

#	ข้อมูลนิสิต			ตอนที่ 4 ข้อเสนอแนะ			
	รหัสนิสิต	วิทยาเขต	คณะ	หลักสูตร	1. ท่านคิดว่าบัณฑิตที่กำลังประเมิน ควรปรับเปลี่ยนหรือเพิ่มทักษะที่จำเป็นอะไรบ้าง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงาน	2. ความรู้หรือทักษะเฉพาะทาง/หลัก อะไร ที่จำเป็นต่อการทำงานในสายงานของท่าน	3. ข้อเสนอแนะอื่น
1	6010101239	B	A	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์	การเติบโตหรือภาวะความเป็นผู้นำที่สูงขึ้น	การเป็นผู้นำและวิเคราะห	อยากร่วมงานกับน้องลักษณะนี้คะ
2	6010101271	B	A	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์	เรียนรู้ใหม่มากกว่านี้	ความซื่อสัตย์ สุจริต ขยัน	-
3	6010101484	B	A	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์	การเจรจาโน้มน้าวผู้อื่น การพูดฉะฉาน		
4	5810102395	B	A	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์เกษตร	ทักษะด้านภาษา	ความรู้ทางด้านเทคโนโลยี ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับสกุลเงินดิจิทัล	
5	5910101251	B	A	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเกษตรเขตร้อน	ควรเพิ่มทักษะการสื่อสารภาษาอังกฤษ	การวิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร	บัณฑิตที่จะเข้ามาทำงานเกษตรกรรมในปัจจุบันควรมีความรู้ที่ปรับประยุกต์ใช้จากสายงานอื่นด้วย เช่น วิศวกรรม คอมพิวเตอร์ การสื่อสารระหว่างองค์กร
6	6010100933	B	A	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเกษตรเขตร้อน	การเจรจาต่อรอง เนื่องจากน้องอาจจะไม่มีความรู้ในสายงานจึงไม่ค่อยกล้าต่อรองกับใครเท่าไรคะ	Incoterm การประสานงาน ภาษาอังกฤษในการสื่อสาร การเขียนตอบอีเมล	
7	6010103398	B	A	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเกษตรเขตร้อน	ควรหาความรู้เพิ่มเติม ในการจำทำงานเอกสาร หน่วยงานราชการ ต้องมีการพัฒนาตนเองให้มากขึ้น		
8	6010103479	B	A	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเกษตรเขตร้อน	ทักษะด้านการสื่อสาร การกล้าแสดงออก/ แสดงความคิดเห็น	ทักษะด้านการประชุม/ เจรจาระหว่างประเทศ	
9	6010103746	B	A	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาการจัดการศัตรูพืชและสัตว์	ทักษะการวิเคราะห์เชิงเหตุผล เพื่อแก้ปัญหาที่ซับซ้อน รวมถึงทักษะการวางแผน รู้จักกาลเทศะ	ทักษะการวางแผนและจัดสรรเวลา	
10	6010103762	B	A	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาการจัดการศัตรูพืชและสัตว์	- ทักษะการวางแผนการทดลองและการใช้โปรแกรมวิเคราะห์ข้อมูลทางสถิติ - การวิเคราะห์เชิงเหตุผล และการสรุปผลการทดลอง	- ความรู้ด้านการวางแผนการตลาดและวิเคราะห์ข้อมูลทางสถิติ - ทักษะที่ต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับงานทางด้านอากรักขาทั่วทั้งทางด้านโรคและแมลงศัตรูข้าวที่สำคัญ เช่น การเลี้ยงเชื้อ การเลี้ยงแมลง การวินิจฉัยโรคและแมลง เป็นต้น	เนื่องจากการเรียนรู้ในเนื้อหาและหลักสูตรของห้องเรียนอาจจะแตกต่างจากการนำมาใช้ในทางการทำงาน จึงค่อนข้างที่จะมีการเรียนรู้ในงานใหม่ แต่ถ้ามีพื้นฐานจากที่เรียนมาที่เกี่ยวข้องกับงานก็สามารถนำมาปรับใช้ในงานได้
11	6010103819	B	A	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาการจัดการศัตรูพืชและสัตว์	การใฝ่รู้ในการศึกษาหาความรู้เพิ่มเติม	ความรู้ด้านการเจรจาต่อรอง การพูดคุยกับบุคคลอื่น	
12	6010103851	B	A	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาการจัดการศัตรูพืชและสัตว์	ความรู้ทางภาษาต่างประเทศ	ทักษะการเจรจาต่อรอง โน้มน้าวและจูงใจคน	บัณฑิตควรพัฒนาในเรื่องความคิดสร้างสรรค์ เพื่อให้เกิดนวัตกรรมใหม่ๆ ในการทำงานให้เพิ่มมากขึ้น
13	6010101182	B	A	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาสัตวศาสตร์อุตสาหกรรม	การได้ปฏิบัติงานจริง	ความสามารถเชิงเทคนิค	
14	6010101191	B	A	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาสัตวศาสตร์อุตสาหกรรม	-การใช้โปรแกรมวิเคราะห์ข้อมูลทางสถิติ (SAS) - มาตรฐานฟาร์ม	การวิเคราะห์ข้อมูลทางสถิติ	การใช้ Microsoft power BI
15	6020101177	K	A	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเกษตรศาสตร์	การสื่อสารกับคนในทีมที่มีความหลากหลายรูปแบบ ความรู้ในเรื่องของงานปรับเปลี่ยนพันธุ์และการใช้เครื่องมือสมัยใหม่เข้ามาช่วยในการคัดเลือก	ความรู้ในเรื่องของพันธุศาสตร์ และการปรับปรุงพันธุ์พืช และการใช้เทคโนโลยีใหม่ๆ เข้ามาช่วยในการคัดเลือก	อยากให้นักศึกษาได้ลงมือปฏิบัติจริง เพื่อให้ได้ฝึกการคิดและวางแผนเองได้
16	6020100120	K	A	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาสัตวศาสตร์	ทักษะภาวะการเป็นผู้นำ	ทักษะการเจรจาต่อรอง	
17	6020100171	K	A	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาสัตวศาสตร์	ไม่มี	Microsoft	-
18	6020100189	K	A	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาสัตวศาสตร์	ทักษะภาวะผู้นำ	ทักษะการเจรจาต่อรอง	
19	6020101878	K	A	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาสัตวศาสตร์	มหาลัยควรสอนภาษาอังกฤษเน้นการสื่อสารมากกว่าท่องจำ ควรเริ่มต้นตั้งแต่พื้นฐานจนศ. สื่อสารเข้าใจ เพื่อการเติบโตในหน้าที่การงานในอนาคต และควรสอนเรื่องภาษีที่จำเป็นให้กับบศ.ด้วย	ภาษา ภาษี ทักษะการแก้ปัญหา	
20	6020101959	K	A	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาสัตวศาสตร์	ไม่มี	การปรับตัว การเจรจาต่อรอง การสื่อสาร การวางแผนงาน	ไม่มี
21	6020101975	K	A	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาสัตวศาสตร์	ด้านภาษา การนำเสนองาน และการทำงานเป็นทีม	การวางแผนงาน และการตลาดเชิงรุก	
22	6020103765	K	A	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาสัตวศาสตร์	การจดจำกลุ่มยาที่ใช้ในการรักษา	การจับบังคับสัตว์	
23	6020103820	K	A	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาสัตวศาสตร์	ทักษะภาวะผู้นำ	ทักษะการเจรจาต่อรอง	
24	6020103871	K	A	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาสัตวศาสตร์	ทักษะภาวะผู้นำ	ทักษะการเจรจาต่อรอง	

#	ข้อมูลนิสิต			ตอนที่ 4 ข้อเสนอแนะ			
	รหัสนิสิต	วิทยาเขต	คณะ	หลักสูตร	1. ท่านคิดว่าบัณฑิตที่กำลังประเมิน ควรปรับเปลี่ยนหรือเพิ่มทักษะที่จำเป็นอะไรบ้าง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงาน	2. ความรู้หรือทักษะเฉพาะทาง/หลัก อะไร ที่จำเป็นต้องทำงานในสายงานของท่าน	3. ข้อเสนอแนะอื่น
25	6020100413	K	A	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร	เรียนรู้เทคโนโลยีใหม่ด้านผลิตพืช พืชไร่ พืชสวน พืชเศรษฐกิจ	ต้องมีความรู้เกี่ยวกับด้านการผลิตไม่ดอกไม้ประดับ พืชสวน โรคและแมลง การขยายพันธุ์พืช	*จากผู้บริหารธุรกิจเกี่ยวกับการเกษตรของประเทศไทย อันดับแรก ในการทำงานจริงแล้วนั้น วิชาที่นิสิตเรียนและโดนกดดันต่างๆน่าจะไม่ได้นำมาใช้กับงานในชีวิตจริง แต่เมื่อเวลาได้เข้าสู่การทำงานจริงๆทักษะต่างๆเกี่ยวกับการเกษตรขั้นพื้นฐานนิสิตส่วนมากอาจจะยังไม่มีความรู้ในด้านนี้ แนะนำอยากให้อาจารย์เน้นการปฏิบัติเกี่ยวกับการผลิตพืช วิจัยและพัฒนาพืช มากกว่าเรียนแค่ในห้องเรียน อันดับต่อมา ระหว่างเรียนอยากให้มีวิชาที่เป็นภาคปฏิบัติมากกว่านี้
26	6020102122	K	A	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร	ไม่มี	ความรู้และประสบการณ์ในการทำงานด้านการเกษตร เช่นเรื่องมาตรฐานด้านการรับรองแหล่งผลิต gap พืช และพืชอินทรีย์	ไม่มี
27	6020102131	K	A	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร	การตัดสินใจที่เด็ดขาดกว่านี้	การสื่อสาร	-
28	6020102173	K	A	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร	ทักษะด้านบัญชีเบื้องต้น	ภาษี ก ฅ ที่จ่าย	
29	6020100936	K	A	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเกษตรศาสตร์	ความคล่องแคล่ว มีไหวพริบ	ความสามารถที่หลากหลาย ทำงานได้หลายประเภท ใช้ทักษะที่มีได้เกิดประโยชน์	
30	5940102891	C	A	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการอาหาร	ฝึกฝนกับการทำงานต่อไปเรื่อยๆจนเกิดความชำนาญงาน	เรียนรู้งานตัวใหม่ๆอยู่ตลอดเวลา	-
31	6040100028	C	A	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการอาหาร	เพิ่มทักษะด้านภาษาอังกฤษ และการคิดวางแผนงานอย่างเป็นระบบ	มีความรู้พื้นฐานในวิชาชีพ และปรับใช้กับงานสายวิจัยได้	
32	6040100818	C	A	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการอาหาร	ทักษะการใช้โปรแกรมทางบัญชี	ความรู้ทางบัญชี และความรู้ด้านภาษี	
33	6040102411	C	A	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการอาหาร	ความรู้เชิงวิเคราะห์ ปัญหา สาเหตุ และการแก้ไขแบบยั่งยืน	PIPIQ	ควรมีการไกด์ที่มีเป้าหมายในการทำงานที่ชัดเจน มีการจัดลำดับการทำงานในแต่ละวัน เพื่อให้งานบรรลุตามเป้าหมายที่ได้รับ
34	5940100325	C	A	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาทรัพยากรเกษตร	ควรเพิ่มการสนทนากับคนในที่ทำงานให้มากกว่านี้ แต่โดยรวมน้องก็ทำงานโอเคดี ทำงานรวดเร็ว ทำตามงานที่ได้รับมอบหมายได้อย่างถูกต้อง	การทำงานเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์และข้อมูลทาง สถิติ และต้องมีความอดทนรับแรงกดดันได้ดี เจริญต่อต้องเก่ง เข้ากับคนอื่นได้ดี	
35	5940102221	C	A	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาทรัพยากรเกษตร	ความละเอียด รอบคอบในการปฏิบัติงาน	การวิเคราะห์ข้อมูลทางสถิติ การใช้โปรแกรมวิเคราะห์ทางสถิติ และ Microsoft Office ได้อย่างคล่องแคล่ว	
36	6040100486	C	A	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาทรัพยากรเกษตร	ความรู้ทางวิชาการ	ความรู้ทางวิชาการ ทักษะในการทำงาน	ควรที่ความละเอียด รอบคอบ
37	6040101059	C	A	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาทรัพยากรเกษตร	เพิ่มทักษะในการคิดวิเคราะห์งานมากขึ้น และการเอาตัวรอดเวลาในการทำงาน	ใช้ความรู้ที่เรียนมา นำมาใช้ให้เกิดประโยชน์ในการทำงานได้มากที่สุด	
38	6040101491	C	A	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาทรัพยากรเกษตร	เรียนรู้และพัฒนาตัวเองตลอดเวลา	วิเคราะห์คุณภาพทางด้านกายภาพและเคมี	
39	6040102799	C	A	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาอาหารปลอดภัยและโภชนาการ	มีปฏิสัมพันธ์กับผู้อื่นมากขึ้น อยากให้กล้าคิดกล้าถาม	การวางตัวของความเป็นหัวหน้างาน กล้าออกคำสั่ง	
40	6040102977	C	A	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาอาหารปลอดภัยและโภชนาการ	การคิด การเจรจา	การแก้ไขเฉพาะหน้า	
41	6040100745	C	A	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาทรัพยากรเกษตรและการจัดการการผลิต	การคิดคำนวณ	เทคโนโลยี	เทคโนโลยีและการสื่อสารเป็นสิ่งจำเป็นในการทำงานอย่างมาก
42	6040101041	C	A	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาทรัพยากรเกษตรและการจัดการการผลิต	ไม่ปรับเปลี่ยน	ความขยันตั้งใจ	ไม่มี
43	6040102080	C	A	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาทรัพยากรเกษตรและการจัดการการผลิต	เพิ่มทักษะการโน้มน้าว	ทักษะการโน้มน้าว	ไม่มี
44	6040100851	C	A	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาประมง	ไม่มีค่ะ	ไม่มีค่ะ	บัณฑิตท่านดังกล่าวมีความพร้อมทั้งความสามารถและความเข้มแข็ง
45	6040101202	C	A	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาประมง	มันไม่หาความรู้เพิ่มเติม	วิชาการประมง	
46	6040101563	C	A	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาประมง	อารมณ์เป็นค่อนข้างใจร้อน	ต้องเป็นคนใจเย็นมีมิตรไมตรี	-
47	6040100532	C	A	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาสัตวศาสตร์	ทักษะด้านการแสดงสีหน้า	ทักษะด้านการพูดการสื่อสาร และทักษะด้านความอดทนต้องมีความอดทนสูงมากที่สุด	
48	6040101083	C	A	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาสัตวศาสตร์	ทักษะความเป็นผู้นำ การวางแผนการทำงาน และการประสานงานระหว่างหน่วยงานภายในและภายนอก การโน้มน้าว	ระบบสารสนเทศ การวิเคราะห์ข้อมูล หลักการผลิตสัตว์ ทักษะการติดต่อสื่อสาร มารยาททางสังคม อย่างมีอาชีพ การทำงานเป็นทีม ความเป็นผู้นำ	กิจกรรมสัมพันธ์ระหว่างบริษัทกับทางสถานศึกษา เกี่ยวกับการฝึกงานกับเครือ การคัดเลือกนักศึกษาเข้าฝึกงาน

