

ชื่อเรื่อง โครงการสืบสานประเพณีวันอาสาฬหบูชาและวันเข้าพรรษา

ผู้รับผิดชอบประเมินโครงการ	1. นางสาวจิตติโส	แก้วบุญเรือง	หัวหน้างานวิจัยพัฒนาฯ
	2. นางสาวกรพรรณ	เทพวัง	เจ้าหน้าที่งานวิจัยพัฒนาฯ
	4. นางสาวจามจุรี	จินะการ	เจ้าหน้าที่งานวิจัยพัฒนาฯ
	3. นางสาวมกระวี	เมตตา	เจ้าหน้าที่งานวิจัยพัฒนาฯ
ระยะเวลาการประเมินโครงการ	28 – 30 กรกฎาคม 2558		

### บทคัดย่อ

การประเมินผลการดำเนินการจัดโครงการสืบสานประเพณีวันอาสาฬหบูชาและวันเข้าพรรษา ประจำปีการศึกษา 2558 วัตถุประสงค์ เพื่อสรุปผลการดำเนินงานโครงการตามวัตถุประสงค์และตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ และเพื่อให้มีข้อมูลความคิดเห็นของผู้เข้าร่วมโครงการในครั้งนี้ ไปประกอบการตัดสินใจ และปรับปรุง โครงการสืบสานประเพณีวันอาสาฬหบูชาและวันเข้าพรรษาประจำปีการศึกษา 2558 ในครั้งต่อไปโดยมีวิธีดำเนินการประเมินโครงการ ใช้รูปแบบการประเมินโครงการ PDCA กลุ่มตัวอย่าง คือ นักเรียน นักศึกษา ในระดับชั้น ปวช.1-ปวช.3 และ ปวส.1-ปวส.2 ทุกแผนกวิชา ที่เข้าร่วมโครงการ เครื่องมือที่ใช้ประเมินโครงการ คือ แบบสอบถามและนำมาวิเคราะห์ข้อมูลโดยใช้สถิติวิเคราะห์ ได้แก่ ค่าเฉลี่ย ( $\bar{X}$ ) และค่าความเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) ผลการประเมินโครงการพบว่า

การประเมินผลโครงการพิธีไหว้ครู ประจำปีการศึกษา 2558 ดำเนินตามรูปแบบการประเมินทุกขั้นตอนอย่างเป็นระบบ มีผู้ตอบแบบสอบถามจำนวนทั้งหมด 500 คน ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถามพบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามทั้งหมด จำนวน 500 คน ร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามที่จำแนกตามสถานะ เป็นนักเรียน ระดับ ปวช.1 จำนวน130 คน คิดเป็นร้อยละ 26 เป็นนักเรียนระดับ ปวส.1 จำนวน 124 คน คิดเป็นร้อยละ 24.8 เป็นนักเรียน ระดับปวส. 2 จำนวน 124 คน คิดเป็นร้อยละ 24.8 เป็นนักเรียน ระดับ ปวช. 2 จำนวน 122 คน คิดเป็นร้อยละ 24.4 เป็นนักเรียน ระดับ ปวช. 3 จำนวน 0 คน คิดเป็นร้อยละ 00.00 ตามลำดับ และผลการประเมินด้านความพึงพอใจเกี่ยวกับการดำเนินงานโดยรวมอยู่ในระดับ มาก มีค่าเฉลี่ย ( $\bar{X}$ ) เท่ากับ 3.99 และมีค่าความเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) เท่ากับ 0.67 ซึ่งมีคะแนนเฉลี่ยและค่าความเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) เท่ากับ 0.83

มีผู้ตอบแบบสอบถามจำนวนทั้งหมด 500 คน ตอนที่ 1 ข้อมูลสถานภาพของนักเรียน นักศึกษาของผู้ตอบแบบสอบถามร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถาม จำแนกตามสถานะ เป็นนักเรียน ระดับ ปวช.1 จำนวน 130 คน คิดเป็นร้อยละ 26 เป็นนักเรียน ระดับ ปวส.1 จำนวน 124 คน คิดเป็นร้อยละ 24.80 เป็นนักเรียน ระดับปวส. 2 จำนวน 124 คน คิดเป็นร้อยละ 24.8 เป็นนักเรียน ระดับ ปวช. 2 จำนวน 122 คน คิดเป็นร้อยละ 24.4 เป็นนักเรียน ระดับ ปวช. 3 จำนวน 0 คน คิดเป็นร้อยละ 00.00 ตามลำดับ ตอนที่ 2 ความพึงพอใจเกี่ยวกับการดำเนินงานโดยรวมอยู่ในระดับ มาก มีค่าเฉลี่ย ( $\bar{X}$ ) 3.99 และมีค่าความเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) เท่ากับ 0.83 โดยเรียงจากค่าเฉลี่ยมากที่สุดไปหาน้อยที่สุด ได้ดังนี้ ความจำเป็นของโครงการสืบสานประเพณีวันอาสาฬหบูชาและวันเข้าพรรษามีค่าเฉลี่ย ( $\bar{X}$ ) เท่ากับ 4.16 และมีค่าความเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) เท่ากับ 0.61 ความต้องการเข้าร่วมโครงการสืบสาน

