

แบบประเมินความพึงพอใจ Stang Library Training "การประยุกต์ใช้ Generative AI ด้วย Microsoft Copilot รุ่นที่ 2"

มหาวิทยาลัยมหิดล คณะวิทยาศาสตร์
งานสารสนเทศฯ ห้องปฏิบัติการ มออลสตู

Stang Library Training

ฟรี ฝึกอบรมภาษาไทย

วันพุธที่ 26 กุมภาพันธ์ 2568
เวลา 13.00-14.00 น.

การประยุกต์ใช้ Generative AI
MS Copilot
รุ่นที่ 2

จัดฝึกอบรม

- นักศึกษา มหาวิทยาลัยมหิดล
- บุคลากร มหาวิทยาลัยมหิดล

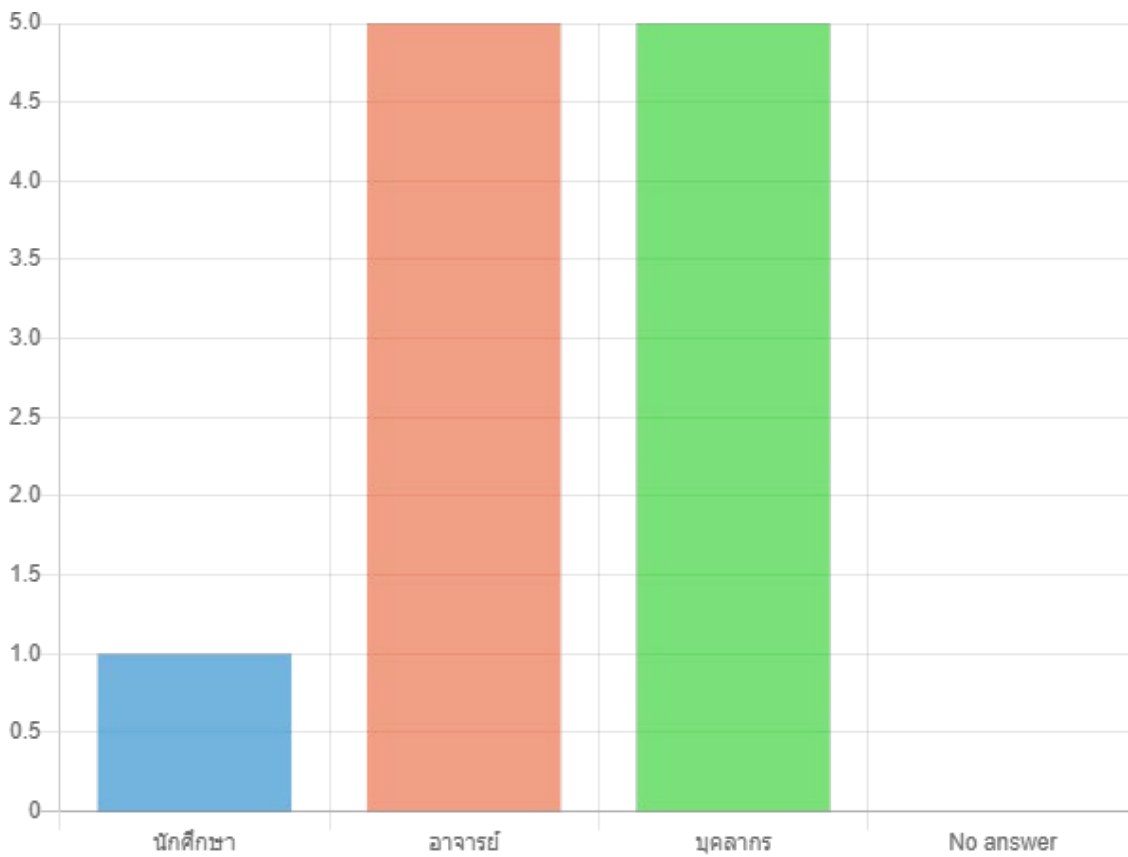
ลงทะเบียน

อบรมออนไลน์ผ่าน Google Meet

<https://stang.sc.mahidol.ac.th> StangMongkolsukLibrary @StangLibrary

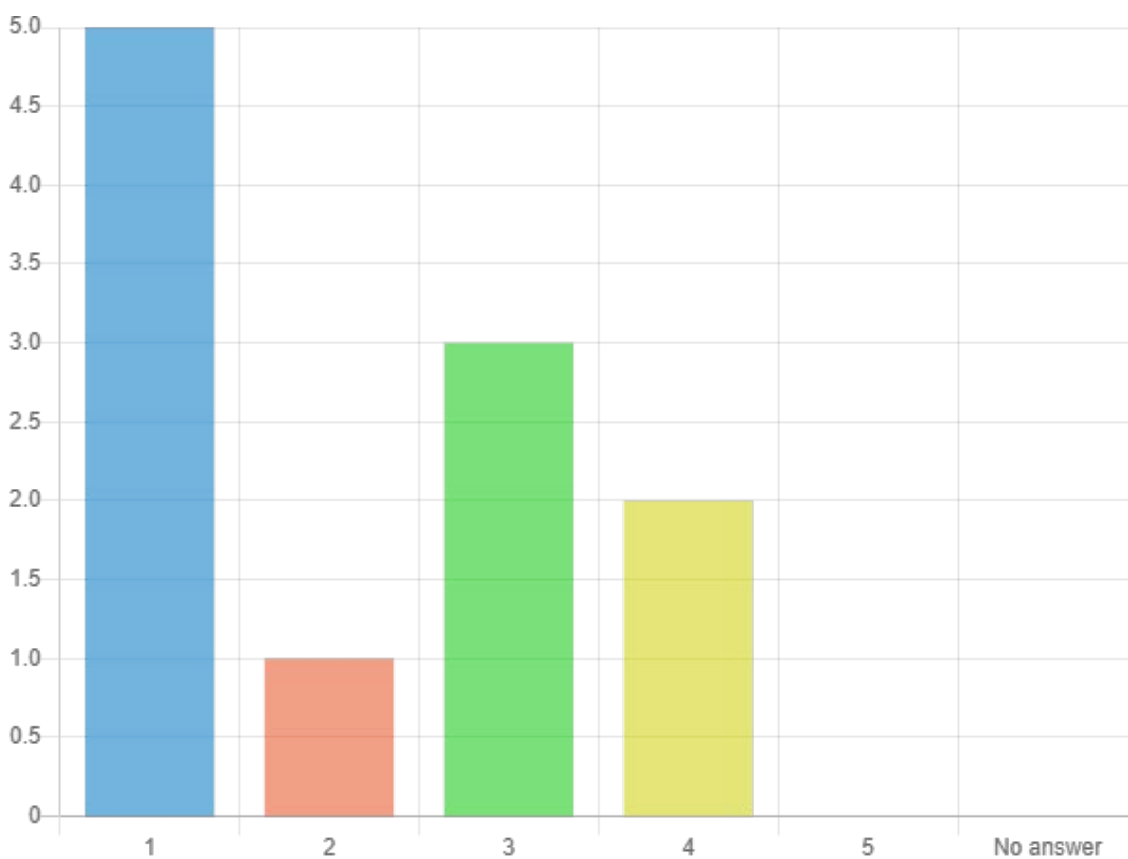
สถานภาพ