#	ข้อมูลนิสิต				ตอนที่ 4 ข้อเสนอแนะ		
	รหัสนิสิต	วิทยาเขต	คณะ	หลักสูตร	1. ท่านคิดว่าบัณฑิตที่กำลังประเมิน ควรปรับเปลี่ยนหรือเพิ่มทักษะที่จำเป็นอะไรบ้าง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงาน	2. ความรู้หรือทักษะเฉพาะทาง/หลัก อะไร ที่จำเป็นต่อการทำงานในสายงานของท่าน	3. ข้อเสนอแนะอื่น
49	6040101733	C	A	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาสัตวศาสตร์	การควบคุมอารมณ์ และการวิเคราะห์ลักษณะของผู้ร่วมงาน	การจัดการการเลี้ยงสุกรภายในฟาร์ม	
50	6040102420	C	A	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาสัตวศาสตร์	หาความรู้ใหม่มาประยุกต์ใช้ต่อการทำงานเพื่อควบคุมต้นทุนการผลิตในการทำงาน	หมั่นศึกษาพฤติกรรมไก่ในแต่ละช่วงอายุ ให้สอดคล้องกับประสิทธิภาพเป้าหมายการผลิต	
51	6040102489	C	A	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาสัตวศาสตร์	ทักษะด้านแนวคิดการทำงานเป็นทีม	ความรู้ความเข้าใจด้านการป้องกันโรคของฟาร์ม	
52	6010201837	B	B	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาประมง	การคิดพัฒนางานไปข้างหน้า ไม่ได้ทำงานเฉพาะที่รับมอบหมาย แต่สามารถคิดต่อเนืองหรือต่อยอดเพื่อให้ได้ผลของงานอย่างมีประสิทธิภาพ	การคิดวิเคราะห์อย่างเป็นระบบ	
53	6010200814	B	B	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาประมง	เพิ่มทักษะวิชาภาษาอังกฤษ	เกี่ยวกับด้านทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง การจัดการทรัพยากรทางทะเล ความรู้ ข้อมูลทางวิชาการ	
54	6040203854	C	B	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลและการผลิต	ควรชี้แจงสัปดาห์ใหม่มากกว่านี้ ตรวจสอบ เบ็ดความถูกต้องให้มากกว่านี้ค่ะ และควรที่จะเพิ่มการติดตามงานให้มากกว่านี้	สามารถเรียนรู้งานได้เร็ว ข้อลัดย ตรงต่อเวลา และสามารถคิด ตัดสินใจ แก้ไขปัญหาได้	
55	6040205296	C	B	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลและการผลิต	ยังสามารถเรียนรู้งานที่หลากหลายแบบได้อีก	การออกแบบงานที่ลูกค้าต้องการ ในแบบที่ยากขึ้นได้	ไม่มี
56	6040201789	C	B	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	จริงแล้ว บัณฑิต ค่อนข้างมีประสิทธิภาพในการทำงานอยู่แล้ว แล้วค่อนข้างมีภาวะความเป็นผู้นำสามารถแก้ไขปัญหาได้ดี ขาดเพียงแต่ประสบการณ์ที่ยังไม่มากพอ เมื่อเจอปัญหาที่ต้องใช้ประสบการณ์ในการแก้ปัญหา ทำให้แก้ไขปัญหานั้นยังค่อนข้างช้าไปบ้าง	เนื่องจากทางทีม ทำงานเกี่ยวกับ network ความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับ network จึงสำคัญในการดำเนินงาน และ คำสั่ง command linux	
57	6040202858	C	B	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	เพิ่มทักษะความสามารถความรอบตัวให้พัฒนาและเท่าทันกับสายงาน	ความรู้หรือทักษะเฉพาะทางที่สามารถฝึกฝนได้	
58	6040205652	C	B	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	แก้ไขในเรื่องการทำงานแบบ multitasking อาจจะยังไม่สามารถทำออกมาได้ถูกต้องทุกครั้งแต่ถือว่ามี ความพยายามที่จะพัฒนา	การแก้ไขปัญหาและสถานการณ์เฉพาะหน้า	
59	6040206543	C	B	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	เพิ่มในส่วนของการสื่อสารให้ชัดเจน และมีข้อมูลที่ครบถ้วน เพื่อสามารถประสานงานและช่วยให้การทำงานเป็นทีมมีประสิทธิภาพมากขึ้น		
60	6040203463	C	B	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	ไม่มี	การสร้างสรรงานใหม่ๆ ด้วยนวัตกรรม	ไม่มี
61	5940203221	C	B	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ	ควรเรียนรู้ทักษะในการสื่อสารภาษาต่างประเทศ เพื่อประสิทธิภาพในการเจรจาต่อรอง และต่อยอดไปยังการทำงานในระดับที่สูงขึ้น	การวางแผนการทำงาน การเจรจาต่อรอง การแก้ปัญหาที่รวดเร็ว ภาษาอังกฤษ	-
62	6040201282	C	B	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ	ไม่มี		
63	6040201576	C	B	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ	-ภาษาอังกฤษ	การใช้โปรแกรมเขียนแบบ	
64	6040202416	C	B	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ	ทักษะด้านการนำเสนอข้อมูล	-พร้อมที่จะเรียนรู้ในสิ่งใหม่อยู่เสมอ ในทุกเรื่อง	-
65	6040204796	C	B	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ	การหาสาเหตุปัญหาโดยการวิเคราะห์การหาสาเหตุ และแก้อย่างเป็นระบบ จะช่วยให้งานสำเร็จได้ตามเป้าหมาย เพื่อลดอุปสรรคในการทำงานของตัวเอง และส่วนที่เกี่ยวข้องได้	ความกล้าแสดงออกและกลวิธีในการพูด	Word กับ Excel สำคัญต่อการเริ่มทำงานมากๆ ขอให้มีการใช้งานได้คล่องตั้งแต่เริ่มจะสามารถทำงานได้ดี ไม่กดดันตัวเองในช่วงเริ่มการทำงาน และการนำเสนอข้อมูล
66	6040206039	C	B	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ	ต้องมีความรอบคอบ ตรวจสอบแบบให้มากกว่าเดิม	ใช้โปรแกรมอย่างชำนาญ	
67	6040206411	C	B	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ	การวางแผนการทำงาน	ทักษะความรู้ในด้าน Analysis การวิเคราะห์ปัญหา งาน การใช้เครื่องมือทางวิศวกรรม QC 7 tools	
68	6010301921	B	C	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวนศาสตร์	ทักษะการแก้ปัญหาเฉพาะหน้า และการกล้าตัดสินใจ	ความรู้ด้านนิเวศวิทยาด้านไม้ โรคและแมลง	อยากให้คณะวนศาสตร์ส่งเสริมการประกอบธุรกิจ และการวางแผนธุรกิจ และการส่งเสริมให้นิสิตฝึกงานด้านสายงานเอกชน มากขึ้น เพื่อลดการแออัดในหน่วยงานราชการ
69	6010302552	B	C	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวนศาสตร์	ไม่มี	การรังวัดที่ดิน ภูมิสารสนเทศ	ไม่มี
70	6010303303	B	C	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวนศาสตร์	ศึกษากฎระเบียบ กฎหมาย และมติคณะรัฐมนตรีที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติงาน	กฎหมายป่าไม้ ภูมิศาสตร์สารสนเทศ	
71	6010300355	B	C	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวนศาสตร์	เพิ่มทักษะในการค้นคว้าหาความรู้อยู่เสมอ เพื่อจะได้มีความรู้ ความสามารถยิ่งขึ้น	ระเบียบ กฎหมาย และข้อปฏิบัติ รวมทั้งวิชาการด้านวนศาสตร์และสิ่งแวดล้อม	ไม่มี

#	ข้อมูลนิสิต			ตอนที่ 4 ข้อเสนอแนะ			
	รหัสนิสิต	วิทยาเขต	คณะ	หลักสูตร	1. ท่านคิดว่าบัณฑิตที่กำลังประเมิน ควรปรับเปลี่ยนหรือเพิ่มทักษะที่จำเป็นอะไรบ้าง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงาน	2. ความรู้หรือทักษะเฉพาะทาง/หลัก อะไร ที่จำเป็นต่อการทำงานในสายงานของท่าน	3. ข้อเสนอแนะอื่น
72	6010300801	B	C	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวนศาสตร์	ควรศึกษาเพิ่มเติมทักษะด้านภาษาอังกฤษ	- การสำรวจทรัพยากรป่าไม้ - หลักการวิเคราะห์และคำนวณทางด้านคณิตศาสตร์ และสถิติ - ภาษาอังกฤษ	
73	6010301017	B	C	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวนศาสตร์	เพิ่มความคล่องแคล่ว รวดเร็วในการทำงาน	ความรู้ด้านการจัดทำแผนที่	
74	6010301131	B	C	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวนศาสตร์	ทักษะความเป็นผู้นำและการกล้าแสดงออกต่อสาธารณะ	- พันธุ์พืชและสัตว์ป่า /อุทยานนันทนาการและการท่องเที่ยว/กฎหมายป่าไม้และอื่นๆ - เทคโนโลยีและโปรแกรมคอมพิวเตอร์	ไม่มี
75	6010301262	B	C	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวนศาสตร์	ความตรงต่อเวลา	ทักษะ?ในการปรับตัวเข้ากับคนในแต่ละพื้นที่ที่ทำงานและความรู้เกี่ยวกับGIS	
76	6010301866	B	C	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวนศาสตร์	ภาษาอังกฤษ	-	-
77	6010303095	B	C	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวนศาสตร์	ภาษาต่างประเทศ	ภูมิสารสนเทศ (GIS)	
78	6010303265	B	C	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวนศาสตร์	ควรเพิ่มทักษะภาษาต่างประเทศให้ดีขึ้น และทักษะการวิเคราะห์เชิงเหตุผล	งานสารบรรณ งานประชาสัมพันธ์ และงานด้านการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	
79	6010300266	B	C	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวนศาสตร์	เพิ่มทักษะด้านเทคโนโลยีดิจิทัล	เทคโนโลยีดิจิทัล การวิเคราะห์และการวางแผนการดำเนินงาน เพื่อบรรลุตามเป้าหมายและตัวชี้วัดที่หน่วยงานได้กำหนดไว้	ควรเพิ่มหลักสูตรที่สอนนวัตกรรมใหม่ ๆ
80	6010300576	B	C	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวนศาสตร์	ทักษะการควบคุมอารมณ์และเพิ่มภาวะความเป็นผู้นำ	- GIS เพื่อการจัดการพื้นที่ป่าไม้/การจัดการพื้นที่อนุรักษ์/กฎหมายป่าไม้ - เทคโนโลยีและโปรแกรมคอมพิวเตอร์ เช่น VDO Presentation และ อื่นๆ เป็นต้น	
81	6010300886	B	C	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวนศาสตร์	ทักษะการประสาน และการโน้มน้าว	การคิดวิเคราะห์ และวางแผนการดำเนินงานเพื่อให้บรรลุเป้าหมายองค์กร	ควรมีการเรียนการสอนเทคโนโลยี หรือนวัตกรรมใหม่ ๆ เพื่อให้เท่าทันโลกดิจิทัล
82	6010301076	B	C	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวนศาสตร์	- การประยุกต์ใช้สารสนเทศเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงาน - การทำสื่อ Digital ในการนำเสนองาน	- ภาษาต่างประเทศ/ภาษาอังกฤษ - การเขียนหนังสือราชการ/ทางการ	ไม่มี
83	6010301688	B	C	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวนศาสตร์	การเป็นผู้นำเมื่อต้องปฏิบัติงานในภาคสนาม	ไม่มี	ไม่มี
84	6010301718	B	C	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวนศาสตร์	ภาษาอังกฤษ	การทำงานวิจัย	ไม่มี
85	6010301807	B	C	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวนศาสตร์	ควรเพิ่มทักษะการคิดแบบเป็นเหตุเป็นผล เพื่อจะได้เข้าใจงานที่ทำมากขึ้น ซึ่งจะส่งผลต่อการวางแผนในการทำงาน	กฎหมาย ระเบียบ นโยบาย/ยุทธศาสตร์/แผนงานในระดับประเทศ	หากมีหลักสูตรการฝึกงานในสำนักงาน (อาจจะในช่วงเวลาสั้นๆ) เหมือนคณะอื่นๆ น่าจะเพิ่มประสบการณ์ให้กับนิสิตได้ก่อนออกปฏิบัติงานจริง
86	6010301793	B	C	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวนศาสตร์	การทำงานเป็นทีม การประสานงาน/ภาษาอังกฤษ/IT	Team Work อนุกรมวิธาน พันธุ์พืช/สัตว์	- ทักษะเฉพาะตัว / Identify พืช/สัตว์ - ภาษาอังกฤษ/ IT
87	6010302480	B	C	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวนศาสตร์	ไม่มี	- โปรแกรมสารสนเทศภูมิศาสตร์ เทคนิคการเก็บข้อมูลการวิจัย - ความคิด กระบวนการคิด วิเคราะห์ และแก้ไขปัญหา	ไม่มี
88	6010302978	B	C	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวนศาสตร์	ควรเพิ่มด้านการใช้นวัตกรรมใหม่ๆในการบริหารองค์กรให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น		
89	6010302544	B	C	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวนศาสตร์	ไม่มี	ไม่มี	ไม่มี
90	6010300444	B	C	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวนศาสตร์	ควรเพิ่มทักษะในด้านภูมิศาสตร์สารสนเทศ	- การทำงานเป็นทีม , ความรู้พื้นฐานด้านภูมิศาสตร์สารสนเทศ , ทักษะการสื่อสารและประสานงานกับผู้อื่น	
91	6010300959	B	C	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวนศาสตร์	ไม่มี	การทำ cc แหล่งท่องเที่ยว การจัดการแหล่งท่องเที่ยว	ไม่มี
92	6010302692	B	C	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวนศาสตร์	ไม่มี	ต้องหมั่นเรียนรู้ สามารถนำความรู้ที่ได้จากการเรียนมาประยุกต์ใช้ได้ หรือเรียนรู้เพิ่มเติม	ไม่มี
93	6010302820	B	C	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวนศาสตร์	การกล้าแสดงออกในการร่วมกันคิดในงานด้านต่างๆ	ความรู้และทักษะการใช้โปรแกรมต่างๆของคอมพิวเตอร์ เช่น Exel ArcGIS เป็นต้น	ไม่มี
94	6010300304	B	C	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวนศาสตร์	เพิ่มทักษะในการเรียนรู้งานอื่นๆให้หลากหลายขึ้น เช่นงานด้านพรรณไม้	แนวทางในการวางแผนการศึกษาวิจัยด้านสัตว์ป่าป่าไม้	
95	6010301068	B	C	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวนศาสตร์	- ความรู้เพิ่มเติมในการจำแนกชนิดพันธุ์ของสัตว์ป่าและซากสัตว์ป่าในทุกกลุ่ม ทุกประเภทสัตว์ - การทำงานร่วมกันเป็นทีม และปฏิสัมพันธ์ที่ดีกับเพื่อนร่วมงาน, ภาวะทะเลาะต่อผู้ร่วมงาน	- ความรู้ด้านการจำแนกชนิดพันธุ์ของสัตว์ป่าและซากสัตว์ป่า (ด้านสัตววิทยา) เพื่อใช้จัดทำรายงานผลประกอบการพิจารณาคดี	
96	6010301319	B	C	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวนศาสตร์	ไม่มี	ไม่มี	ไม่มี