ประเพณีวันอาสาฬหบูชาและวันเข้าพรรษา มีค่าเฉลี่ย ( $\bar{X}$ ) เท่ากับ 4.12 และมีค่าความเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) เท่ากับ 0.78 ความสอดคล้องของวัตถุประสงค์กับนโยบายของวิทยาลัยอาชีวศึกษาลำปางมีค่าเฉลี่ย ( $\bar{X}$ ) เท่ากับ 4.02 และมีค่าความเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) เท่ากับ 0.78 ความเหมาะสมของ วัน เวลา ที่ดำเนินโครงการสืบสานประเพณีวันอาสาฬหบูชาและวันเข้าพรรษามีค่าเฉลี่ย ( $\bar{X}$ ) เท่ากับ 4.02 และมีค่าความเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) เท่ากับ 0.78 ความประทับใจในการเข้าร่วมเป็นส่วนหนึ่งในการสืบสานประเพณีไทยมีค่าเฉลี่ย ( $\bar{X}$ ) เท่ากับ 4.01 และมีค่าความเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) เท่ากับ 0.88 ความเหมาะสมของการดูแล/ควบคุมการจัดแต่งเทียนพรรษาของคณะครูที่ปรึกษาแต่ละสาขามีค่าเฉลี่ย ( $\bar{X}$ ) เท่ากับ 4.00 และมีค่าความเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) เท่ากับ 0.87 ความรู้ที่ได้รับจากการเข้าร่วมโครงการสืบสานประเพณีวันอาสาฬหบูชาและวันเข้าพรรษามีค่าเฉลี่ย ( $\bar{X}$ ) เท่ากับ 4.00 และมีค่าความเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) เท่ากับ 0.87 ความเหมาะสมของการตัดสินการประกวดฟ้อนเล็บมีค่าเฉลี่ย ( $\bar{X}$ ) เท่ากับ 3.99 และมีค่าความเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) เท่ากับ 0.82 ความเหมาะสมของการตัดสินการประกวดเทียนพรรษามีค่าเฉลี่ย ( $\bar{X}$ ) เท่ากับ 3.96 และมีค่าความเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) เท่ากับ 0.91 ความเหมาะสมของการตัดสินการประกวดการจัดโต๊ะหมู่บูชามีค่าเฉลี่ย ( $\bar{X}$ ) เท่ากับ 3.96 และมีค่าความเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) เท่ากับ 0.84 ความเหมาะสมของสถานที่ในการจัดโครงการสืบสานประเพณีวันอาสาฬหบูชาและวันเข้าพรรษา มีค่าเฉลี่ย ( $\bar{X}$ ) เท่ากับ 3.96 และมีค่าความเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) เท่ากับ 0.78 ความพร้อมของวัสดุ อุปกรณ์ เครื่องมือหรือทรัพยากรที่ใช้ในการดำเนินงานโครงการสืบสานประเพณีวันอาสาฬหบูชาและวันเข้าพรรษามีค่าเฉลี่ย ( $\bar{X}$ ) เท่ากับ 3.95 และมีค่าความเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) เท่ากับ 0.86 ความเหมาะสมของการตัดสินการประกวดตอบปัญหาธรรมะมีค่าเฉลี่ย ( $\bar{X}$ ) เท่ากับ 3.94 และมีค่าความเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) เท่ากับ 0.86 ความพร้อมของนักเรียน นักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการสืบสานประเพณีวันอาสาฬหบูชาและวันเข้าพรรษามีค่าเฉลี่ย ( $\bar{X}$ ) เท่ากับ 3.93 และมีค่าความเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) เท่ากับ 0.93 ความเหมาะสมของการตัดสินการแข่งขันสวดทำนองสรภัญญะมีค่าเฉลี่ย ( $\bar{X}$ ) เท่ากับ 3.91 และมีค่าความเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) เท่ากับ 0.90

#### ข้อเสนอแนะ

1. ควรมีสถานที่ในการจัดงานมากกว่านี้
2. ควรมีการดำเนินงานให้ชัดเจนและให้ต่อเนื่องกัน
3. ควรมีจัดถวายเทียนพรรษาในตอนเช้า