Answer	Count	Percentage
นักศึกษา	1	9.09%
อาจารย์	5	45.55%
บุคลากร	5	45.55%



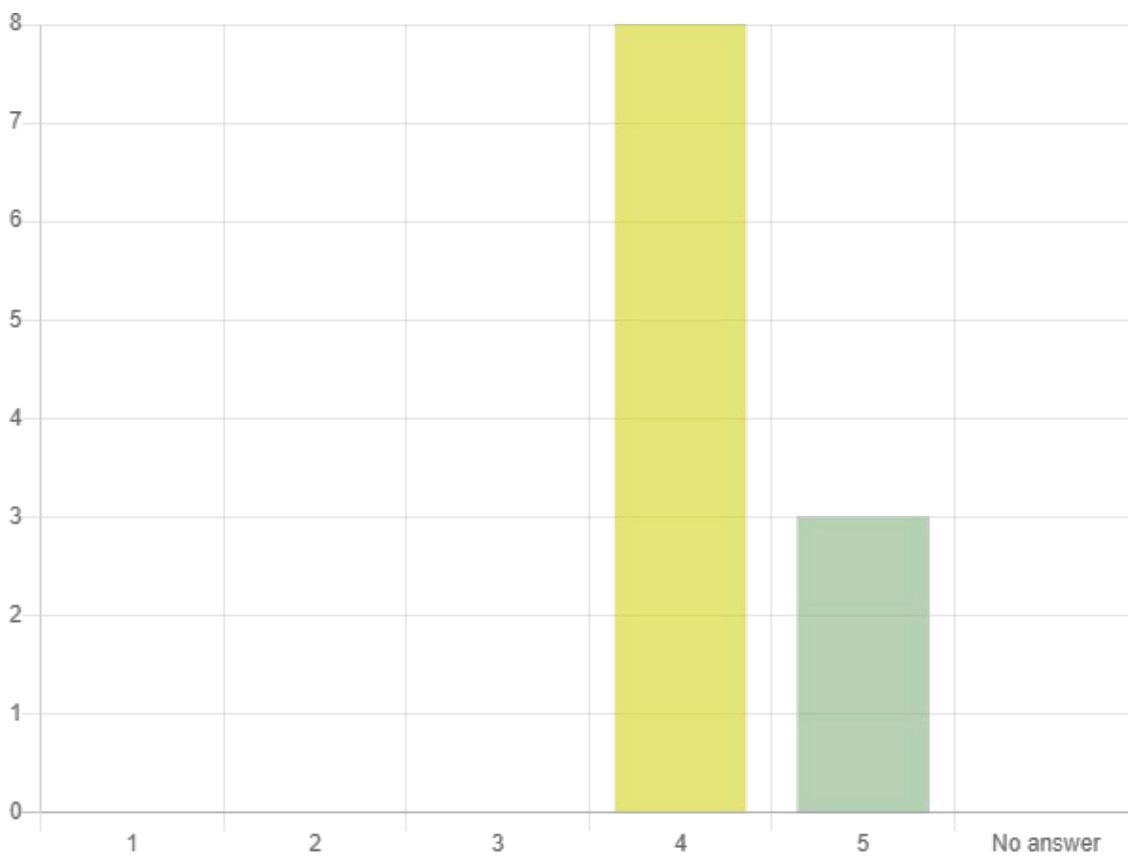
ความรู้ก่อนอบรม (เลือกจากระดับ 1-5)

Answer	Count	Percentage
1	5	45.45%
2	1	9.09%
3	3	27.27%
4	2	18.18%
5	0	0.00%



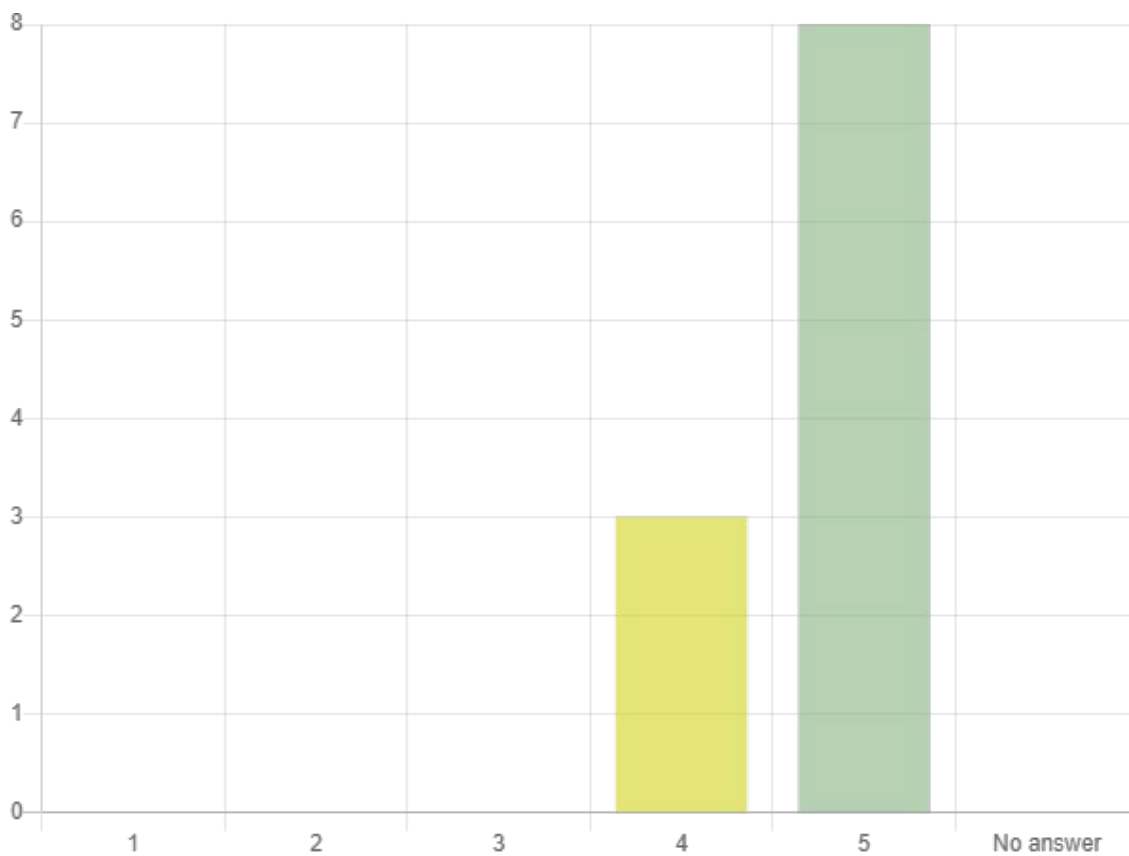
ความรู้หลังอบรม (เลือกจากระดับ 1-5)