#	ข้อมูลนิสิต				ตอนที่ 4 ข้อเสนอแนะ		
	รหัสนิสิต	วิทยาเขต	คณะ	หลักสูตร	1. ท่านคิดว่าบัณฑิตที่กำลังประเมิน ควรปรับเปลี่ยนหรือเพิ่มทักษะที่จำเป็นอะไรบ้าง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงาน	2. ความรู้หรือทักษะเฉพาะทาง/หลัก อะไร ที่จำเป็นต่อการทำงานในสายงานของท่าน	3. ข้อเสนอแนะอื่น
97	6010301378	B	C	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์	ไม่มี	ไม่มี	ไม่มี
98	6010301785	B	C	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์	ไม่มี	ไม่มี	ไม่มี
99	6010302021	B	C	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์	ศึกษากฎระเบียบ กฎหมาย และมติคณะรัฐมนตรีที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติงาน	กฎหมายป่าไม้ ภูมิศาสตร์สารสนเทศ	ไม่มี
100	6010302561	B	C	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์	ไม่มี	ทักษะการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล	ไม่มี
101	6010302609	B	C	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์	หมั่นศึกษากฎระเบียบ กฎหมาย และมติคณะรัฐมนตรีที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติงาน	กฎหมายป่าไม้ ภูมิศาสตร์สารสนเทศ	ไม่มี
102	6010302773	B	C	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์	เพิ่มทักษะภาษาต่างประเทศ	การจัดทำแผนที่ เทคโนโลยีสารสนเทศ วิชาการป่าไม้	ไม่มี
103	6010302927	B	C	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์	เพิ่มทักษะ/ความรู้ด้านภาษาต่างประเทศ	ความรู้ความสามารถด้านการจำแนกสัตว์ป่า (นก สัตว์เลี้ยงลูกด้วยนม สัตว์เลื้อยคลาน สัตว์ครึ่งบกครึ่งน้ำ)	ไม่มี
104	6010303231	B	C	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์	ควรเพิ่ม?ทักษะ?ทางด้านภาษา?ที่3? และ4	ความรู้ทางด้านสัตวบาล	
105	5910300067	B	C	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์	ทักษะการฟัง พูด อ่าน เขียนภาษาอังกฤษ	ความพร้อมที่จะเรียนรู้การเปลี่ยนแปลงของวิทยาการนำมาใช้ในการปฏิบัติงาน	ลักษณะของบัณฑิตผู้นี้เป็นสิ่งที่พึงประสงค์อย่างยิ่ง
106	5910300199	B	C	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์	การแก้ปัญหา /การปรับตัว	ภาษาอังกฤษ	
107	6010300941	B	C	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์	- ความรู้ทางด้านต่างประเทศ - ความรู้ทางด้าน GIS	- GIS - การสื่อความหมายและนันทนาการ - ภาษาต่างประเทศ	คณะควรมีการปรับสัดส่วนของนิสิต ชาย-หญิง ให้เหมาะสมด้วย ความต้องการของตลาดแรงงานและลักษณะการทำงานที่มีพื้นที่ห่างไกล ซึ่งบางพื้นที่ต้องการผู้ช่วยมากกว่า ซึ่งปัจจุบันนิสิตผู้ช่วยน้อยมาก
108	6010301700	B	C	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์	ศึกษากฎระเบียบ กฎหมาย และมติคณะรัฐมนตรีที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติงาน	กฎหมายป่าไม้ ภูมิศาสตร์สารสนเทศ	ไม่มี
109	5940303897	C	C	บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ	คุณ พี่ระพีพร มีความสามารถในหลายด้าน ขาดเพียงแต่ความอดทน แต่ ก็สามารถประยุกต์ใช้ความสามารถของเขาในการทำงานได้ดี	ภาษา สถิติ การคำนวณ และ สื่อสารสนเทศ	แบบสอบถามไม่ครอบคลุม อาทิเช่น นิสิตบางท่านอาจกำลังประกอบกิจการเป็นของตัวเอง หรือ บางท่านกำลังศึกษาต่อ ควรเพิ่มตัวเลือกเหล่านี้ด้วยการเก็บข้อมูลรอบถัดไป
110	6040306238	C	C	บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการตลาด	เรียนรู้งานใหม่ๆ ที่สามารถเพิ่มทักษะในการทำงานมากขึ้น	งานบริการ งานเทคโนโลยีการศึกษา	
111	6040308192	C	C	รัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต	เพิ่มเติมทักษะทางด้านภาษาต่างประเทศ เพื่อเพิ่มโอกาสในการทำงานมากขึ้น	การคิดวิเคราะห์ แก้ไขปัญหา ความคิดสร้างสรรค์ มีไอเดียใหม่ๆ รู้ในทางเทคโนโลยีดิจิทัล	
112	6010401496	B	D	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์	พัฒนาความกล้าแสดงออก การแสดงความคิดเห็น ในโอกาสต่าง ๆ	ทักษะด้านการจัดการเรียนการสอน	
113	6010401691	B	D	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์	เพิ่มสกิลด้านภาษา	การวิเคราะห์ และการทักษะในการเจรจาต่อรอง	
114	6010400104	B	D	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์	นิสิตมีความอ่อนไหวในการเผชิญกับปัญหาชีวิต การเพิ่มทักษะในการรับมือกับปัญหาชีวิตเป็นสิ่งที่จำเป็น	การวิเคราะห์ข้อมูลทางสถิติ และการเขียนโปรแกรมด้วยภาษาคอมพิวเตอร์	ไม่มี
115	5710404039	B	D	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาชีวเคมี	การแก้ไขปัญหาหน้างาน และการวิเคราะห์ข้อมูลต่างๆเพื่อใช้ในการแก้ปัญหา	วิเคราะห์และแก้ปัญหา	
116	6010404916	B	D	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาชีวเคมี	การกล้าแสดงความคิดเห็นเสนอแนะในการทำงาน และการปรับปรุงการทำงานอย่างต่อเนื่องสม่ำเสมอ	ทักษะในเรื่องการวางแผนงาน การมีความละเอียดรอบคอบ ช่างสังเกต คิดวิเคราะห์ และใฝ่รู้	ควรเพิ่มเติมเรื่องการใช้ MS ชั้นพื้นฐาน โดยเฉพาะ excel ให้บัณฑิต เพื่อนำมาใช้คำนวณ วิเคราะห์ข้อมูลเบื้องต้น การทำ trend line
117	6010404924	B	D	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาชีวเคมี	ทักษะการวิเคราะห์เชิงเหตุผล เพื่อแก้ไขปัญหาและทำงานอย่างเป็นระบบ การจัดลำดับความสำคัญในการทำงานให้ได้ผลลัพธ์ตามที่วางแผน	ทักษะการทำงานในห้อง Lab molecular และการใช้ microsoft office	ควรเพิ่มเติมการเรียนรู้ที่ฝึกด้าน critical thinking ให้บัณฑิตเพื่อจะได้สามารถแก้ไขปัญหาได้อย่างเป็นระบบ
118	6010404991	B	D	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาชีวเคมี	ความกล้าที่จะแสดงความสามารถ - บัณฑิตมีความสามารถเพียงพอ แต่ไม่กล้าที่จะแสดงออกมาก	วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์	
119	6010400163	B	D	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์พื้นฐาน	People skill,	ทักษะการสื่อสาร (ภาษาอังกฤษ)	
120	6010405882	B	D	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์พื้นฐาน	ไม่มี	ไหวพริบในการเจรจา ต่อบรอง	ไม่มี
121	5720501681	K	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตร	เพิ่มความเป็นผู้นำ	วางแผนงานระบบการทำงานหน้างาน รวมทั้งระบบงานการทำเอกสารใช้โปรแกรม เรียนรู้เครื่องมือในโปรแกรมเพื่ออำนวยความสะดวกให้กับงานที่เร็ว และถูกต้อง	
122	5920502231	K	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตร	เยี่ยมมากไม่ต้องเปลี่ยน	เขียนแบบ	นิสิต.เกษตร มีระเบียบวินัย ถึกและทน
123	6020501710	K	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตร	น้องเขามีประสิทธิภาพในการทำงาน ที่ดี	การเขียนแบบ	
124	6020502023	K	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอาหาร	การโน้มน้าวคน การควบคุมคน	ความรู้เก็บเคอร์รี่	มีความขยันอดทน

#	ข้อมูลนิสิต				ตอนที่ 4 ข้อเสนอแนะ		
	รหัสนิสิต	วิทยาเขต	คณะ	หลักสูตร	1. ท่านคิดว่าบัณฑิตที่กำลังประเมิน ควรปรับเปลี่ยนหรือเพิ่มทักษะที่จำเป็นอะไรบ้าง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงาน	2. ความรู้หรือทักษะเฉพาะทาง/หลัก อะไร ที่จำเป็นต่อการทำงานในสายงานของท่าน	3. ข้อเสนอแนะอื่น
125	6020502210	K	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตร	การไปโปรแกรม	ทักษะการใช้โปรแกรม	
126	6020502350	K	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตร	เพิ่มทักษะภาษาต่างประเทศ และการปรับตัว	ความรู้เฉพาะทาง	
127	6020550184	K	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตร	การใช้ภาษาต่างประเทศ	การวิเคราะห์ข้อมูล	ไม่มี
128	6010500699	B	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	ควรใช้เวลาว่างให้เกิดประโยชน์มากขึ้นเพื่อให้สามารถพัฒนาศักยภาพของตนให้เห็นผลสูงสุด	วิศวกรรมเครื่องกล	
129	6010506077	B	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	การทำงานกับระบบวงจรไฟฟ้า	ความรู้ด้านการอ่านแบบไฟฟ้า	
130	6010545331	B	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (หลักสูตรนานาชาติ)	ทำงานถูกต้องแม่นยำ	ทักษะการออกแบบ	-
131	6010545340	B	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (หลักสูตรนานาชาติ)	หาความรู้เพิ่มเติมจากการทำงาน	การใช้ CAD	
132	6010546273	B	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (หลักสูตรนานาชาติ)	- เพิ่มทักษะในเรื่องการสื่อสารกับทีมงาน ให้มากขึ้น	ความรู้เกี่ยวกับการตรวจสอบคุณภาพ ความรู้เรื่องของเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์	
133	6010546770	B	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (หลักสูตรนานาชาติ)	ไม่มี	การคิดวิเคราะห์ แก้ปัญหาเฉพาะหน้า ไหวพริบ	
134	6010550297	B	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	การสื่อสารและการใช้ภาษาต่างประเทศ	ความรู้พื้นฐานของสายงานอาชีพ	-
135	6010550866	B	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	การเป็นผู้ตามที่ดี	Power plant , piping , civil knowledge	
136	6020500161	K	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	ไม่มี	การทำแบบด้วยโปรแกรม Auto cad	
137	6020500195	K	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	ด้านภาษาต่างประเทศ	Design function	
138	6020500462	K	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	ควรเพิ่มทักษะในด้านการสื่อสารเพื่อการประสานงานกับแผนกต่างๆ และการคิดวิเคราะห์เพื่อใช้ในด้านการทำงานและแก้ไขปัญหาต่างๆได้อย่างรวดเร็ว	ทักษะในด้านการวางแผนบริหารจัดการ, การสื่อสารให้ตรงประเด็น และเหมาะสม	-
139	6020500471	K	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	ไม่มี		
140	6020500535	K	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	มีความมั่นใจในตนเอง และ มีความกระตือรือร้น , กล้า เสนอความคิดเห็น	มีความสนใจและ เรียนรู้สิ่งใหม่ๆ เสมอ , พื้นฐานทางด้าน วิศวกรรม	
141	6020501621	K	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	ฝึกทักษะทางด้านภาษาให้มากขึ้น	โปรแกรมสำนักงานต่างๆ คำสั่งลัด เพื่อเพิ่มความชำนาญ	
142	6020502457	K	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	เพิ่มความแม่นยำในการทำงาน ลดการทำงานที่ซ้ำซ้อนหรือทำซ้ำๆ	ความรู้ทางการออกแบบระบบปรับอากาศ	
143	6020502503	K	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล		-	-
144	6020502520	K	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	น้องตั้งใจทำงาน อดทนขยัน ยังไม่มีอะไรป่วยเปลี่ยนคณะ		
145	6020551172	K	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	-ทางด้านภาษาอังกฤษเพื่อใช้สื่อสาร แต่ไม่ได้สำคัญมากเพราะคู่ค้าส่วนใหญ่เป็นคนไทย -ทางด้านเขียนแบบเพื่อความคมการผลิต การให้สัญลักษณ์ในดรออิง แรกๆไม่ได้เลย แต่เขาพัฒนาขึ้นมาเรื่อยๆ	-การออกแบบเพื่อการผลิตในจำนวนมากๆ -การเขียน 3D 2D เพื่อสั่งผลิตชิ้นงาน -การเจรจา	ควรให้เขาได้เรียนรู้ในหลากหลายโปรแกรมเขียนแบบและวิเคราะห์
146	6020551245	K	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	ฝึกการเรียนรู้ด้วยตัวเอง	ทักษะเรื่องประสานงานในเชิงวิศวกรรม	
147	6020500063	K	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา-ชลประทาน	ทักษะการสื่อสารภาษาอังกฤษ และการทำสรุปรายงาน	ทักษะด้านงานวิศวกรรมติดตั้งบดทั้งงานโครงสร้าง	
148	6020500683	K	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา-ชลประทาน	การสื่อสารกับผู้ร่วมงาน		
149	6020502759	K	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา-ชลประทาน	ทักษะการวางแผนการทำงาน	ทางด้านงานก่อสร้าง	
150	6020503089	K	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา-ชลประทาน	การใช้โปรแกรม เพื่อช่วยให้ทำงานได้ง่ายขึ้น	งานsoil และโครงสร้าง	
151	6010500079	B	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	ทักษะการสื่อสาร และประสานงาน	การทำงานเป็นทีม รู้จักนำความรู้ที่เรียนมาประยุกต์ แก้ไขปัญหาเพื่อให้บริการลูกค้าเป้าหมาย	
152	6010501199	B	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	ภาษาอังกฤษ, การควบคุมอารมณ์และเหตุผล, ภาษาเวียดนาม	Telecom (Cellular)	
153	6010504180	B	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	ต้องการคนที่มีความคิดเป็นของตัวเอง กล้าพูดกล้าทำ กล้าแสดงความคิดเห็น	ความรู้เกี่ยวกับเทคโนโลยีสมัยใหม่	
154	6010504198	B	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	การทำงานเป็นทีม ร่วมกับผู้อื่น	เทคโนโลยีด้านภูมิสารสนเทศ	
155	6010506361	B	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	เสริมการให้ได้รับรู้งานเกี่ยวกับวิชาชีพที่ทำให้มากขึ้น	การใช้โปรแกรมคำนวณแสง/การวางแผนการจัดการเกี่ยวกับงาน	

