

ตารางแสดงผลการเรียนรู้ที่คาดหวังของการจัดกิจกรรมเพื่อส่งเสริมการสร้างอัตลักษณ์

ของนักศึกษาคณะฯ

กิจกรรม	อัตลักษณ์คณะฯ				ความสอดคล้องกับ ผลการเรียนรู้	
	มุ่งมั่น	ซื่อสัตย์	เชี่ยวชาญ	ทันต่อการเปลี่ยนแปลง	ผลการเรียนรู้เฉพาะทาง (Specific PLO)	ผลการเรียนรู้ทั่วไป (General PLO)
1. กิจกรรมตามรอยสลาล้านนาเพื่อบูรณาการด้านทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมกับการจัดการเรียนการสอนและกิจกรรมนักศึกษา *นักศึกษาคณะฯ ได้เรียนรู้เกี่ยวกับเครื่องมือทุนแรงเกษตรล้านนา ผ่านรายวิชา วท330 โดยการนำภูมิปัญญาชาวบ้านหรือวิถีชีวิตตลอดจนแนวทางปฏิบัติของชาวบ้านไปประยุกต์กับการเรียนการสอน เพื่อคงอนุรักษ์สิ่งที่ตั้งมาดั้งเดิมไว้	○	●	●	●	●	○
2. กิจกรรมเข้าร่วมตอบปัญหาวิชาการ/ กิจกรรมการแข่งขันพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ภายในงาน Open can 27th ณ ม.ขอนแก่น *นักศึกษาคณะฯ ได้ร่วมแลกเปลี่ยนและแสดงความสามารถทางด้านศิลปวัฒนธรรมภาคเหนือภายในงาน และร่วมตอบปัญหาวิชาการที่เกี่ยวข้องกับทักษะวิชาชีพ	●	○	●	●	●	○
3. วิศวกรรมจิตอาสาจัดทำ Face Shield *นักศึกษาคณะฯ ได้ร่วมเป็นส่วนหนึ่งในการทำบุญช่วยเหลือสังคมร่วมกัน	●	○	○	●	○	●
4. งาน 15 ปี วัสดุศาสตร์ (เทคโนโลยียางและพอลิเมอร์) 15 Year Anniversary Reunion *นักศึกษาคณะฯ ได้ร่วมแลกเปลี่ยนและแสดงความสามารถทางด้านศิลปวัฒนธรรมภาคเหนือภายในงาน	●	○	○	●	○	●

ตารางกิจกรรมบูรณาการด้านทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม เพื่อส่งเสริมการสร้างอัตลักษณ์ของ

นักศึกษา ประจำปี 2563

กิจกรรม ปี 2563	สาขาวิชา						หมายเหตุ
	วท	วอ	ทอ	ทก	ยพ	รวม	
1. กิจกรรมตามรอยสลาล้านนาเพื่อบูรณาการด้านทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมกับการจัดการเรียนการสอนและกิจกรรมนักศึกษา *นักศึกษาคณะฯ ได้เรียนรู้เกี่ยวกับเครื่องมือทุนแรงเกษตรล้านนา ผ่านรายวิชา วท330 โดยการนำภูมิปัญญาชาวบ้านหรือวิถีชีวิตตลอดจนแนวทางปฏิบัติของชาวบ้านไปประยุกต์กับการเรียนการสอน เพื่อคงอนุรักษ์สิ่งที่ตั้งมาดั้งเดิมไว้	วท	วอ	ทอ	ทก	ยพ	รวม	
	52	0	0	0	0	52	จำนวนผู้เข้าร่วม แยกสาขา
	211	137	223	84	53	708	จำนวนน.ศ.รวม แยกสาขา
	24.64	0	0	0	0	7.34	ร้อยละของผู้เข้าร่วม
2. กิจกรรมเข้าร่วมตอบปัญหาวิชาการ/ กิจกรรมการแข่งขันพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหารภายในงาน Open can 27th ณ ม.ขอนแก่น *นักศึกษาคณะฯ ได้ร่วมแลกเปลี่ยนและแสดงความสามารถทางด้านศิลปวัฒนธรรมภาคเหนือภายในงาน และร่วมตอบปัญหาวิชาการที่เกี่ยวข้องกับทักษะวิชาชีพ	0	0	94	0	0	94	จำนวนผู้เข้าร่วม แยกสาขา
	211	137	223	84	53	708	จำนวนน.ศ.รวม แยกสาขา
	-	-	42.15	-	-	13.28	ร้อยละของผู้เข้าร่วม
3. วิศวกรรมจิตอาสาจัดทำ Face Shield *นักศึกษาคณะฯ ได้ร่วมเป็นส่วนหนึ่งในการทำบุญช่วยเหลือสังคมร่วมกัน	25	10	0	10	0	45	จำนวนผู้เข้าร่วม แยกสาขา
	211	137	223	84	53	708	จำนวนน.ศ.รวม แยกสาขา
	11.85	7.30	-	11.90	-	6.36	ร้อยละของผู้เข้าร่วม
4. งาน 15 ปี วัสดุศาสตร์ (เทคโนโลยียางและพอลิเมอร์) *นักศึกษาคณะฯ ได้ร่วมแลกเปลี่ยนและแสดงความสามารถทางด้านศิลปวัฒนธรรมภาคเหนือภายในงาน	0	0	0	0	74	74	จำนวนผู้เข้าร่วม แยกสาขา
	225	161	223	99	74	782	จำนวนน.ศ.รวม แยกสาขา
	-	-	-	-	100.00	9.46	ร้อยละของผู้เข้าร่วม