

สรุปการประเมินผล โครงการประกวดภาพถ่าย “รัก ณ มหิดล”

การสำรวจความพึงพอใจใน โครงการประกวดภาพถ่าย “รัก ณ มหิดล ” มี 5 กิจกรรม ได้แก่ กิจกรรมที่ 1 กิจกรรมเปิดตัวโครงการและการบรรยายเพื่อสร้างแรงบันดาลใจในการถ่ายภาพ วันที่ 24 กรกฎาคม พ.ศ. 2556 กิจกรรมที่ 2 กิจกรรมการบรรยายเพื่อสร้างแรงบันดาลใจในการถ่ายภาพ วันที่ 14 สิงหาคม พ.ศ. 2556 กิจกรรมที่ 3 การอบรมเชิงปฏิบัติการด้านการถ่ายภาพและการแต่งภาพ วันที่ 21 สิงหาคม พ.ศ. 2556 กิจกรรมที่ 4 การตัดสินการประกวดภาพถ่าย วันที่ 28 สิงหาคม พ.ศ. 2556 กิจกรรมที่ 5 พิธีมอบรางวัลและพิธีเปิดนิทรรศการ “รัก ณ มหิดล ” วันที่ 25 กันยายน พ.ศ. 2556 จัดโครงการห้องนิทรรศการ ชั้น ๑ ศูนย์การเรียนรู้มหิดล มหา วิทยาลัยมหิดล ศาลายา มีผู้เข้าร่วมโครงการฯ ดังนี้ คณะกรรมการตัดสินการประกวดภาพถ่าย จำนวน 6 คน คณะทำงาน จำนวน 24 คน ผู้ส่งภาพเข้าประกวด จำนวน 82 คน รวมมีผู้เข้าร่วมในโครงการทั้งสิ้น 112 คน ทั้งนี้ วิธีการการประเมินผลเป็นการเก็บข้อมูลแบบ สุ่มตัวอย่างโดยการแจกแบบสอบถามให้ผู้เข้าร่วมโครงการ ฯ ผู้เข้าร่วมโครงการ ฯ ตอบแบบสอบถาม กลับมา จำนวน 63 คน ปรากฏผลดังต่อไปนี้

ส่วนที่ 1 ข้อมูลผู้ตอบ

1) เพศของผู้เข้าร่วมโครงการฯ

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid ชาย	18	28.6	28.6	28.6
หญิง	44	69.8	69.8	98.4
ไม่กรอกข้อมูล	1	1.6	1.6	100.0
Total	63	100.0	100.0	

อภิปรายผล:

พบว่า ผู้ร่วมโครงการฯทั้งหมด 63 คน ส่วนใหญ่เป็นเพศหญิง 44 คน (69.8%) รองลงมาเป็นเพศชาย 18 คน (28.6%) ไม่กรอกข้อมูล 1 คน (1.6%)

2) อายุของผู้ร่วมโครงการฯ

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 15-19	35	55.6	55.6	55.6
20-29	13	20.6	20.6	76.2
30-39	6	9.5	9.5	85.7
40-49	3	4.8	4.8	90.5
50 ปีขึ้นไป	3	4.8	4.8	95.2
ไม่กรอกข้อมูล	3	4.8	4.8	100.0
Total	63	100.0	100.0	

อภิปรายผล:

พบว่า ผู้เข้าร่วมโครงการฯ ส่วนใหญ่มีอายุ 15-19 ปี จำนวน 35 คน (55.6%) และรองลงมาอายุ 20-29 ปี จำนวน 13 คน (20.6%) 40-50 ปีขึ้นไปและไม่กรอกข้อมูล จำนวน 4 คนเท่ากัน (4.8%)

3) อาชีพของผู้ร่วมโครงการฯ

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid นักศึกษา	45	71.4	71.4	71.4
บุคลากร	11	17.5	17.5	88.9
บุคลากรภายนอก	4	6.3	6.3	95.2
คณาจารย์	1	1.6	1.6	96.8
ไม่กรอกข้อมูล	2	3.2	3.2	100.0
Total	63	100.0	100.0	

อภิปรายผล:

พบว่า ผู้เข้าร่วมโครงการฯ ส่วนใหญ่มีอาชีพส่วนคือนักศึกษา จำนวน 45 คน (71.4%) รองลงมาคือบุคลากร จำนวน 11 คน (17.5%) รองลงมาคือบุคลากรภายนอก 4 คน (6.3%) ไม่กรอกข้อมูล จำนวน 2 คน (3.2%) และคณาจารย์ 1 คน (1.6%)