#	ข้อมูลนิสิต				ตอนที่ 4 ข้อเสนอแนะ		
	รหัสนิสิต	วิทยาเขต	คณะ	หลักสูตร	1. ท่านคิดว่าบัณฑิตที่กำลังประเมิน ควรปรับเปลี่ยนหรือเพิ่มทักษะที่จำเป็นอะไรบ้าง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงาน	2. ความรู้หรือทักษะเฉพาะทาง/หลัก อะไร ที่จำเป็นต่อการทำงานในสายงานของท่าน	3. ข้อเสนอแนะอื่น
156	6010551102	B	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	การใช้ภาษาเพื่อการงานต่างประเทศ	ระบบไฟฟ้ากำลัง คุณภาพไฟฟ้า และระบบควบคุมไฟฟ้า	ดีมาก
157	6010551145	B	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	ความรู้แขนงอื่นๆ ที่สามารถนำไปต่อยอดผลงานได้	การวิเคราะห์ข้อมูล data analytic,	
158	6010551234	B	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	การวางแผนการทำงาน ตามความสำคัญก่อนหลัง	มาตรฐานและกฎหมาย	
159	6010551323	B	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	เพียงพอและเหมาะสมแล้ว	การวางแผนงาน ความสามารถในการนำเสนองาน ความรู้ที่เกี่ยวข้องกับงานวิจัยและเทคโนโลยีสมัยใหม่	
160	6010551391	B	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	ทักษะในการวิเคราะห์แก้ไข้ปัญหา	ทักษะในการวิเคราะห์แก้ไข้ปัญหา	-
161	6010551447	B	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	การนำเสนอ/สื่อสารที่กระชับเข้าใจง่าย, กล้าแสดงออกความคิดเห็น? กล้าทำสิ่งใหม่? เรียนรู้จากผู้อื่น? ต่อยอด? ต่อเนื่อง	การประยุกต์ใช้?ความรู้ในเครื่องจักรที่ทันสมัย,การเรียนรู้เทคโนโลยี?ใหม่มาปรับปรุง? การแก้ไขปรับปรุงโดยการออกแบบปรับปรุงและการสร้างทีม? สร้างคนปรับปรุงงาน? ต้องอ่านคนออก? บอกคนได้? ไซคน?เป็น? มีความเป็นผู้นำชัดเจน	ภาวะผู้นำ?ที่สูง? พัฒนา?ตัวเอง? ทุ่มเท
162	5820502345	K	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา	รักษาเวลา และความกตือรือร้น	ทักษะการบริหารคน	
163	5920551488	K	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา	ความคุมอารมณ์ให้มากกว่านี้	คำนวณปริมาณงบประมาณต่อโครงการ	
164	5920551496	K	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา	เทคนิคการก่อสร้างและการแก้ปัญหาหน้างานในเชิงปฏิบัติจริง	การควบคุมงานก่อสร้างให้เป็นไปตามแผนงาน และตามหลักวิศวกรรม	
165	6020500985	K	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา	ควรเรียนรู้เรื่องภาษาให้มากขึ้น	ความรู้พื้นฐานทางวิศวกรรม	
166	6010500311	B	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี	ทักษะในการประเมินความเสี่ยงแต่ละด้านก่อนตัดสินใจ, ภาษาอังกฤษ	การเจรจาต่อรอง การสื่อสาร	
167	6010502896	B	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี	การมีความคิดสร้างสรรค์ในการแก้ปัญหาเฉพาะหน้า	Data Science	
168	6010502951	B	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี	น่องยังขาดความเป็นผู้นำ ยังขาดความกล้าในการตัดสินใจด้วยตัวเอง แต่กำลังมีพัฒนาการขึ้นคาดว่า เป็นเพราะในช่วงแรกกำลังเรียนรู้งานจึงยังไม่มีความมั่นใจในการตัดสินใจ	การแก้ปัญหาอย่างเป็นระบบ	
169	6010504961	B	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี	การสร้างปฏิสัมพันธ์กับเพื่อนร่วมงานต่างแผนก	การวิเคราะห์ปัญหาโดยใช้ tool ที่หลากหลายในการแก้ปัญหาเช่น FMEA, FTA, รวมถึงการใช้เครื่องมือทางวิทยาศาสตร์เพื่้อวิเคราะห์ถึงสาเหตุของปัญหานั้น เช่น SEM, EDX, FTIR, ATR-FTIR.	
170	6010505771	B	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี	Communication with other people	Fire protection engineering , Hydraulic calculation, Safety design, Pump design	-
171	6010502977	B	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต	ความมั่นใจในการนำเสนองาน	ความรู้ในการออกแบบเครื่องจักรและความคิดสร้างสรรค์เพื่อสร้างสิ่งใหม่ๆในองค์กร	
172	6010503027	B	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต	ปรับปรุงด้านภาษาอังกฤษ เพื่อสื่อสาร	ไฟฟ้าและนิวมेटิกส์	N/A
173	6010545633	B	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต (หลักสูตรนานาชาติ)	Excel skill	PLC, Robot, presentation, excel, Solid work	
174	6010546397	B	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต (หลักสูตรนานาชาติ)	เกี่ยวกับการทำงานในโรงงานเช่น msa, gr&r	ริงสิ, core tool	-
175	6010552915	B	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต	ขยันและหมั่นเพียรในการใ้หาความรู้มากขึ้น	การใช้โปรแกรมเขียนแบบ, MS Office, การอ่านแบบ	
176	6010553024	B	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต	ทักษะทางด้านภาษาต่างประเทศ	ความรู้ด้านช่างอุตสาหกรรม เครื่องมือ มาตรฐาน process เครื่องจักรต่างๆ	
177	6010553075	B	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต	การเป็น ผู้นำและหัวหน้างาน	ความอยากรู้อยากเห็น ความรับผิดชอบในหน้าที่ งานของตัวเอง คิดวิเคราะห์ และลงมือทำกับงานตัวเองและเพื่อนร่วมงาน	ควรมี วิชาหรืออบรมแนะนำ การเป็นหัวหน้า หรือ การพูดคุยดูแลคนงานที่จำนวนมากๆ
178	6010553148	B	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต	การนำเสนองาน เรียบเรียงคำพูดให้เข้าใจได้ง่าย สะดวกในการติดต่อประสานงานกับแผนกอื่น	CAD data	
179	6010553211	B	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต	เรื่องภาษา	ระบบการวางแผนการจัดการงาน และการสื่อสารต่างๆ	
180	5920503891	K	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมกรรมการอาหาร	ทักษะการสื่อสาร ติดต่อ	ควบคุมการผลิต	
181	5920504463	K	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมกรรมการอาหาร	ทักษะการพูดคุย เพราะเป็นคนนึงๆ แต่เขาเข้าใจทุกอย่าง	บอยเลอร์ ระบบควบคุม จำเป็นมาก	
182	6010553679	B	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ	- ความเป็นผู้นำ	-	-

#	ข้อมูลนิสิต				ตอนที่ 4 ข้อเสนอแนะ		
	รหัสนิสิต	วิทยาเขต	คณะ	หลักสูตร	1. ท่านคิดว่าบัณฑิตที่กำลังประเมิน ควรปรับเปลี่ยนหรือเพิ่มทักษะที่จำเป็นอะไรบ้าง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงาน	2. ความรู้หรือทักษะเฉพาะทาง/หลัก อะไร ที่จำเป็นต่อการทำงานในสายงานของท่าน	3. ข้อเสนอแนะอื่น
183	6010503710	B	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา-ทรัพยากรน้ำ	ปรับด้านภาษา ให้มีความชำนาญมากขึ้น	ภาษาต่างประเทศ	อยากให้มีหลักสูตรสอนวิชา พื้นฐานการทำงานจริง ที่ บัณฑิต ต้องออกมาทำงาน รู้ว่า วิชาที่ได้เรียน จะนำมาประยุกต์ใช้ อะไรได้บ้าง เป็นแนวทาง กึ่งแนะแนว ก่อนออกมาทำงาน ซึ่งเพิ่มเติมจากการฝึกงาน
184	6020500314	K	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ-โลจิสติกส์	ควรเพิ่มเติมทักษะในด้านของการสื่อสาร พูดคุย และความกล้าในการออกความคิดเห็น และโต้แย้ง ต่อหน้าที่ประชุม ซึ่งจะเพิ่มความแข็งแกร่งของการทำงานเป็นทีมได้มากยิ่งขึ้น	เนื่องจากตำแหน่งงาน คือ วิศวกรจัดซื้อ ดังนั้น ทักษะที่จำเป็น ได้แก่ การเขียนแบบ 2D 3D, ค่าวัสดุต้นทุน และเจรจาต่อรองกับคู่ค้า	-
185	6020501175	K	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ-โลจิสติกส์	-เพิ่มทักษะในด้าน การสื่อสารกับคนต่างประเทศ -ควรศึกษาความรู้เพิ่มเติมในด้าน ไฟฟ้า/เครื่องกล ในด้าน technical อย่างมีนัยยะ เมื่อเกิดปัญหา ให้ไปในที่เกิดเหตุทันที เราจะได้คำตอบสาเหตุที่แท้จริงของปัญหา และแก้ไขได้ถูกทาง	ความรู้ในด้านไฟฟ้า/เครื่องกล ในการคำนวณเชิง Engineering แบบพื้นฐาน รวมไปถึงการอ่านแบบ datasheet ของอุปกรณ์ต่างๆเพื่อสั่ง spare part การวิเคราะห์ปัญหา 5 Why Analysis	บัณฑิตใหม่อย่ากลัวที่ต้องเผชิญกับปัญหา เพราะทุกอย่างมันมีทางออกที่เหมาะสมเสมอ
187	6020502040	K	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ-โลจิสติกส์	นำความรู้ด้านสาขาวิชาปรับใช้ให้มากขึ้น	หลักที่ใช้สำหรับ improvement	-
188	6020503666	K	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ-โลจิสติกส์	การสื่อสารกับคนบางคน อาจต้องพูดตรง ๆ ในประเด็นที่ต้องการให้เขาทำ นอกเหตุผลของการสั่งให้ทำเพื่ออะไร ตัวอย่างไร	คิดวิเคราะห์ปัญหา แบบเป็นเหตุเป็นผลกัน 5W1H	การท้าทาย "สวัสดี" เพื่อนร่วมงานทุกเช้า ช่วยสร้างความสัมพันธ์ที่ดีในที่ทำงาน
189	6020503704	K	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ-โลจิสติกส์	ด้านภาษาอังกฤษ	ความรู้ทางเครื่องจักรเครื่องกล	
190	6010554357	B	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	ความมั่นใจในตนเอง และการกล้าตัดสินใจ	soft skill เช่น Critical thinking, Problem Solving, Hard skill เช่น Data Analytics, Presentation	
191	6010554861	B	E	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	เรียนรู้เกี่ยวกับงานที่ทำ เพื่อเพิ่มพูนทักษะ และประสบการณ์	การเรียนรู้ด้วยตัวเอง (self learning) การสื่อสาร (communication) การนำเสนอ (presentation) ความมุ่งมั่น (drive for result)	
192	5810601448	B	F	ศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการสอนคณิตศาสตร์	ทักษะการสื่อสารและประสานงานกับผู้อื่น	การใช้เทคโนโลยี และการสร้างสรรนวัตกรรมใหม่ๆที่สามารถนำมาใช้ในการจัดการเรียนการสอน	ความเสียสละอุทิศเวลาและความเมตตา
193	5910601563	B	F	ศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการสอนคณิตศาสตร์	ไม่ต้องเพิ่ม	การสร้างสื่อนวัตกรรมใหม่ๆ	
194	5910601598	B	F	ศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการสอนคณิตศาสตร์	เพิ่มทักษะทางด้านภาษาอังกฤษ	ความรู้ในวิชาชีพครู ทักษะการสอน	
195	5910601709	B	F	ศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการสอนคณิตศาสตร์	ทักษะการเจรจาต่อรอง โน้มน้าวใจและจูงใจคน	การขาย	-
196	6020601226	K	F	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเกษตรและสิ่งแวดล้อมศึกษา	ทำได้ดีในทุกงานที่ได้รับมอบหมาย อาจเพิ่มเติมทักษะการใช้งาน Microsoft Excel ในระดับ Advance เพิ่มเติมคะ	การบริการด้านความพึงพอใจ	
197	6020601234	K	F	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเกษตรและสิ่งแวดล้อมศึกษา	พัฒนาเรื่องสื่อให้หลากหลายมากขึ้น	สื่อเทคโนโลยี	
198	5920601124	K	F	ศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการเรียนรู้	ทักษะภาษาอังกฤษ	ทักษะการจัดการเรียนรู้	
199	5920602295	K	F	ศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการเรียนรู้	ทักษะด้านการคิดค้นนวัตกรรม	ปัญหา	
200	5920602341	K	F	ศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการเรียนรู้	การพูดภาษาไทยและอังกฤษ		
201	6010700612	B	G	เศรษฐศาสตรบัณฑิต	การพูด อ่าน ฟัง เขียน ภาษาอังกฤษ, การเขียนภาษาไทย, การฟัง อ่านภาษาจีน	การเงิน	ยังไม่ทราบบรรณการทำงานในบางอย่าง
202	6010700701	B	G	เศรษฐศาสตรบัณฑิต	การฟัง พูด อ่าน เขียนภาษาอังกฤษ, การฟัง พูด อ่าน เขียนภาษาไทย	จิตวิทยา	
203	6010700728	B	G	เศรษฐศาสตรบัณฑิต	การฟัง พูด อ่าน เขียนภาษาไทยและอังกฤษ	จิตวิทยา เทคโนโลยีสารสนเทศ	
204	6010700787	B	G	เศรษฐศาสตรบัณฑิต	การฟัง พูด อ่าน เขียนภาษาอังกฤษและไทย	บัญชี	
205	6010700841	B	G	เศรษฐศาสตรบัณฑิต	การพูดและการเขียนภาษาอังกฤษ, การอ่านการเขียนภาษาไทย, การพูดและการฟังภาษาจีน	การจัดการ, การตลาด	
206	6010700868	B	G	เศรษฐศาสตรบัณฑิต	การฟัง พูด อ่าน เขียนภาษาไทยและอังกฤษ	การคิดวิเคราะห์	
207	6010701082	B	G	เศรษฐศาสตรบัณฑิต	การฟัง พูด อ่าน เขียนภาษาอังกฤษและไทย	การเจรจา และ การสื่อสาร	
208	6010701112	B	G	เศรษฐศาสตรบัณฑิต	การพูดและการเขียนภาษาอังกฤษ, การอ่านการเขียนภาษาไทย, การพูดและการฟังภาษาจีน	จิตวิทยา กฎหมาย	
209	6010702003	B	G	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์เกษตรและทรัพยากร	มองโลกในแง่บวก		
210	6010702054	B	G	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์เกษตรและทรัพยากร	การวิเคราะห์ประมวลผลข้อมูล		
211	6010750059	B	G	เศรษฐศาสตรบัณฑิต	การพูดภาษาไทย และ ภาษาอังกฤษ, การฟัง พูด อ่าน เขียนภาษาจีน		

