

ประเมินผลหลักสูตร

Understanding and Interpreting Information (เข้าใจและตีความข้อมูลอย่างมีประสิทธิภาพ) รุ่นที่ 2

วันที่ 6 พฤษภาคม 2569 เวลา 09.00 -16.00 น.

ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ 503 ชั้น 5 อาคารสำนักบริการคอมพิวเตอร์

จำนวนผู้เข้าอบรม 5 คน จำนวนผู้ตอบแบบสอบถาม 5 คน

ข้อมูลส่วนบุคคล

เพศ :

หญิง		ชาย	
คน	คิดเป็น	คน	คิดเป็น
4	80.0%	1	20.0%

ก่อนเข้าอบรม

1. ท่านมีความรู้ความเข้าใจในหลักสูตรที่เข้าอบรมเพียงใด

ดีมาก		ดี		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด	
คน	คิดเป็น	คน	คิดเป็น	คน	คิดเป็น	คน	คิดเป็น	คน	คิดเป็น
1	20.0%	0	0.0%	3	60.0%	1	20.0%	0	0.0%

2. ท่านมีความรู้พื้นฐานเหมาะสมกับการอบรมในหลักสูตรนี้

ดีมาก		ดี		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด	
คน	คิดเป็น	คน	คิดเป็น	คน	คิดเป็น	คน	คิดเป็น	คน	คิดเป็น
1	20.0%	0	0.0%	3	60.0%	1	20.0%	0	0.0%

3. ก่อนการอบรมในหลักสูตรนี้ท่านมีความรู้พื้นฐานมากน้อยเพียงใด

ดีมาก		ดี		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด	
คน	คิดเป็น	คน	คิดเป็น	คน	คิดเป็น	คน	คิดเป็น	คน	คิดเป็น
1	20.0%	0	0.0%	3	60.0%	1	20.0%	0	0.0%

หลังเข้ารับการอบรม

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)
<b>ด้านวิชาการ</b>							
1. วิทยากรทำหน้าที่ถ่ายทอดความรู้มีสาระน่าสนใจ	5	0	0	0	0	5	5.00
	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0
2. วิทยากรบรรยายได้ครอบคลุมเนื้อหา ตอบคำถามได้ตรงประเด็น	5	0	0	0	0	5	5.00
	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0
3. ท่านคิดว่ามีการเปิดโอกาสให้ซักถามได้อย่างเพียงพอ	5	0	0	0	0	5	5.00
	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0
4. เนื้อหาสาระของหลักสูตรเหมาะสมกับงานของท่าน	5	0	0	0	0	5	5.00
	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0
5. ความรู้ที่ท่านได้รับเป็นประโยชน์ต่อท่าน / หน่วยงานของท่าน	5	0	0	0	0	5	5.00
	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0
6. หลังเข้ารับการอบรมท่านได้รับความรู้เพิ่มขึ้นจากเดิมที่มีอยู่	4	1	0	0	0	5	4.80
	80.0	20.0	0.0	0.0	0.0	100.0	96.0
7. ระยะเวลาในการอบรมเหมาะสมกับเนื้อหาการอบรม	5	0	0	0	0	5	5.00
	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0
8. ในภาพรวมท่านคิดว่าการอบรมด้านวิชาการ มีความเหมาะสม	5	0	0	0	0	5	5.00
	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0
<b>คะแนนเฉลี่ย 4.98 (99.50%)</b>							
<b>ด้านการจัดการ</b>							
9. การลงทะเบียนและการต้อนรับแบบออนไลน์ มีความเหมาะสม	5	0	0	0	0	5	5.00
	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0
10. ห้องอบรม/รูปแบบการสัมมนา มีความเหมาะสม	5	0	0	0	0	5	5.00
	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0
11. ในภาพรวม ท่านพอใจด้านการจัดการ	5	0	0	0	0	5	5.00
	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0
<b>คะแนนเฉลี่ย 5.00 (100.00%)</b>							
<b>คะแนนเฉลี่ยรวม 4.98 (99.64%)</b>							

12. ผู้เข้าอบรมต้องการให้สำนักบริการคอมพิวเตอร์จัดอบรมในหัวข้อใด

- การใช้งาน Prompt engineering ให้เกิดประโยชน์กับงานประจำ จำนวน 1 คน
- การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (AI) เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการเขียนบทความวิจัย และควรเปิดหลายรุ่น จำนวน 1 คน

13. ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะ ที่ผู้เข้าอบรมเห็นว่าจะช่วยให้การอบรม สมบูรณ์ยิ่งขึ้น

- อยากให้วิทยากรสอนช้าลงหน่อย พอไม่ทันแล้วไปต่อไม่ได้ จำนวน 1 คน

14. ท่านคิดว่าจะนำความรู้ที่ได้รับจากการอบรมไปใช้ในการพัฒนาการปฏิบัติงานด้านใด

- |  |       |   |    |
|--|-------|---|----|
| - สามารถนำไปพัฒนางานทางการวิเคราะห์ข้อมูลในระบบ KPIs   | จำนวน | 1 | คน |
| - นำไปพัฒนาในการเก็บข้อมูลวิจัย การตีความข้อมูล และการนำเสนอข้อมูล หรือผลการวิจัยให้มีความเหมาะสมกับงานวิจัย หรือผู้ที่ต้องนำข้อมูลไปใช้ | จำนวน | 2 | คน |

ชื่อวิทยากร : ผศ. ดร. สุรียา ณ หนองคาย  
คุณสุนิสา สิงห์แก้ว





