีการศึกษา จำนวน 1 ชุด (ถ้ามี)</p> <p>3. หัวข้องานวิจัยหรืองานวิชาการต่าง ๆ จำนวน 1 ชุด (ถ้ามี)</p> <p>4. แฟ้มสะสมผลงาน (ถ้ามี)</p>			
9. ช่องทางการติดต่อสาขาวิชา	<p>รองศาสตราจารย์ ดร.โอภาส เกาไศยาภรณ์ ประธานคณะกรรมการบริหารหลักสูตร โทร 0 7331 3928-50 ต่อ 1627 หรือโทรศัพท์ 081-936-8243</p>			

	E-mail: ophat.k@psu.ac.th และสอบถามเพิ่มเติมที่ นางสาวทิตยา ศรีสุวรรณ โทรศัพท์ 095-438-2257
10.อื่น ๆ (ถ้ามี)	

กำหนดการสอบ

สำหรับผู้สมัครเข้าศึกษาภาคการศึกษาที่ 1

วิชาที่สอบ	วันและเวลาสอบ	สถานที่สอบ
สอบสัมภาษณ์	วันที่ 22 พฤษภาคม 2567	ห้องประชุม 2 คณะศึกษาศาสตร์และผ่านระบบ ออนไลน์

สำหรับผู้สมัครเข้าศึกษาภาคการศึกษาที่ 2

วิชาที่สอบ	วันและเวลาสอบ	สถานที่สอบ
-	-	-