#	ข้อมูลนิสิต				ตอนที่ 4 ข้อเสนอแนะ		
	รหัสนิสิต	วิทยาเขต	คณะ	หลักสูตร	1. ท่านคิดว่าบัณฑิตที่กำลังประเมิน ควรปรับเปลี่ยนหรือเพิ่มทักษะที่จำเป็นอะไรบ้าง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงาน	2. ความรู้หรือทักษะเฉพาะทาง/หลัก อะไร ที่จำเป็นต่อการทำงานในสายงานของท่าน	3. ข้อเสนอแนะอื่น
212	6010751861	B	G	เศรษฐศาสตรบัณฑิต	การพูดเขียนภาษาอังกฤษ,การพูด เขียนภาษาไทย	การเงิน การบัญชี การตลาด	
213	6010751934	B	G	เศรษฐศาสตรบัณฑิต	การเขียนภาษาอังกฤษและภาษาไทย	กฎหมาย	
214	6010751985	B	G	เศรษฐศาสตรบัณฑิต	การฟัง พูด อ่าน เขียนภาษาไทยและอังกฤษ	เทคโนโลยีสารสนเทศ	
215	6010752353	B	G	เศรษฐศาสตรบัณฑิต	การฟัง พูด อ่าน เขียนภาษาไทยและอังกฤษ	การเงิน	
216	6010752388	B	G	เศรษฐศาสตรบัณฑิต	การฟัง พูด อ่าน เขียนภาษาอังกฤษ,การเขียนภาษาไทย,การฟัง พูด อ่าน เขียนภาษาจีน	จิตวิทยา กฎหมาย	
217	6010752400	B	G	เศรษฐศาสตรบัณฑิต	การเขียนภาษาอังกฤษและการพูดภาษาไทย	การเงิน การบัญชี การจัดการ การตลาด กฎหมาย เทคโนโลยีสารสนเทศ	
218	6010752574	B	G	เศรษฐศาสตรบัณฑิต	การฟัง พูด อ่าน เขียนภาษาอังกฤษและไทย	จิตวิทยา กฎหมาย	
219	6010752868	B	G	เศรษฐศาสตรบัณฑิต	การพูดและการเขียนภาษาอังกฤษและไทย	บัญชี จิตวิทยา	เกี่ยวข้องกับ human resource
220	6010753023	B	G	เศรษฐศาสตรบัณฑิต	การพูดและการเขียนภาษาอังกฤษ,การเขียนภาษาไทย		
221	6010753031	B	G	เศรษฐศาสตรบัณฑิต	การเขียนภาษาอังกฤษ,การพูดภาษาไทย	การจัดการ	มีข้อจำกัดในการเขียนรายงานและต้นฉบับวิจัยสำหรับตีพิมพ์
222	6010753040	B	G	เศรษฐศาสตรบัณฑิต	การพูด การอ่านและการฟังภาษาอังกฤษ, การพูด การอ่าน การฟังและการเขียนภาษาไทย	การจัดการ,การตลาด	
223	6010753198	B	G	เศรษฐศาสตรบัณฑิต	การพูดและการฟังภาษาอังกฤษ,การพูดภาษาไทย	การเงิน การตลาด จิตวิทยา	การใช้โปรแกรม excel และการทำงานเป็นทีม ,ความอดทนต่อ เวลาพบเจออุปสรรคแรงกดดันทั้งภายนอกและภายใน
224	6010753279	B	G	เศรษฐศาสตรบัณฑิต	การฟัง พูด อ่าน เขียนภาษาอังกฤษ,การพูด เขียนภาษาไทย	การเงิน การจัดการ การตลาด	
225	6030500040	S	G	เศรษฐศาสตรบัณฑิต	ทัศนคติในการพัฒนาตัวเอง การทำงานนอกเหนือความสามารถไม่อยู่ใน Comfort zone	ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับการใช้งานโปรแกรมในกลุ่ม Microsoft , ทักษะการวิเคราะห์ปัญหาและแก้ปัญหาเบื้องต้น , ทักษะการสื่อสารและการทำงานเป็นทีม ภาษาต่างประเทศ ความรู้พื้นฐานทางเศรษฐศาสตร์	
226	6030500066	S	G	เศรษฐศาสตรบัณฑิต	การแสดงความคิดเห็นและกล้าแสดงออก		-
227	6030500171	S	G	เศรษฐศาสตรบัณฑิต	ภาษาที่3	หลักการสื่อสาร	
228	6030500325	S	G	เศรษฐศาสตรบัณฑิต	บริหารเวลา	การสื่อสารและการเจรจาต่อรอง โน้มน้าว	ไม่มี
229	6030500414	S	G	เศรษฐศาสตรบัณฑิต	นิสิตที่จบมาควรสามารถใช้โปรแกรม Microsoft พื้นฐาน เช่น Excel ในระบบกลาง-สูง ได้ และควรเพิ่มประสบการณ์ในสื่อสารและประสานงานร่วมกับผู้อื่นไม่ว่าจะเป็นเพื่อนร่วมงานหรือออกไปพบลูกค้า	ทักษะในการสื่อสาร โน้มน้าวและการเจรจาต่อรอง	-
230	6030500732	S	G	เศรษฐศาสตรบัณฑิต	ทักษะด้านengineering and technica. ความรู้ด้าน Commercial ดีเยี่ยม แต่ต้องเรียนรู้Process frow production part เพิ่มขึ้น และเขาเรียนรู้ได้ไวมาก	ทักษะการต่อรอง	-
231	6030500759	S	G	เศรษฐศาสตรบัณฑิต	การเข้าถึงคน นอกเหนือจากเรื่องงาน	ความเข้าใจในเรื่องของงานบัญชี งานกฎหมายและทักษะการแก้ปัญหาเฉพาะหน้า	-
232	6030500805	S	G	เศรษฐศาสตรบัณฑิต	ทำงานได้ดีมาก	-	-
233	6030501054	S	G	เศรษฐศาสตรบัณฑิต	ทักษะการ present งานและเจรจาต่อรอง โน้มน้าวลูกค้า เพื่อให้งานมีประสิทธิภาพ	ความรู้เกี่ยวกับ media การใช้สื่อในการทำ โฆษณาทั้ง online และ offline ต่างๆ	
234	6030501224	S	G	เศรษฐศาสตรบัณฑิต	ความคิดสร้างสรรค์ เพื่อให้เกิดนวัตกรรม	การวิเคราะห์เชิงเหตุผล เพื่อแก้ปัญหาที่ซับซ้อน	
235	6030501399	S	G	เศรษฐศาสตรบัณฑิต	ภาษาอังกฤษ	Business Data understanding Data preparation English ; communications	-
236	6030501585	S	G	เศรษฐศาสตรบัณฑิต	ทักษะในการสื่อสาร	การวิเคราะห์ข้อมูล	
237	5930507023	S	G	เศรษฐศาสตรบัณฑิต	ทักษะภาษาอังกฤษ	ภาษาอังกฤษ	
238	6030550659	S	G	เศรษฐศาสตรบัณฑิต	การใช้เครื่องทอโปรแกรม excel และโปรแกรมที่ใช้ในการทำงาน		
239	5710754480	B	G	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์สหกรณ์	ความกล้านำเสนอแนวทางการแก้ไขปัญหาและพัฒนางาน	การประยุกต์ใช้/การปรับวิธีการทำงาน ตามข้อจำกัดขององค์กร	ส่งเสริมด้านทัศนคติที่ดีในการทำงาน
240	6010702283	B	G	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์สหกรณ์	ควรเพิ่มการพูดคุยกับเพื่อนร่วมงานขึ้นอีกสักนิด	-	-
241	6010702399	B	G	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์สหกรณ์	ความคิดสร้างสรรค์ในการพัฒนางาน	ความรู้ในการศึกษาวิจัยการพัฒนาสหกรณ์	
242	6010702879	B	G	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์สหกรณ์	เนื่องจากเนื้องานเกี่ยวกับงานบัญชี ฉะนั้น ทักษะที่เรียนมาอาจจะไม่ตรง แต่มีพัฒนาการและเรียนรู้ได้ดีตรงต่อเวลา มีน้ำใจต่อทีม ยิ้มแย้ม แจ่มใส เป็นที่รักของคนในทีม	- บัญชี การบันทึกบัญชี ทุกหมวด รับ จ่าย ค่างจ่าย จ่ายล่วงหน้า เข้าใจ Nature of Accounting ทุกหมวด - ภาษี งบด 3,53 ภพ.30	หากอร์สอบรมที่เกี่ยวข้องบัญชี และภาษี เพิ่มเติม ซึ่งสามารถแจ้ง HR ได้เลย ทางบริษัทมีงบประมาณในการให้พนักงานเข้าอบรม

#	ข้อมูลนิสิต				ตอนที่ 4 ข้อเสนอแนะ		
	รหัสนิสิต	วิทยาเขต	คณะ	หลักสูตร	1. ท่านคิดว่าบัณฑิตที่กำลังประเมิน ควรปรับเปลี่ยนหรือเพิ่มทักษะที่จำเป็นอะไรบ้าง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงาน	2. ความรู้หรือทักษะเฉพาะทาง/หลัก อะไร ที่จำเป็นต่อการทำงานในสายงานของท่าน	3. ข้อเสนอแนะอื่น
243	6010750202	B	G	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์สหกรณ์	เพียงพอแล้ว	ด้านคอมพิวเตอร์	ไม่มี
244	6010750229	B	G	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์สหกรณ์	ทักษะด้านภาษาอังกฤษ	ทักษะด้าน hard skill	ไม่มีความคิดเห็นเพิ่มเติม
245	6010750342	B	G	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์สหกรณ์	ความละเอียดรอบคอบ	ทักษะการจัดการสรรเวลาหรือเรียงลำดับความสำคัญของงาน	-
246	6010754593	B	G	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์สหกรณ์	การปรับตัวตามสถานการณ์และจัดลำดับความสำคัญในสิ่งที่ต้องปฏิบัติทั้งภารกิจส่วนตัวและงานในความรับผิดชอบ	ทักษะการทำงานเป็นทีม การสื่อสารและประสานงานกับผู้อื่น	
247	6010754631	B	G	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์สหกรณ์	ตัดสินใจให้เด็ดขาดในมุมมองของผู้นำที่จะกลายเป็นผู้บริหารในอนาคตให้ดีมากขึ้น และต้องบริหารคนหมให้ดียิ่งขึ้น	เรียนรู้ได้ไว การปรับตัว ทักษะการคิดวิเคราะห์เชิงคณิตศาสตร์	
248	6010745381	B	G	ศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์การประกอบการ (หลักสูตรนานาชาติ)	ความตรงต่อเวลา		
249	6010750512	B	G	เศรษฐศาสตรบัณฑิต	การฟัง พูด อ่าน เขียนภาษาไทยและอังกฤษ	การเงิน การตลาด การจัดการ บัญชี จิตวิทยา	
250	6010750580	B	G	เศรษฐศาสตรบัณฑิต	การเขียนภาษาไทยและอังกฤษ	กฎหมาย	
251	6010750598	B	G	เศรษฐศาสตรบัณฑิต	การฟังและเขียนภาษาอังกฤษ, การพูดและการฟังภาษาไทย และการฟัง พูด อ่าน เขียนภาษาญี่ปุ่น		
252	6010801729	B	H	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาจิตวิทยา	ภาษา	วิจัย	ขอคุณ ที่สร้างบัณฑิตคุณภาพมาช่วยทำงาน
253	6010801826	B	H	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาจิตวิทยา	ความมั่นใจในการตัดสินใจ	การจัดการคนในองค์กร	
254	6010850851	B	H	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาจิตวิทยา	ควรเพิ่มทักษะในการบริหารจัดการความเสี่ยงที่จะเกิดขึ้นในองค์กร	ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับกฎหมาย	เป็นบัณฑิตที่มีความรู้ ความเข้าใจในระบบการทำงานได้ดีมาก มีความสามารถที่หลากหลาย ควรผลิตบัณฑิตในลักษณะนี้ออกสู่สังคมให้มากขึ้นในส่วนภาครัฐและเอกชน
255	6010853192	B	H	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาจิตวิทยา	เพิ่มทักษะการคิดริเริ่ม สร้างสรรค์มากขึ้น	งานด้านจิตวิทยา การให้คำปรึกษา การตรวจประเมินด้าน กาย จิตและสังคม รวมถึงการประสานงานกับหน่วยงานภายนอก การใช้ทักษะการสื่อสาร การจัดการกิจกรรมโครงการ	
256	5810900437	K	I	สัตวแพทยศาสตรบัณฑิต	สะสมประสบการณ์และความชำนาญในงาน เพิ่มความมั่นใจ	การสื่อสาร การวิเคราะห์ปัญหา ความสามารถในการตรวจประเมิน	
257	5810900895	K	I	สัตวแพทยศาสตรบัณฑิต	ความสามารถในการสื่อสาร	ความสามารถในการประเมินและวินิจฉัยโรค	-
258	5810901212	K	I	สัตวแพทยศาสตรบัณฑิต	ความมั่นใจ ในความสามารถของตัวเอง เพราะ คำเป็นคนที่มีศักยภาพสูง	การเจรจา	N/A
259	6011001921	B	K	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการบรรจุ	ทักษะทางด้านภาษา และความคิดสร้างสรรค์ การกล้าคิดและกล้าพูดออกมา	ความรู้ทางด้านโปรแกรมต่างๆ	-
260	6011002056	B	K	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการบรรจุ	ภาษาต่างประเทศ	RD, Marketing, Design	
261	6011050972	B	K	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการบรรจุ	ทักษะด้านการวิเคราะห์ในเชิงตัวเลขและการแก้ปัญหาเฉพาะหน้าได้อย่างทันที่และมีประสิทธิภาพ	ทักษะด้านนวัตกรรมบรรจุภัณฑ์ , การตลาดเพื่อสังคม , ความรู้เกี่ยวกับประเภทและการออกแบบบรรจุภัณฑ์เพื่อลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมในปัจจุบัน	บัณฑิตมีความตั้งใจและใฝ่รู้ในการทำงานอย่างดี เรียนรู้งานได้อย่างรวดเร็ว
262	5911050757	B	K	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	ทักษะการคิดวิเคราะห์ การนำเสนอ การพูดในที่ประชุม	ความรู้เชิงวิทยาศาสตร์พื้นฐาน ทักษะทางคณิตศาสตร์และการบัญชีเบื้องต้น	
263	6011000193	B	K	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	ความมั่นใจในการนำเสนอความเห็น	การประสานงาน	-
264	6011000550	B	K	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	ควรเพิ่มด้าน Data science	Data analysis Fermentation development	-
265	6011000606	B	K	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	ไม่มี	ไม่มี	ไม่มี
266	6011000819	B	K	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	ทักษะเรื่องการสื่อสาร, การคิดวิเคราะห์อย่างมีเหตุผล, การสืบค้นต้นตอของปัญหาและดำเนินการแก้ไขปัญหายอย่างจริงจัง	mammalian cell culture, good aseptic technique, bioprocess, biotechnology, Biopharma production, GMP	เพิ่มการปลูกฝังเรื่อง soft skill ควบคู่กับ hard skill เพื่อการเติบโตใน career path, ปลูกฝังเรื่อง growth mindset
267	6011000959	B	K	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	Mindset = Outward & Growth Mindset	การฝึกเพลง เปลี่ยนปรับให้เข้ากับสถานการณ์ เพื่อให้ความเสียหายน้อยสุดและได้ประโยชน์มากที่สุด	

#	ข้อมูลนิสิต				ตอนที่ 4 ข้อเสนอแนะ		
	รหัสนิสิต	วิทยาเขต	คณะ	หลักสูตร	1. ท่านคิดว่าบัณฑิตที่กำลังประเมิน ควรปรับเปลี่ยนหรือเพิ่มทักษะที่จำเป็นอะไรบ้าง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงาน	2. ความรู้หรือทักษะเฉพาะทาง/หลัก อะไร ที่จำเป็นต่อการทำงานในสายงานของท่าน	3. ข้อเสนอแนะอื่น
268	6011002226	B	K	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	-การนำเสนอผลงานในที่สาธารณะ (Presentation) -การพูดในที่ชุมชน (เนื่องจากบัณฑิตค่อนข้างขี้อาย ถ้าทำงานกับผู้อื่นไปเรื่อยๆ จะทำให้กล้าแสดงออกมากขึ้น) -การชวนช่วยหาความรู้ใหม่ๆ เนื่องจากบัณฑิตมาทำงานไม่ตรงสาขา (จบBiotech) แต่มาทำงานด้านพลาสติก ทั้งด้าน physical และ chemical testing อย่างไรก็ตามบัณฑิตท่านที่ ได้รับมอบหมายเป็นอย่างดี มีความรับผิดชอบสูง มีความเฉลียวฉลาดเรียนรู้เร็ว ถ้าได้ชวนช่วยความรู้เพิ่มเติมจะทำให้ความสามารถสูงขึ้นไปอีกขั้น ปรับขึ้นหน่วยเรื่องความละเอียดรอบคอบในการทำงาน	การอ่านและทำความเข้าใจด้านการทดสอบพลาสติกทางเคมีและฟิสิกส์	โดยส่วนตัว รู้สึกประทับใจบัณฑิตจากม.เกษตรฯ ถึงแม้จะได้เคยร่วมงานเพียง 2 คน และทั้ง 2 คน จบไม่ตรงสาขาซะทีเดียว แต่เรียนรู้ได้เร็ว เฉลียวฉลาด มีความรับผิดชอบสูง มีความซื่อสัตย์ จริงใจ แล่อดทน ยากให้ มก.รักษาบรรทัดฐานในการผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพ หนักเอาเบาสู่นับแต่ตลอดไป
269	6011002251	B	K	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ		ทักษะการสื่อสาร	ฝึกวางแผนการทำงาน
270	6011050093	B	K	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	ต้องใช้เวลาในการเรียนรู้ และปรับตัว เนื่องจากมีตำแหน่งระดับหัวหน้างาน ซึ่งต้องคุมพนักงาน ต้องตัดสินใจ ซึ่งสิ่งเหล่านี้ต้องใช้ประสบการณ์ แต่น้องก็พยายามพัฒนา และเคารพเชื่อฟังคำแนะนำต่างๆ	ไม่มี ตามหลักสูตรของ Food science ก็เพียงพอ แต่ต้องรู้จักประยุกต์ใช้กับประเภทอุตสาหกรรมที่ทำอยู่ (ที่บริษัทผลิตสินค้า Glucose syrup)	-
271	6011051081	B	K	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	เพิ่มทักษะด้านสารสนเทศมาใช้ในการปฏิบัติงาน	ทักษะด้านการวางแผน	-
272	6011000134	B	K	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาพัฒนาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร	Communicate skill people management presentation skill per audience group	Recipe design concept experimental design base on limit resource Risk asesment / root cause analysis	workshop with actual business to apply all know ledge
273	6011001122	B	K	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาพัฒนาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร	ทักษะการสื่อสาร การนำเสนอ	การทำงานเป็นทีม	
274	6011100767	B	L	ศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาปรัชญาและศาสนา	เรื่องการอยู่ร่วมกับผู้อื่นจะต้องวางตัวอย่างไร	ความรู้ว่าจะทำงานประเภทไหน	ไม่มี
275	6011101437	B	L	ศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาปรัชญาและศาสนา	ทักษะการสื่อสารอย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด	ความรู้เรื่องเทคโนโลยีและสารสนเทศ	-
276	6011101607	B	L	ศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษ	ความกล้าในการแสดงความคิดเห็น	ความใฝ่เรียนรู้ตลอดชีวิต และความสามารถในการควบคุมตนเอง	
277	6011150934	B	L	ศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษ	ผู้เข้าทำงานควรเรียนรู้เกี่ยวกับวัฒนธรรมองค์กร การอยู่ร่วมกัน การทำงานเป็นทีม และการปรับการเรียนรู้อให้เกิดความชำนาญ	ภาษา การสื่อสาร ภาษากาย บุคลิกภาพ	
278	6011150942	B	L	ศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษ	พนักงานที่จ้บมาใหม่ๆอาจจะต้องเรียนรู้ในงานและหลักการ การอ่อนน้อมยอมรับความรู้จากรุ่นพี่รุ่นน้องคือความสำคัญอย่างหนึ่ง	การสื่อสาร การบริการ การเอาใจใส่ดูแลความรู้ในตำแหน่งงาน	
279	6011102387	B	L	ศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาจีน	ควรปรับเรื่องการจัดสรรเวลา เนื่องจากการทำงานนั้นค่อนข้างอิสระและจัดเวลาได้ตามสะดวก หากจัดเวลาได้ดีขึ้นก็จะมีประสิทธิภาพในการทำงานและดีต่อตัวบัณฑิตเอง	ความรู้เกี่ยวกับภาษาจีนเชิงวรรณกรรม เนื่องจากเป็นงานแปลนวนิยาย	-
280	6011101178	B	L	ศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวรรณคดี	เพิ่มทักษะในการสื่อสารกับผู้อื่น การจ้กระเบียบแบบแผนในการทำงาน		
281	6011100171	B	L	ศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาดนตรีไทย	ทำงานรอบคอบมากขึ้น	เปิดหลักสูตรครู เพื่อไม่ให้เสียเวลาในการเรียนเพิ่ม	ไม่มี
282	6011100201	B	L	ศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาดนตรีไทย	การปรับเปลี่ยนการใช้เทคนิคในการสอนเพื่อเด็กในสังคมยุคใหม่	มีภาวะในความเป็นผู้ใหญ่และความอดทนต่อภคิกขาของแต่ละสถานะที่ทำงาน	วิชาที่สอนและนำมาใช้ในยุคปัจจุบัน
283	6011100210	B	L	ศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาดนตรีไทย	ทักษะการปรับตัวเรียนรู้กับการเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา	ฝึกทักษะด้านต่างๆ และทำงานที่หลากหลาย	ไม่มี
284	6011100325	B	L	ศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาดนตรีไทย	เรียนรู้ด้านเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ เทคโนโลยี โซเชียลมีเดีย	ด้านเทคโนโลยี โซเชียล	เพิ่มเติมด้านเกี่ยวกับเทคโนโลยี
285	6011100406	B	L	ศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาดนตรีไทย	ควรหาความรู้เรื่องรอบตัว และสถานการณ์ปัจจุบันให้มากขึ้น	มีการพัฒนาความรู้ของตัวเองตลอดเวลา เพื่อเตรียมพร้อมในการทำงานในอนาคตได้อย่างราบรื่น	ถ้าเรามีความรู้เท่าทันเหตุการณ์ในปัจจุบัน จะทำให้เรารู้ทันเศรษฐกิจในสังคม และเกิดปัญหาในการทำงานในอนาคตน้อยลง
286	6011100074	B	L	ศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาไทย	ความคล่องแคล่วในการใช้อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์	ความคิดสร้างสรรค์ การใช้ภาษาถูกต้อง	-
287	6011103227	B	L	ศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาไทย	ทักษะภาษาต่างประเทศ และการปรับตัวในสังคม	พูด อ่าน ฟัง เขียน และปรับตัวทางพฤติกรรมและอารมณ์	ไม่มี
288	6011145256	B	L	ศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาไทยเพื่อการสื่อสารสำหรับชาวต่างประเทศ (หลักสูตรนานาชาติ)	เราพูดตรงการฝึกพูดเยอะๆเพราะว่าเราเรียนเกี่ยวกับภาษาถ้าเราอยากพูดได้เก่งก็ต้องฝึกเยอะๆ	การพูด ฟัง เขียน อ่านด้วย	ดีมากแล้ว
289	6011145302	B	L	ศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาไทยเพื่อการสื่อสารสำหรับชาวต่างประเทศ (หลักสูตรนานาชาติ)	social practice	experienced in computer operation Financial skills	ไม่มีครับ