Answer	Count	Percentage
1	0	0.00%
2	0	0.00%
3	0	0.00%
4	8	72.73%
5	3	27.27%



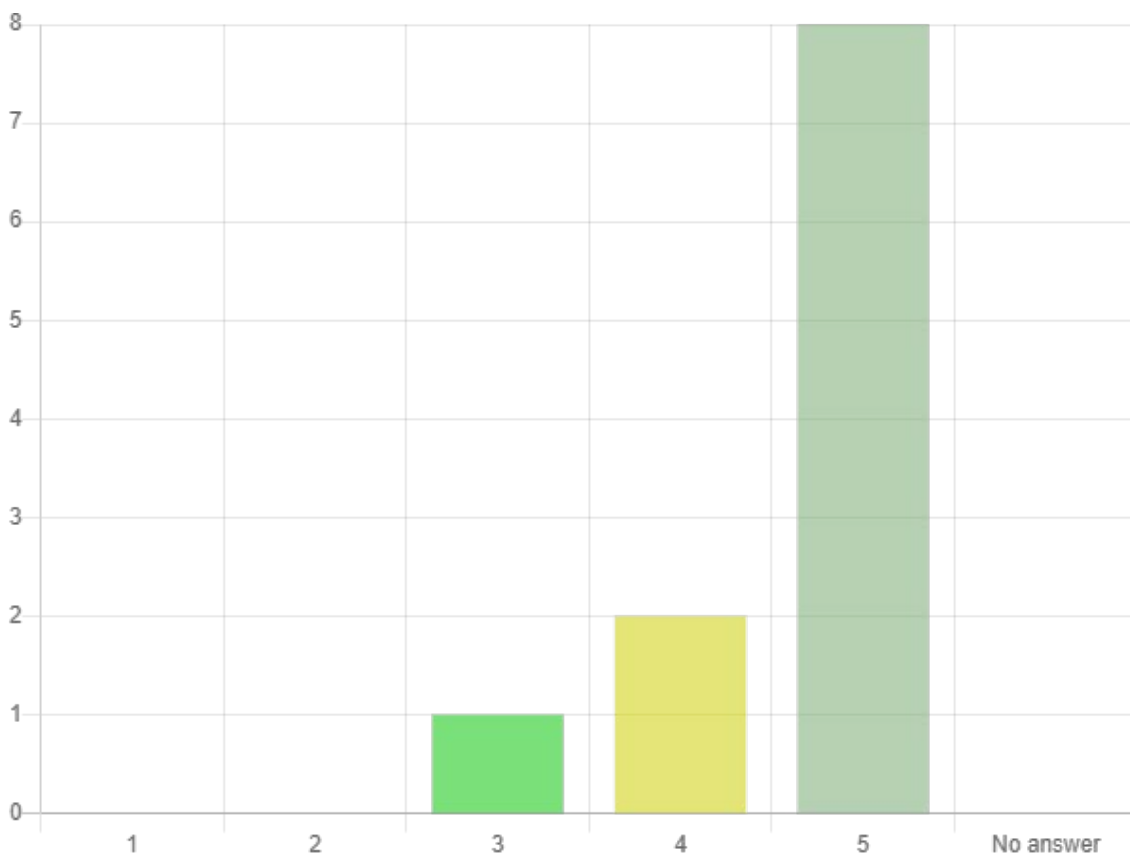
ความสามารถในการบรรยายและถ่ายทอดความรู้ของวิทยากร (เลือกจากระดับ 1-5)

