




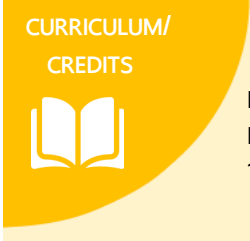



# คณะศิลปกรรมศาสตร์

## หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต


### สาขาวิชาออกแบบหัตถอุตสาหกรรม

Bachelor of Fine and Applied Arts Programme in Industrial Crafts Design

<p>คณะศิลปกรรมศาสตร์</p> <p>- มธ. ศูนย์ลำปาง</p>	 <p>CAMPUS</p>	<p>22,100 บาท/ภาค</p> <p>176,800 บาท/หลักสูตร</p>	 <p>TUITION FEES</p>
<p>สอบ 1.1 Portfolio 1</p> <p>สอบ 1.2 Portfolio 2</p> <p>สอบ 2 Quota : วิชาเฉพาะ</p> <p>สอบ 3 Admission 1 : GAT+PAT</p> <p>สอบ 3 Admission 2 : GPAX+O-NET+GAT+PAT</p>	 <p>ENTRANCEMENT TCAS'64</p>	<p>หลักสูตร 4 ปี</p> <p>หน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร 144 หน่วยกิต</p>	 <p>CURRICULUM/ CREDITS</p>

 **ข้อมูลทั่วไปของหลักสูตร**


- โครงการปกติ (แบบเหมาจ่าย)
- หลักสูตรจัดการศึกษาเป็นภาษาไทย
- รับนักศึกษาไทยและนักศึกษาต่างประเทศ ที่สามารถใช้ภาษาไทยในการสื่อสารได้เป็นอย่างดี

 **เกณฑ์การสำเร็จการศึกษา**

- ได้ศึกษารายวิชาต่างๆ ครบตามโครงสร้างหลักสูตรและมีหน่วยกิตสะสมไม่ต่ำกว่า 144 หน่วยกิต
- ได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.00 (จากระบบ 4 ระดับคะแนน)
- ต้องสอบไล่ได้ไม่ต่ำกว่าระดับ 2.0 (C) ในรายวิชาต่อไปนี้  
อกอ.220, อกอ.221, อกอ.222, อกอ.321, อกอ.322 และ อกอ.461 และต้องสอบไล่ได้ไม่ต่ำกว่าระดับ 2.5 (C+) ในรายวิชา อกอ.460
- ต้องได้ค่าระดับ S (ใช้ได้) ในวิชา อก.360 ฝึกประสบการณ์วิชาชีพ
- ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขอื่นๆ ที่คณะศิลปกรรมศาสตร์ และมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์กำหนด

 **ตัวอย่างรายวิชาของหลักสูตร**

- อกอ.111 เขียนแบบเพื่อการผลิต (3)
- อกอ.112 การสร้างแบบจำลอง (3)
- อกอ.121 หลักองค์ประกอบศิลป์ (3)
- อกอ.141 วาดเส้นพื้นฐาน 1 (3)
- อกอ.143 จิตรกรรมพื้นฐาน (3)
- อกอ.144 หลักทฤษฎีสี (2)
- อกอ.145 ออกแบบสามมิติพื้นฐาน (3)
- อกอ.220 แนวคิดการออกแบบ (3)
- อกอ.221 ออกแบบหัตถอุตสาหกรรม 1 (3)
- อกอ.222 ออกแบบหัตถอุตสาหกรรม 2 (3)
- อกอ.231 วัสดุผลิตภัณฑ์ 1 (3)
- อกอ.234 คอมพิวเตอร์ช่วยการออกแบบ (3)
- อกอ.241 ช่างศิลปกรรมสีหมู่ (3)
- อกอ.250 พัฒนาการออกแบบผลิตภัณฑ์กับสังคม (2)
- อกอ.251 ภาษาอังกฤษสำหรับการออกแบบ (3)
- อกอ.321 ออกแบบหัตถอุตสาหกรรม 3 (3)
- อกอ.322 ออกแบบหัตถอุตสาหกรรม 4 (3)
- อกอ.341 ศิลปะและเชิงช่างภูมิปัญญาไทย(3)
- อกอ.430 เทคโนโลยีการผลิตเพื่อหัตถอุตสาหกรรม (2)

 **โปรดติดตามข่าวสารการรับเข้าศึกษาที่**

[www.tuadmissions.in.th](http://www.tuadmissions.in.th)