#	ข้อมูลนิสิต				ตอนที่ 4 ข้อเสนอแนะ		
	รหัสนิสิต	วิทยาเขต	คณะ	หลักสูตร	1. ท่านคิดว่าบัณฑิตที่กำลังประเมิน ควรปรับเปลี่ยนหรือเพิ่มทักษะที่จำเป็นอะไรบ้าง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงาน	2. ความรู้หรือทักษะเฉพาะทาง/หลัก อะไร ที่จำเป็นต่อการทำงานในสายงานของท่าน	3. ข้อเสนอแนะอื่น
290	6011150381	B	L	ศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาตะวันออก	ทักษะด้านโลจิสติกส์	ด้านการนำเข้า-ส่งออก	-
291	6011151426	B	L	ศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาตะวันออก	ไม่มี	ภาษา	
292	6011151540	B	L	ศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาตะวันออก	ทักษะและความมั่นใจในการ Present ต่อหน้ากลุ่มสาธารณชน	Digital marketing , Technology, Data Analytic, Problem Solving	
293	6011151582	B	L	ศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาตะวันออก	ควรเพิ่มทักษะ Excel	การใช้โปรแกรม Excel	
294	6011151639	B	L	ศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาตะวันออก	ความเป็นผู้นำ	การสื่อสารและวางแผน	
295	6011152074	B	L	ศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาตะวันออก	ทักษะการรู้จักวางแผนและจัดสรรเวลาในการทำงาน	ทักษะการใช้โปรแกรมในการคำนวณหรือฟังก์ชัน Excel ต่างๆ รวมถึงทักษะในการใช้ภาษาจีนในการแปลฉบับแปลในการประชุม	--
296	6011103537	B	L	ศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาบัณฑิตกรรมการท่องเที่ยว	ไม่มีคะ	ความคิดสร้างสรรค์ การอัปเดตเทรนด์ต่างๆ ในช่วงที่เท่าทันเวลาพอดี	
297	6011103669	B	L	ศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาบัณฑิตกรรมการท่องเที่ยว	เพิ่มทักษะด้านการใช้เครื่องมือการทำงาน	ความคิดสร้างสรรค์	
298	6011103693	B	L	ศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาบัณฑิตกรรมการท่องเที่ยว	การโน้มน้าวใจคนเพื่อเพิ่มยอดขาย	ความรู้ด้านภาษาอังกฤษ ทักษะการสื่อสาร การแก้ไขปัญหาเฉพาะหน้า และการทำงานภายใต้ความกดดัน	
299	6011103715	B	L	ศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาบัณฑิตกรรมการท่องเที่ยว	เพิ่มความรู้และความเข้าใจในการทำงานเกี่ยวกับข้อมูล เช่น การนำข้อมูลที่มีมาวิเคราะห์และใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุด	การวิเคราะห์ข้อมูลเพื่อนำมาปรับปรุงการทำการแคมเปญ และวิธีการสื่อสารกับลูกค้า	
300	6011103871	B	L	ศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาบัณฑิตกรรมการท่องเที่ยว	เพิ่มทักษะทางด้านระบบคอมพิวเตอร์ Hardware, Software และ การวิเคราะห์ข้อมูลยอดขายเชิงลึก	การสื่อสารภาษาอังกฤษและความเข้าใจในระบบ Software ของบริษัทที่ถูกพัฒนาขึ้นให้กับลูกค้า	เนื่องด้วยบัณฑิตเป็นผู้ที่เรียนรู้และพัฒนาตนเองได้ จึงสามารถปฏิบัติงานได้ตั้งแต่เริ่มงานจะไม่ตรงกับวิชาหลักที่เรียนมา
301	6030400207	S	M	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมต่อเรือและเครื่องกลเรือ	เพิ่มการตรวจสอบความถูกต้องมากขึ้น	การเขียนแบบ, คุณสมบัติของวัสดุ, การวิเคราะห์ความแข็งแรงของชิ้นงานจากการจำลอง	
302	6030400363	S	M	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมต่อเรือและเครื่องกลเรือ	การทำงานจริง การลงมือปฏิบัติจริง	การสื่อสาร	
303	6030400398	S	M	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมต่อเรือและเครื่องกลเรือ	การเรียนรู้งานให้หลายๆแขนงวิชา แบบ on-site	ระบบปรับอากาศและระบายอากาศ	
304	5930403228	S	M	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การเดินเรือ	ทักษะด้านการทำงานนอกเหนือจากวิชาความรู้ที่ได้เรียน	ภาษาอังกฤษ, ทักษะการจัดสรรเวลา, ทักษะในการอ่านและจดจำ, ทักษะในการสังเกต?	ไม่มี
305	5930403899	S	M	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การเดินเรือ	เป็นทำงานเป็นทีม เป็นสิ่งสำคัญในองค์กร	ความสนใจและใส่ใจในรายละเอียดของงาน	
306	6030402145	S	M	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การเดินเรือ	-ทักษะด้านภาษาและเทคโนโลยี	-การดูแลสินค้า -การนำเรือ	-การเรียนการสอนที่ใกล้เคียงการทำงานจริงๆจะทำให้เด็กมีทักษะ -กิจกรรมการทำงานร่วมกับผู้อื่นจะทำให้เด็กอยู่ร่วมกับผู้อื่นได้ดี
307	6030402161	S	M	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การเดินเรือ	ประสบการณ์ของผู้ทำงาน ความรู้ที่มีนั้นดีส่วนหนึ่งแต่ยังคงขาดประสบการณ์		
308	6030402358	S	M	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การเดินเรือ	เพิ่มทักษะการศึกษาเรียนรู้เพิ่มเติมในด้านวิชาชีพ ขาวเรืออยู่ตลอดเวลา	ความรู้และทักษะวิชาชีพชาวเรือ	
309	6030402471	S	M	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การเดินเรือ	ควรศึกษาและค้นคว้าความรู้เพิ่มเติมเกี่ยวกับงานที่ทำเพื่อเพิ่มทักษะและความชำนาญ	ทักษะการสื่อสารและความเข้าใจในภาษาอังกฤษมีความสำคัญมากสำหรับการทำงานเรือ เพราะต้องมีการสื่อสารกับคนต่างชาติอยู่เป็นประจำ	
310	6030402595	S	M	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การเดินเรือ	เพิ่มทักษะการสื่อสารภาษาอังกฤษ	ภาษาต่างประเทศและความรู้ที่เกี่ยวข้องกับหน้าที่ของตนเอง	-
311	6030402668	S	M	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การเดินเรือ	สื่อสารภาษาอังกฤษ	ภาษาอังกฤษ	
312	6030402757	S	M	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การเดินเรือ	ตั้งใจเรียนรู้ต่อไป	วัฒนธรรม	
313	6030402854	S	M	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การเดินเรือ	ความมั่นใจในการทำงาน	ภาษา การสื่อสาร การแก้ปัญหา ให้ทันต่อเหตุการณ์ และ สถานการณ์	ขอให้พัฒนาตัวเอง แบบไม่หยุดยั้ง กล้าที่จะเดินในสายอาชีพ อย่างเป็นสากล
314	5930402019	S	M	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมต่อเรือและเครื่องกลเรือ	การพูด อ่านเขียน ฟัง ด้านภาษาอังกฤษ	การใฝ่ในการเรียนรู้ ชยันใฝ่รู้	
315	5930402311	S	M	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมต่อเรือและเครื่องกลเรือ	ควรนำความรู้ที่มีมาพัฒนาเทคโนโลยีในงานให้มากกว่าเดิม		
316	6030401173	S	M	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาการขนส่งทางทะเล	หาความรู้เรื่องอื่นๆเพิ่มเติม	การเจรจากับผู้อื่น การวางแผนการทำงาน	
317	6030401424	S	M	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาการขนส่งทางทะเล	เพิ่มเติมเรื่องการติดต่อประสานงานกับลูกค้าให้มากขึ้น		
318	6030401670	S	M	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาการขนส่งทางทะเล	As i knew, this employee is the good of skill and command when she works, However , she should to develop speaking and negotiation with oversea partner.	Logistics , Incoterms ,Management skill	NA

#	ข้อมูลนิสิต				ตอนที่ 4 ข้อเสนอแนะ		
	รหัสนิสิต	วิทยาเขต	คณะ	หลักสูตร	1. ท่านคิดว่าบัณฑิตที่กำลังประเมิน ควรปรับเปลี่ยนหรือเพิ่มทักษะที่จำเป็นอะไรบ้าง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงาน	2. ความรู้หรือทักษะเฉพาะทาง/หลัก อะไร ที่จำเป็นต่อการทำงานในสายงานของท่าน	3. ข้อเสนอแนะอื่น
319	6030401688	S	M	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาการขนส่งทางทะเล	เพิ่มทักษะด้านภาษาอังกฤษ	การวิเคราะห์สถิติตัวเลข	
320	6030403028	S	M	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาการขนส่งทางทะเล	ภาษาที่ 2-3 เป็นสิ่งที่จำเป็นในการสื่อสารกับลูกค้าชาวต่างชาติ ทางบริษัทมองว่า หากอบรมปรังในส่วนนี้ได้ จะสามารถติดต่อกับลูกค้าได้อย่างมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น	ความรู้เกี่ยวกับธุรกิจขนส่ง trend การจัดส่งสินค้าในแต่ละช่วง	-
321	6030403044	S	M	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาการขนส่งทางทะเล	ฝึกการรับมือกับสถานการณ์กดดัน		
322	6030403176	S	M	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาการขนส่งทางทะเล	ภาษาอังกฤษ ญี่ปุ่น จีน	ทักษะทางด้านภาษา	
323	6030403214	S	M	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาการขนส่งทางทะเล	เรียนรู้เรื่อง/งานใหม่ เพิ่มเติม	International transportation / international business	
324	6030403257	S	M	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาการขนส่งทางทะเล	He is good and believed that he will have the good future in logistics industrial.	Negotiation skill both Thai and English.	
325	6030403435	S	M	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาการขนส่งทางทะเล	เพิ่มสกิลการภาษา	-	-
326	6030403460	S	M	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาการขนส่งทางทะเล	ควรมีความกล้าแสดงออก เพื่อแสดงถึงผลงาน และความสามารถมากขึ้น	ความรู้ด้านการส่งออก นำเข้า	
327	6030403478	S	M	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาการขนส่งทางทะเล	ทักษะด้านภาษาอังกฤษเพื่อการเจรจา การนำเสนอ	ความรู้เกี่ยวกับ FTA, ขั้นตอนการนำเข้าส่งออก	
328	6030403516	S	M	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาการขนส่งทางทะเล	น้องควรเพิ่มทักษะด้านภาษาต่างประเทศ การวิเคราะห์ปัญหาและการแก้ปัญหาเฉพาะหน้า	ความเข้าใจในการประสานงานระหว่างประเทศ	
329	6030403621	S	M	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาการขนส่งทางทะเล	บัณฑิตมีประสิทธิภาพในการทำงานอยู่ในระดับที่ดีมาก ในเรื่องการเพิ่มสกิลทักษะอาจจะต้องเรียนรู้ควบคู่ไปพร้อมกับงานภาคปฏิบัติ	ทางด้านภาษา และ ความรู้รอบด้านขององค์กรโลจิสติกส์	
330	6011300537	B	N	บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ	more analytical skills	communication skills	-
331	6011301533	B	N	บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ	เนื่องจากงานที่ทำเป็นสาย Data Analytics / Data Scientist ที่ค่อนข้าง technical และคนละแนวทางกับที่บัณฑิตจบมา ในช่วงแรกที่ปรับตัว จะใช้เวลาในการทำงานค่อนข้างมาก ซึ่งได้มีการแนะนำไปและในปัจจุบันบัณฑิตสามารถปรับในเรื่องเวลาทำงานและรักษา Commitment ได้ดี	Data Analytics, Business Intelligent Tools (Power BI, Tableau), Consulting Skills	-
332	6011301614	B	N	บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ	การตัดสินใจด้วยตนเอง และสามารถเป็นผู้นำน้องๆในทีมได้	-การสื่อสารให้กับลูกค้าเพื่อรับความต้องการของลูกค้ามาส่งต่อให้กับทีมท่าระบบได้ -การเจรจาต่อรองกับลูกค้า -การเข้าใจความต้องการของลูกค้า รวมถึงสาเหตุของความต้องการดังกล่าว	อยากใหม่มหาวิทยาลัยปรับในเรื่องของการสอนที่ไม่ได้อิงแต่เฉพาะในตำรา เพื่อให้บัณฑิตได้เรียนรู้ว่าโลกการทำงานจริงๆ นั้นมีสิ่งที่ต้องเรียนรู้อีกมาก ซึ่งอาจจะปรับเป็นการเรียนแบบทฤษฎีผสมกับ Case Study
333	6021609212	K	Q	บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการธุรกิจการบิน	ความสามารถคิดวิเคราะห์ประเมินสถานการณ์ และกล้าตัดสินใจ	ความรู้ทางด้านเอกสาร ภาษี การเงิน การประสานงาน ภาษาอังกฤษสำหรับการสื่อสาร	-
334	6021609417	K	Q	บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการธุรกิจการบิน	เพิ่มทักษะการเรียนรู้ เพื่อสร้างความมั่นใจ ในการตัดสินใจในงานที่ได้รับมอบหมายนั้นๆ	ความรอบรู้ในเงื่อนไขความคุ้มครองของกรมธรรม์ และกฎหมาย	เพิ่มความกระตือรือร้นและมุ่งมั่นในเป้าหมาย
335	6021609484	K	Q	บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการธุรกิจการบิน	Attentive listening and empathy. Positive attitude and diplomacy. Detail-oriented and well organized.	Customer service skills. Excellent communication skill. Interpersonal skill. Detail-oriented and well organized. Collaboration.	
336	6021609689	K	Q	บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการธุรกิจการบิน	อยากให้ขอความช่วยเหลือจากคนในทีม เมื่อเวลางานเยอะ เพราะน้องขอความช่วยเหลือคนอื่น แต่จะไม่ค่อยบอกคนอื่นเวลางานเยอะ จะเก็บไปเครียดคนเดียว	ภาษา, ความรู้ด้านขนส่งทางอากาศ และ เรือ, ทักษะในการแปลงาน, ทักษะในการประสานงาน และ ทักษะในการแก้ไขปัญหา	-
337	6021600151	K	Q	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์
338	6021601882	K	Q	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	ปลอยวาง	ความอดทน	
339	6021603516	K	Q	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์
340	6021600631	K	Q	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวภาพ	เพิ่มประสบการณ์การทำงาน และเพิ่มพัฒนาความเป็นผู้นำ	คิด วิเคราะห์ ไหวพริบ เรียนรู้เร็ว กล้าตัดสินใจ	
341	6021600720	K	Q	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวภาพ	ไม่มี	เทคโนโลยี	
342	6021603842	K	Q	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวภาพ	เพิ่มเติมกระบวนการคิดวิเคราะห์ เพื่อหาสาเหตุกรณีเกิดปัญหา และเสนอแนะแนวทางในการแก้ไขปัญหา	1. ทักษะการใช้เครื่องมือและเครื่องแก้วพื้นฐาน 2. ทักษะการคำนวณ 3. ทักษะการการสื่อสารในที่สาธารณะหรือที่ประชุม	-

