

แบบประเมินผลการเสวนาให้ความรู้ KU รู้ทันภัยคุกคามทางไซเบอร์ หัวข้อ การหลอกลวงทางอินเทอร์เน็ต (Scam)

วันที่ 30 พฤศจิกายน 2566 เวลา 10.00 -12.00 น.

ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ 903 ชั้น 9 อาคารสำนักบริการคอมพิวเตอร์ และทางออนไลน์ผ่านระบบ WebEx

จำนวนผู้เข้าอบรม 124 คน จำนวนผู้ตอบแบบสอบถาม 26 คน

ข้อมูลส่วนบุคคล

เพศ :

หญิง		ชาย	
คน	คิดเป็น	คน	คิดเป็น
17	65.4%	9	34.6%

อายุ

น้อยกว่า 25 ปี		25-35 ปี		36-45 ปี		มากกว่า 45 ปี	
คน	คิดเป็น	คน	คิดเป็น	คน	คิดเป็น	คน	คิดเป็น
4	15.4%	4	15.4%	6	23.1%	9	34.6%

2. ความคิดเห็นในการเข้าอบรม/สัมมนา

รายการ	ระดับความคิดเห็น						
	ดีมาก(5)	ดี(4)	ปานกลาง(3)	น้อย(2)	น้อยที่สุด(1)	รวม	คะแนนเฉลี่ย
	จำนวน	จำนวน	จำนวน	จำนวน	จำนวน	จำนวน	{5}
	(ร้อยละ)	(ร้อยละ)	(ร้อยละ)	(ร้อยละ)	(ร้อยละ)	(ร้อยละ)	(ร้อยละ)
ด้านวิชาการ							
1. หัวข้อการบรรยายน่าสนใจและทันสมัย	18	9	0	0	0	27	4.67
	66.7	33.3	0.0	0.0	0.0	100.0	93.3
2. วิทยากรทำหน้าที่ถ่ายทอดความรู้มีสาระน่าสนใจ	20	6	1	0	0	27	4.70
	74.1	22.2	3.7	0.0	0.0	100.0	94.1
3. ท่านได้รับความรู้ที่เป็นประโยชน์ต่อท่าน / หน่วยงานของท่านเพิ่มขึ้น	18	9	0	0	0	27	4.67
	66.7	33.3	0.0	0.0	0.0	100.0	93.3
4. ในภาพรวมท่านมีความพึงพอใจในการมาร่วมงาน	16	10	1	0	0	27	4.56
	59.3	37.0	3.7	0.0	0.0	100.0	91.1
คะแนนเฉลี่ย 4.65 (92.96%)							

3. ข้อเสนอแนะหัวข้ออบรมและสัมมนา ที่ท่านต้องการให้สำนักบริการคอมพิวเตอร์จัดในครั้งต่อไป

- ดีแล้วค่ะ จำนวน 1 คน
- 4. ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะที่ท่านเห็นว่าจะช่วยให้การประชุม/อบรมและสัมมนา ดียิ่งขึ้น
- มีสอนแบบนี้อีก ในหลักสูตรอื่น ๆ ที่สามารถนำไปใช้ในการทำงานทั้งในปัจจุบันและอนาคต จำนวน 1 คน
- 5. ท่านคิดว่าจะนำความรู้ที่ได้รับจากการอบรมไปใช้ในการพัฒนาการปฏิบัติงานด้านใด
- ใช้ในชีวิตประจำวันให้รู้ทันภัยคุกคามทางไซเบอร์ จำนวน 1 คน
- การใช้งานคอมพิวเตอร์ งานด้าน IT ตลอดจนการใช้ในชีวิตประจำวัน จำนวน 1 คน

ชื่อวิทยากร :

1. รศ. ดร. อนันต์ ผลเพิ่ม
2. ผศ. ดร. อภิรักษ์ จันทร์สร้าง
3. คุณมหาราช ทศตะ
4. คุณพจีจันต์ อวารณ์