Answer	Count	Percentage
1	0	0.00%
2	0	0.00%
3	0	0.00%
4	3	27.27%
5	8	72.73%



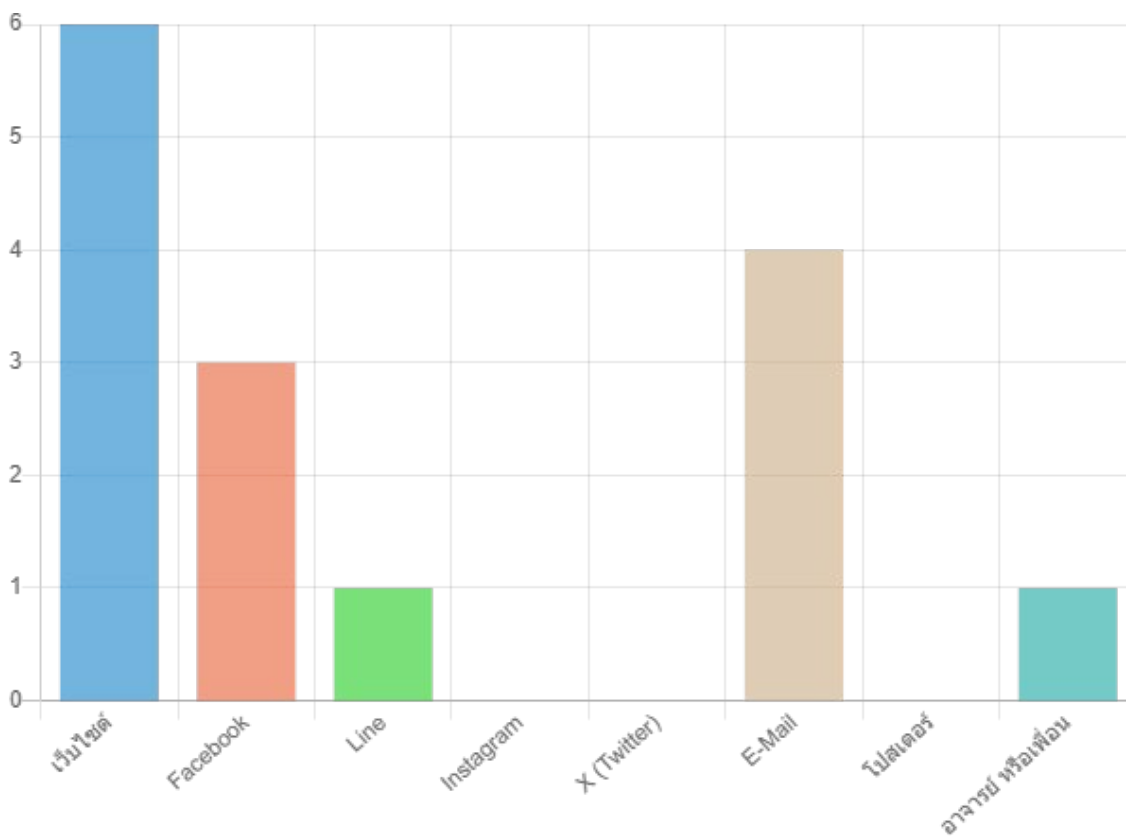
การอบรมครั้งนี้มีประโยชน์ต่อการปฏิบัติงานของท่าน (เลือกจากระดับ 1-5)

Answer	Count	Percentage
1	0	0.00%
2	0	0.00%
3	1	9.09%
4	2	18.18%
5	4	72.73%



ท่านทราบข่าวการบรรยายนี้จากที่ใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

Answer	Count	Percentage
เว็บไซต์	6	54.55%
Facebook	3	27.27%
Line	1	9.09%
Instagram	0	0.00%
X (Twitter)	0	0.00%
E-Mail	4	36.36%
โพสต์เตอร์	0	5.56%
อาจารย์ หรือเพื่อน	1	9.09%



ความคิดเห็น และข้อเสนอแนะอื่น ๆ

Answer	Count	Percentage
Answer	1	9.09%
No answer	10	90.91%

Response

- ขอขอบคุณมาก ๆ นะคะ จัดต่อไปเรื่อย ๆ นะคะ ดีมากค่ะ