#	ข้อมูลนิสิต				ตอนที่ 4 ข้อเสนอแนะ		
	รหัสนิสิต	วิทยาเขต	คณะ	หลักสูตร	1. ท่านคิดว่าบัณฑิตที่กำลังประเมิน ควรปรับเปลี่ยนหรือเพิ่มทักษะที่จำเป็นอะไรบ้าง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงาน	2. ความรู้หรือทักษะเฉพาะทาง/หลัก อะไร ที่จำเป็นต่อการทำงานในสายงานของท่าน	3. ข้อเสนอแนะอื่น
343	6021603869	K	Q	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวภาพ	จงอย่ามองถึงความต้องการของตัวเองเพียงอย่างเดียว ต้องเข้าใจว่าการทำงานมันแลกเปลี่ยนซึ่งกันและกันระหว่างองค์กร กับ คนที่มาร่วมงาน ต้องมองถึงความต้องการขององค์กรด้วย	การสื่อสาร การวิเคราะห์ปัญหาที่เกิดจากการทำงานได้	อยากให้เพิ่มหลักสูตรที่มีกิจกรรมให้นิสิตปฏิบัติบ่อยๆ เกี่ยวกับเรื่องการคิดวิเคราะห์ เรื่อง เหตุ และผล และต้องฝึกให้นิสิต รู้และเข้าใจถึงเรื่อง เข้าใจคนอื่นฯ เหมือนที่เราอยากได้ คนอื่นๆเข้าใจเรา
344	6021603877	K	Q	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวภาพ	เพิ่มทักษะด้านภาษาอังกฤษเชิงวิชาการ และด้านการนำเสนอ (Presentation)	ความรู้และทักษะในการบริหารจัดการโครงการเชิงวิจัย และการ Research	-
345	6021601971	K	Q	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	เพิ่มทักษะด้านภาษาอังกฤษ	ทักษะการใช้เทคโนโลยี	-
346	6021604172	K	Q	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	การเขียน unit test ส่วนของ front end		
347	6021605535	K	Q	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาจุลชีววิทยา	ควรเพิ่มทักษะด้านภาษาต่างประเทศให้เชี่ยวชาญมากกว่านี้	ทักษะการคิดวิเคราะห์อย่างเป็นระบบและเป็นเหตุเป็นผล	
348	6021606833	K	Q	บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโรงแรมและท่องเที่ยว	ความตรงต่อเวลา	การทำทันเหตุการณ์ต่างๆในปัจจุบัน	-
349	6021657837	K	Q	บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโรงแรมและท่องเที่ยว	ความอดทนในการทำงาน	ภาษา	
350	6021608496	K	Q	ศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่ออุตสาหกรรมบริการ	ไม่มี	การจัดการชั้นเรียนและรูปแบบการจัดการเรียนรู้ตามลักษณะกลุ่มผู้เรียน การสื่อสาร แลกเปลี่ยนองค์ความรู้เพื่อนำมาพัฒนางาน	ไม่มี
351	6021601343	K	Q	ศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมการท่องเที่ยว	กล้าคิด กล้าตัดสินใจ, แต่โดยรวมดี ช่วยเหลือทีมได้ดี เข้ากับผู้คน และปรับตัวได้ง่าย	ความสามารถในการรับมือ แก้ไขปัญหาเฉพาะหน้า, การจัดลำดับความสำคัญของงานที่ได้รับมอบหมาย	-
352	6021610539	K	Q	ศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมการท่องเที่ยว	เพิ่มทักษะในการ Presentations ในลักษณะทางการ	การสื่อสาร บุคลิกภาพ การบริหารบุคคล และการวิเคราะห์/สังเคราะห์ข้อมูลเพื่อนำมาประยุกต์ใช้	
353	6021610628	K	Q	ศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมการท่องเที่ยว	ภาษา และสะสมประสบการณ์ไปเรื่อยๆ	ทักษะการสื่อสาร แก้ปัญหา ต่อรอง ขยันอดทน ภาษา	
354	6021610938	K	Q	ศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมการท่องเที่ยว	- ปรับเรื่องทักษะการสื่อสาร การให้ข้อมูลกับลูกค้า - ปรับเรื่องความละเอียดในการทำงาน	- ทักษะด้านการสื่อสาร - ทักษะในการใช้คอมพิวเตอร์	-
355	6021611071	K	Q	ศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมการท่องเที่ยว	ทักษะการสื่อสาร	การตลาด การมีความคิดสร้างสรรค์	-
356	6021611098	K	Q	ศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมการท่องเที่ยว	ควรศึกษาและหาความรู้เพิ่มเติมเกี่ยวกับเนื้อหาในบางส่วน เพื่อให้การทำงานมีประสิทธิภาพที่ดี	ทักษะทางด้านไหวพริบ ปฏิภาณ และการแก้ไขปัญหาเฉพาะหน้าได้ดี	-
357	5911200023	B	R	สถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต	ความรู้พื้นฐานที่มีมาจากจากการศึกษา ไม่เคยเหมาะสมกับการนำมาใช้งาน ขาดความรู้พื้นฐานบางอย่างเมื่อเทียบกับเด็กมหาวิทยาลัยอื่นๆ	จำเป็นอย่างมาก จึงอยากถามกลับกับทางมหาวิทยาลัย หรือคณะ ว่าหลักสูตรของท่านต้องการให้ทิศทางของผลผลิตของท่านออกมาในแนวทางไหน เหมาะสมกับการทำงานมสทน้อยแค่ไหน และผลที่ออกมาจะเกิดผลเสียกับขอผลผลิตที่เป็นความรับผิดชอบของท่านบ้างหรือไม่	
358	5911200112	B	R	สถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต	ขยันได้อีก ทักษะด้านการตลาดและการขาย	การตลาดและการขาย	ไม่มี
359	5911200163	B	R	สถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต	ปัจจุบันคดยรวมดีอยู่แล้วอยากเพิ่มเติมทักษะการสื่อสารและนำเสนอองภาษาต่างประเทศ	ความคิดสร้างสรรค์	-
360	5911200198	B	R	สถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต	ศึกษาความเป็นไปในเชิงอสังหาริมทรัพย์ เพื่อพัฒนาตัวเองและองค์กรร่วมด้วย	รายละเอียดทางสถาปัตยกรรมและอสังหาริมทรัพย์	
361	5911200431	B	R	สถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต	ความรู้พื้นฐานวิชา Construction	ความเข้าใจในกระบวนการก่อสร้าง	
362	5911200490	B	R	สถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต	ทักษะด้านการสื่อสารการออกแบบ เช่น การสเก็ตเพื่อนำเสนอ / ทำ option ออกแบบเพื่อการนำเสนอ		
363	5911200660	B	R	สถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต	ทักษะทางด้านความคิดวิเคราะห์การออกแบบที่ซับซ้อน	การออกแบบโรงพยาบาล	ควรเพิ่มเติมหลักสูตรให้ทันเทคโนโลยีการออกแบบที่ทันสมัย รวดเร็ว และแม่นยำ
364	5911200732	B	R	สถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต	เพิ่มประสบการณ์การเรียนรู้โดยการท่องเที่ยว พบปะผู้คนที่หลากหลาย หรือการศึกษาต่อในต่างประเทศ	การสื่อสารและประสานงาน	
365	5911200015	B	R	ภูมิสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต	ไม่มีครับ ด้วยอายุงาน นื่องทำงานได้ดีมากเกินคาดหวังแล้วครับ	การเจรจา และสื่อสารกับผู้คนครับ	
366	5911200813	B	R	ภูมิสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต	พัฒนาเรื่องศักยภาพในการทำงาน การวางแผนการทำงานให้สอดคล้องกับ deadline ที่กำหนดเพิ่มความรอบคอบและการตรวจทาน ในการทำงานทุกครั้งก่อนจะส่งงาน	ภาษาอังกฤษ เนื่องจากบริษัทที่ทำอยู่เป็น international firm ทั้งด้าน พุด อ่าน เขียนและการพรีเซนต์	
367	5911200848	B	R	ภูมิสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต	การเรียนรู้ เรื่องการใช้โปรแกรม ที่ใช้งานให้คล่อง การคิดสร้างสรรค์ ออกแบบชิ้นงาน	งานออกแบบ การจับคู่สี การวาง Lay out ความละเอียดรอบขอบ	-

#	ข้อมูลนิสิต				ตอนที่ 4 ข้อเสนอแนะ		
	รหัสนิสิต	วิทยาเขต	คณะ	หลักสูตร	1. ท่านคิดว่าบัณฑิตที่กำลังประเมิน ควรปรับเปลี่ยนหรือเพิ่มทักษะที่จำเป็นอะไรบ้าง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงาน	2. ความรู้หรือทักษะเฉพาะทาง/หลัก อะไร ที่จำเป็นต่อการทำงานในสายงานของท่าน	3. ข้อเสนอแนะอื่น
368	6030102435	S	R	บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ	ประสบการณ์ทำงาน		
369	6030102591	S	R	บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ	บัณฑิตที่จบจากคณะวิทยาการจัดการ? ? มีคุณภาพดีมาก? มีความรู้รอบด้าน? ปรับตัวเข้ากับสิ่งแวดล้อมได้ดี ขอให้รักษาคุณภาพที่ดีนี้ไว้		มีความมุ่งมั่น? ตั้งใจปฏิบัติงาน? รับผิดชอบงานที่ได้รับมอบหมายเป็นอย่างดี? ใฝ่รู้? ขอบศึกษาหาความรู้เพื่อพัฒนาตนเอง?
370	6030102672	S	R	บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ	อยากให้หน่อยๆ มีประสบการณ์ผ่านการฝึกงานหรือสหกิจศึกษากับองค์กรที่มีมาตรฐานระบบการทำงานที่ดี		บัณฑิตมีความมุ่งมั่น ตั้งใจ รับผิดชอบ ยอมรับข้อผิดพลาด
371	6030102702	S	R	บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ	โปรแกรมพื้นฐานที่ใช้ในการทำงานโดยเฉพาะ excel		
372	6030102737	S	R	บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ	รักการเรียนรู้และพัฒนาตนเองอยู่ตลอดเวลา		เป็นคนที่มีความกระตือรือร้นในการทำงาน มีความรับผิดชอบและมีความคิดสร้างสรรค์ใหม่ๆ มาใช้ในการทำงาน
373	6030103008	S	R	บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการตลาด	ความมั่นใจในตัวเอง รู้จักบทบาทหน้าที่ของตัวเอง รับฟังผู้อื่น ใฝ่รู้ ขยันมีความรับผิดชอบ		บัณฑิตเรียนรู้ได้เร็ว ขยัน ใฝ่รู้ มีความรับผิดชอบในงาน แต่ขาดความนิ่งเมื่อมีภาวะกดดัน
374	6030103091	S	R	บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการตลาด	Creativity		
375	6030103105	S	R	บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการตลาด	ภาษาอังกฤษ Excel		
376	6030103229	S	R	บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการตลาด	การแสวงหาความรู้เพื่อพัฒนาตนเอง		
377	6030103296	S	R	บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการตลาด	เพิ่มการปฏิบัติงานจริงเพื่อให้จบมาแล้วทำงานได้อย่างตรงสาย		บัณฑิตมีความประพฤติที่ดี ตรงต่อเวลาพอสมควร
378	6030103466	S	R	บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการตลาด	ความรู้รอบด้าน สามารถปรับเปลี่ยนงานได้หลายตำแหน่ง	ความยืดหยุ่นในการทำงาน	บัณฑิตขยันทำงาน กระตือรือร้น มีความรู้ในงานที่ทำ สนใจรับผิดชอบในงาน
379	6030103903	S	R	บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการตลาด	เพิ่มความ Creativity		คุณเสาวฤทธิ์มีความประพฤติต่อหน้าที่และความรับผิดชอบได้ดี
380	6030103989	S	R	บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการตลาด	ต้องการบัณฑิตที่พัฒนาและเรียนรู้งานได้ดีและเข้าใจงานที่แท้จริง		บัณฑิตมีความมั่นใจในตัวเอง ทำงานที่ได้รับมอบหมายได้ละเอียด
381	6030104071	S	R	บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการตลาด	คล่องแคล่ว ปรับตัวเร็ว รู้กว้าง		บัณฑิตมีความตั้งใจในการทำงาน
382	6030105141	S	R	บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาธุรกิจระหว่างประเทศ	ความกล้าตัดสินใจในการทำงาน		บัณฑิตมีความตั้งใจทำงาน สามารถปฏิบัติตัวให้เข้ากับกฎระเบียบ มีไหวพริบ มีความคิดสร้างสรรค์
383	6030107526	S	R	บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโรงแรมและท่องเที่ยว	ขาดความละเอียดรอบคอบ	ทักษะด้านภาษา	บัณฑิตมีความรับผิดชอบในงานที่ได้รับมอบหมาย
384	6030154401	S	R	บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาธุรกิจระหว่างประเทศ	เป็นคนดีของสังคม ไม่ทำให้ใครเดือดร้อน		เป็นคนสุภาพเรียบร้อยรับฟังความคิดเห็นของเพื่อนร่วมงาน
385	6030152513	S	R	บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ	บัณฑิตเก่งทุกด้าน แก้ปัญหาได้ สื่อสารได้ สามารถปรับตัวเข้ากับสิ่งที่แปลกใหม่ได้	ไม่มี	
386	6030155750	S	R	บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโรงแรมและท่องเที่ยว	พัฒนาศักยภาพของบัณฑิตโดยมุ่งเน้นทักษะภาษาอังกฤษด้านการฟังและพูด		
387	6030152726	S	R	บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการตลาด	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร		มีความสามารถในการปรับตัวกับระบบการทำงาน มีความตั้งใจในการเรียนรู้ มีความเผื่อแผ่แก่เพื่อนร่วมงาน
388	6030152734	S	R	บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการตลาด	รู่หน้าที่และความรับผิดชอบในงานของตน		
389	6030153382	S	R	บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการตลาด	ใฝ่เรียนรู้และพัฒนาตนเองอย่างต่อเนื่อง		บัณฑิตมีความกระตือรือร้นในการทำงาน มีความรับผิดชอบ และมีความคิดสร้างสรรค์ใหม่ๆ
390	6030153391	S	R	บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการตลาด	ความละเอียดรอบคอบ และ มีแนวความคิดสร้างสรรค์		มีหลักการ มีเหตุผล มีความคิดสร้างสรรค์
391	6030153668	S	R	บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการตลาด	หาความรู้รอบตัวเพื่อนำมาปฏิบัติงาน การได้ปฏิบัติงานจริง	ด้านการใช้คอมพิวเตอร์ การพูดสื่อสาร	บัณฑิตเป็นคนซื่อสัตย์ ตั้งใจทำงานที่มอบหมายให้สำเร็จ
392	6030156918	S	R	บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการบัญชีบริหาร	ควรมีการฝึกงานในเทอมสุดท้าย		บัณฑิตสามารถนำความรู้มาพัฒนาองค์กรได้ และพร้อมเรียนรู้งานใหม่ๆ
393	6030156977	S	R	บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการบัญชีบริหาร	เน้นพื้นฐานบัญชีให้มากขึ้น และเน้นการสื่อสารเพราะต้องทำงานเป็นทีม		เป็นคนที่ขยันทำงาน ขำ ยังบริหารงานที่รับผิดชอบไม่ได้ แต่มีความอดทน และตรงต่อเวลา
394	6030109022	S	R	บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการบัญชีบริหาร	การสื่อสาร การทำงานเป็นทีม		บัณฑิตมีความประพฤติดีเข้ากับผู้อื่นได้
395	6030109251	S	R	บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการบัญชีบริหาร	ควรศึกษาหาความรู้ใหม่ๆ มาอัปเดต การทำงานให้เร็วขึ้น		
396	6030109341	S	R	บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการบัญชีบริหาร	มุ่งมั่นตั้งใจทำงานสาขาวิชาชีพนี้จริงๆ มีเป้าหมายระยะยาวอย่างชัดเจน		เป็นคนมีความรู้ ตั้งใจทำงาน ช่วยเหลือทำงานดี มีความรับผิดชอบ และมีความใจ