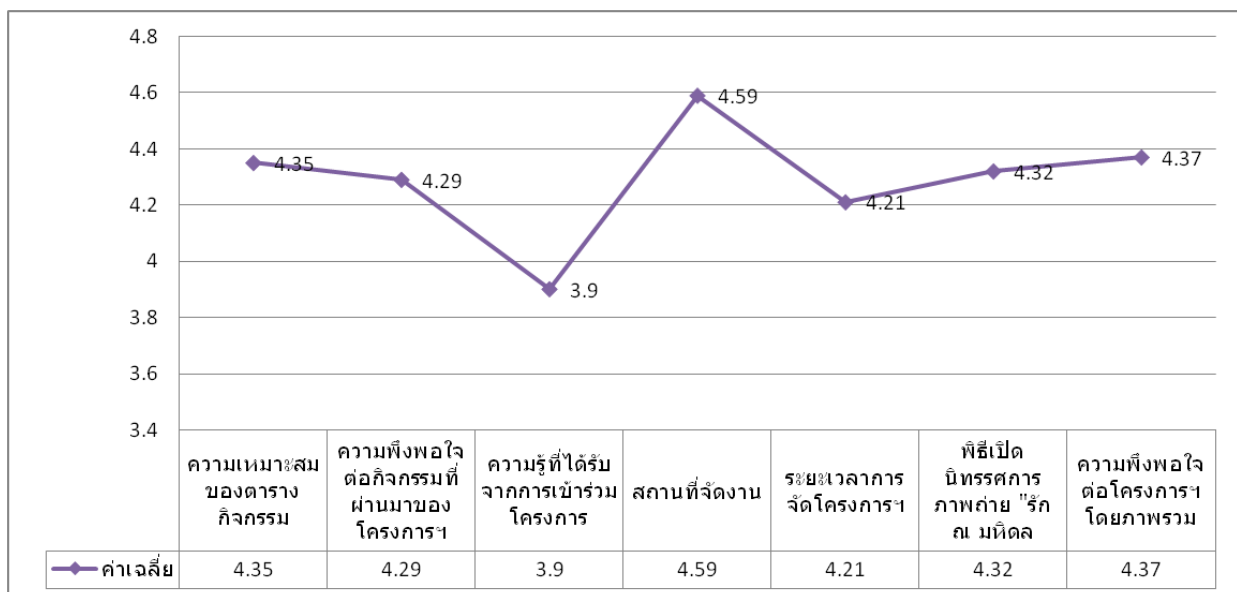
ส่วนที่ 2 ข้อมูลระดับความพึงพอใจ

ตารางสรุปสถิติในการประเมินผลความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการฯ

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
ความเหมาะสมของตาราง กิจกรรม	63	3	5	4.35	.544
ความพึงพอใจต่อกิจกรรมที่ ผ่านมาของโครงการฯ	63	3	5	4.29	.607
ความรู้ที่ได้รับจากการเข้าร่วม โครงการ	63	2	5	3.90	.756
สถานที่จัดงาน	63	3	5	4.59	.613
ระยะเวลาการจัดโครงการฯ	63	3	5	4.21	.600
พิธีเปิดนิทรรศการ ภาพถ่าย "รัก ณ มหิดล"	63	3	5	4.32	.643
ความพึงพอใจต่อโครงการฯโดย ภาพรวม	63	3	5	4.37	.604
Valid N (listwise)	63				

แผนภูมิรูปภาพแสดงการประเมินผลความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการฯ



ตารางแสดงการแปรผลการประเมินความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการฯ

ลำดับที่	ประเด็นความคิดเห็น	ระดับความพึงพอใจ	
		ค่าเฉลี่ย	แปรผล
1	ความเหมาะสมของตารางกิจกรรม	4.35	มากที่สุด
2	ความพึงพอใจต่อกิจกรรมที่ผ่านมาของโครงการฯ	4.29	มากที่สุด
3	ความรู้ที่ได้รับจากการเข้าร่วมโครงการ	3.90	มาก
4	สถานที่จัดงาน	4.59	มากที่สุด
5	ระยะเวลาการจัดโครงการฯ	4.21	มากที่สุด
6	พิธีเปิดนิทรรศการภาพถ่าย "รัก ณ มหิดล	4.32	มากที่สุด
7	ความพึงพอใจต่อโครงการฯโดยภาพรวม	4.37	มากที่สุด

อภิปรายผล:

พบว่า ผู้เข้าร่วมโครงการฯ ส่วนใหญ่พึงพอใจอยู่ในระดับมากที่สุด ในเรื่องความเหมาะสมของตารางกิจกรรม ความพึงพอใจต่อกิจกรรมที่ผ่านมาของโครงการฯ สถานที่จัดงาน ระยะเวลาการจัดโครงการฯ พิธีเปิดนิทรรศการภาพถ่าย "รัก ณ มหิดล" และความพึงพอใจต่อโครงการฯโดยภาพรวม ลองลงมาคือ ความรู้ที่ได้รับจากการเข้าร่วมโครงการ ความพึงพอใจอยู่ในระดับมาก

ข้อคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ

- 1) อยากให้จัดกิจกรรมดีๆ แบบนี้อีก
- 2) จัดงานได้สวยมากเลยนะครับ :) น่าจะมีแจกรูปภาพเป็นที่ระลึกด้วย ^_^
- 3) เวลามีกิจกรรมอื่นๆ ขอความกรุณาแจ้งให้ทราบด้วยค่ะ
- 4) ควรแยกประเภท นักศึกษากับบุคคลภายนอก
- 5) อยากให้มีประกวดภาพเก่าด้วย
- 6) จัดประกวดภาพเก่าที่เป็นประวัติศาสตร์
- 7) ขอให้มีการประกวดทุกปี ภาพแต่ละภาพสวยงามมาก

ภาคผนวก

เกณฑ์แปลความหมายค่าเฉลี่ยจากแบบสอบถามมาตราส่วนประมาณค่ามีอยู่หลายแบบ ซึ่งนักวิชาการได้นำเสนอไว้หลากหลาย ที่นำมาใช้ดังนี้

ค่าเฉลี่ย	ความหมาย
4.21 – 5.00	มากที่สุด
3.41 – 4.20	มาก
2.61 – 3.40	ปานกลาง
1.81 – 2.60	น้อย
1.00 – 1.80	น้อยที่สุด

<http://www.kroobannok.com/blog/43535>