#	ข้อมูลนิสิต			ตอนที่ 4 ข้อเสนอแนะ			
	รหัสนิสิต	วิทยาเขต	คณะ	หลักสูตร	1. ท่านคิดว่าบัณฑิตที่กำลังประเมิน ควรปรับเปลี่ยนหรือเพิ่มทักษะที่จำเป็นอะไรบ้าง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงาน	2. ความรู้หรือทักษะเฉพาะทาง/หลัก อะไร ที่จำเป็นต่อการทำงานในสายงานของท่าน	3. ข้อเสนอแนะอื่น
397	6030109618	S	R	บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการบัญชีบริหาร	การสื่อสารในที่ ทีม คิดที่ติดต่อกัน		บัณฑิตใฝ่หาความรู้ดี สามารถทำงานที่ได้รับมอบหมายได้
398	6030109774	S	R	บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการบัญชีบริหาร	ความรู้รอบตัวจะสามารถปรับใช้ได้กับทุกสถานการณ์		เป็นคนขยันมุ่งมั่นทำงานให้สำเร็จ
399	6030110292	S	R	บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์	การคิดวิเคราะห์ ภาษาอังกฤษ		ตั้งใจทำงานดีมาก
400	6030110420	S	R	บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์	การฝึกงานจริง ทำให้ได้ประสบการณ์มากกว่าในตำรา เนื้อหาที่เรียนมาเป็นเพียงส่วนเล็กน้อยของสถาบันที่เปิดสอนโลจิสติกส์		เป็นคนที่ทำงานคล่องตัว รวดเร็ว และถูกต้อง เข้าใจ และสามารถเรียนรู้งานใหม่ๆ ได้ไว
401	6030110837	S	R	บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์	ฝึกการตัดสินใจ และวิเคราะห์ข้อมูลอย่างเป็นระบบ เพื่อให้เกิดการนำไปใช้ได้จริง		บัณฑิตทำงานสำเร็จตามเป้าหมายที่ได้รับ มีการติดตามตรวจสอบงานที่มีปัญหาอย่างใกล้ชิด
402	6030100289	S	R	บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการเงินและการลงทุน	การนำเสนองาน		
403	6030100394	S	R	บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการเงินและการลงทุน	บัณฑิตที่สามารถคิดวิเคราะห์ และคาดการณ์สถานการณ์ต่างๆ ได้		คุณเรณูสามารถปฏิบัติงานโดยใช้เทคโนโลยี (คอมพิวเตอร์) ได้อย่างดี
404	6030150448	S	R	บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการเงินและการลงทุน	ความรู้รอบตัว		ตั้งใจทำงานดีมาก
405	6030150715	S	R	บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการเงินและการลงทุน	รู้จักวิเคราะห์ปัญหา และพยายามหาวิธีแก้ไข หรือวางแผนไม่ให้ความผิดพลาดเกิดขึ้นอีก รู้จักนำความรู้ที่ศึกษามาใช้		บัณฑิตทำงานที่ได้รับมอบหมายถูกต้อง ตรงเวลา
406	6030204122	S	S	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์	เพิ่มการนำเสนอ present ผลงาน, แสดงตัวตนให้ผู้อื่นรู้จัก	การคิดวิเคราะห์ข้อมูล การใช้ภาษา coding query ข้อมูล สรุปผล และการนำเสนอ	
407	6030204157	S	S	วิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์	ควรเพิ่มทักษะภาษาอังกฤษและภาษาจีน		
408	6030204165	S	S	วิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์	ควรมีความรู้คณิตศาสตร์เพิ่มเติม และภาษาอังกฤษ	การต่อรองการเจรจาสื่อสาร	ไม่มี
409	6030204378	S	S	วิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์	ความคิดสร้างสรรค์ ด้านนวัตกรรม เพื่อคิดต่อยอดกระบวนการทำงานให้ดีขึ้น	-เพิ่มความรู้ทางด้านการแพทย์พื้นฐาน เช่น Product , เครื่องมือ, แพทย์, Flow การปฏิบัติงานต่างๆ เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจที่ถูกต้อง สามารถส่งต่อข้อมูลให้กับลูกค้าได้ - การเจรจาต่อรอง การประสานงาน การให้ข้อมูลด้านการบริการต่างๆ	ต้องการให้ใช้ความรู้ทางด้านดิจิทัลมาพัฒนางาน
410	6030204408	S	S	วิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์	เพิ่มเรื่องการรับแรงกดดันจากลูกค้าหากมีการเข้คอินพร้อมกันเป็นจำนวนมาก และไม่ล้นลานหากโดนกดดันมากๆ	ภาษาอังกฤษ? ขึ้นพื้นฐาน ความรู้ด้านงานบริการ (หากมีพื้นฐานจะทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ? มากขึ้น?)	
411	6030204416	S	S	วิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์	ควรเพิ่มเติมแรงขี้กุง การพูดโน้มน้าว และทักษะการสื่อสาร	ทักษะการสื่อสาร การประสานงาน การพูดคุย การโน้มน้าวใจ รวมถึงการวิเคราะห์เชิงตัวเลข อย่างสมเหตุสมผล	-
412	6030210025	S	S	วิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม	การออกไปพบเจอกับคู่แข่ง และการพัฒนาของคู่แข่งและนำมาปรับใช้เพื่อพัฒนาตนเองและองค์กร	ภาษา / สั้นเชื่อ / กฎหมาย / เทคโนโลยี	
413	6030210378	S	S	วิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม	ควรมีการสื่อสารกับผู้อื่นให้มากขึ้น เพื่อการติดต่อประสานงานที่ดีขึ้น		
414	6030210459	S	S	วิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม	เนื้องานอาจยังไม่ตรงกับที่บัณฑิตเรียนมา	ความอดทน การทำงานเป็นทีม	
415	6030210475	S	S	วิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม	การสื่อสารภาษาอังกฤษให้ได้อย่างคล่องแคล่ว	Excel ขั้นสูง	
416	6030210530	S	S	วิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม	ภาษาอังกฤษ critical thinking	ภาษาอังกฤษ critical/logical thinking	
417	6021700155	K	S	วิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การกีฬาและการออกกำลังกาย	ทักษะ ด้านความรู้ ในวิชาชีพเพิ่มเติม	การเทรน โปรแกรมต่างๆ ทักษะกับลูกค้า มนุษย์สัมพันธ์	
418	6021700341	K	S	วิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การกีฬาและการออกกำลังกาย	กล้าปรึกษาโดยใช้เหตุผล	การให้เหตุผลในการโน้มน้าวลูกค้า	
419	6021700350	K	S	วิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การกีฬาและการออกกำลังกาย	การขาย เพราะในอาชีพเทรนเนอร์ต้องใช้ทักษะการขายเป็นอย่างมากถึงจะอยู่ในอาชีพนี้ได้	ภาษาและการสื่อสารโน้มน้าวใจ ที่สำคัญความรู้ด้านการเทรนที่หลากหลาย เช่น การเทรนแก้ออฟฟิศซินโดรม เทรนคนที่เพิ่งผ่าตัด acl หรือกระดูกสันหลัง ให้ลึกลงไปโดยเฉพาะ เพราะคนสมัยนี้เป็นเยอะมาก จะทำให้ได้ลูกค้าเยอะแต่เทรนเนอร์ส่วนมากยังไม่กล้าที่จะเทรนเพราะความรู้ไม่แน่นพอ	เพิ่งการสอนการคิดภาษาไปเพิ่มคะ
420	5730210477	S	S	วิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	ควรปรับปรุงทางด้านของการพูดให้มากขึ้น เขาเป็นคนทำงานดี แต่พูดน้อยไม่ค่อยพูด ถ้าปรับจุดนี้เขาจะเป็นคนที่น่าจับตามองในอนาคตอย่างแน่นอน	ทางด้านสายงานวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม การจัดการขยะ , กากอุตสาหกรรม ต่างๆ การแก้ไขปัญหามลพิษ ทางน้ำ ทางอากาศ และเอกสารส่งรายการ เป็นต้น	ไม่มี
421	6030210467	S	S	วิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม	ควรศึกษาทักษะด้านภาษาต่างประเทศเพิ่ม	การพูด การเจรจา	-

#	ข้อมูลนิสิต				ตอนที่ 4 ข้อเสนอแนะ		
	รหัสนิสิต	วิทยาเขต	คณะ	หลักสูตร	1. ท่านคิดว่าบัณฑิตที่กำลังประเมิน ควรปรับเปลี่ยนหรือเพิ่มทักษะที่จำเป็นอะไรบ้าง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงาน	2. ความรู้หรือทักษะเฉพาะทาง/หลัก อะไร ที่จำเป็นต่อการทำงานในสายงานของท่าน	3. ข้อเสนอแนะอื่น
422	5911500370	B	T	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม	ภาษาที่3 เช่น ภาษาอังกฤษ ภาษาจีน	การแก้ไขปัญหาเฉพาะหน้า	-
423	6011500200	B	T	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม	ทักษะด้านการนำเสนอ เวิร์คช็อป	ด้านการบริหารงานด้านเอกสาร	
424	6011500226	B	T	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม	การพัฒนาต้นแบบภาษาที่ 3-4	พร้อมเรียนรู้งาน เบื้องต้นใหม่ ๆ	
425	6030308025	S	T	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา	การวางแผน และการใช้คนให้เหมาะกับงาน	ความใส่ใจ ตั้งใจและใส่ใจในงาน	
426	6030308068	S	T	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา	การเป็นผู้ตามที่ดี		
427	6030308181	S	T	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา	มีสติต่องานที่ได้รับมอบหมาย	AUTO CAD	
428	6030308360	S	T	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา	เพิ่มการเรียนรู้ด้านภาษาอังกฤษและด้านเทคโนโลยี	ความรู้ทางด้านโครงสร้าง วัสดุ พื้นฐาน	
429	6030308505	S	T	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา	เพิ่มความรู้ด้านภาษาต่างประเทศ	ทักษะความรู้พื้นฐาน	
430	6030308530	S	T	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา	ประสบการณ์ การแก้ไขปัญหาเฉพาะหน้า การสื่อสารกับผู้บังคับบัญชาและผู้ใต้บังคับบัญชา	หลักการด้านวิศวกรรม	
431	6030308556	S	T	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา	เรียนรู้งานเพิ่มเติม	ปัญหาหน้าที่ควรจะสอนตั้งแต่ในชั้นเรียน	
432	6030308645	S	T	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา	ทักษะทางด้านภาษาเพราะการทำงานร่วมกับต่างชาติแต่ละชาติจะใช้สำเนียงภาษาอังกฤษที่แตกต่างกัน	Standard ในการทำงานเช่น ACI ASME EN	
433	6030302213	S	T	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลและการออกแบบ	Responsibility	Autocad	
434	6030302540	S	T	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลและการออกแบบ	ภาษาอังกฤษ		
435	6030304119	S	T	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์	ควรกล่าวถามมากขึ้นนั่งคิดเองใจที่ตั้งคำถามน้อยไปในการทำงาน	ดีไซต์และไฮวอล	
436	6030304143	S	T	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์	ความมั่นใจทางด้าน การสื่อสาร และทักษะทางด้าน Network Analysis	1. มีความแข็งแรงทางด้านภาษา 2. Network 3. IOT	
437	6030304151	S	T	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์	เรื่องการจัดการและทักษะในการเจรจาต่อรอง โนมิน่าและจุดใจเพื่อนร่วมงาน	การปรับปรุงพัฒนาขบวนการผลิต	
438	6030304305	S	T	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์	มีการเรียนรู้ที่ดี มีความขยันและรับผิดชอบหน้าที่ ทักษะเฉพาะทางสามารถเรียนรู้ได้	การใช้งาน PLC Automation and Machine for Maintenance	
439	6030304364	S	T	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์	Design by Autocad , Programming	Autocad , Microsoft office , Technical skill , Programming	
440	6030304674	S	T	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์	ดีแล้วครับ ที่เหลือคือเรียนรู้	การผลิตชิ้นส่วน	ดีแล้วครับ
441	6030304704	S	T	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์	เพิ่มประสิทธิภาพเรื่องภาวะการเป็นผู้นำให้มากขึ้น	ความรู้เรื่องไฟฟ้า	
442	6030304739	S	T	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์	โปรแกรม PLC , Autocad ภาษาคอมพิวเตอร์ python	PLC , ภาษา python	
443	6030304763	S	T	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์	ทักษะการเจรจาต่อรอง ทักษะการปรับตัวเข้าสังคม	ทักษะการเจรจาต่อรอง ทักษะการปิดการขาย ทักษะการนำเสนองาน	
444	6030304852	S	T	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์	ภาษาอังกฤษ	เครื่องกล	
445	6030350064	S	T	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลและระบบการผลิต	ทักษะการใช้งานเทคโนโลยี	ความรู้ในการใช้เครื่องจักร	
446	6030350307	S	T	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลและระบบการผลิต	พัฒนาภาษาอังกฤษ	ความเข้าใจในงานที่ทำ	
447	6030350480	S	T	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลและระบบการผลิต	ภาษาอังกฤษ	-การอ่าน&การออก 2D(GD&T) -การใช้โปรแกรม ดีไซน์เบื้องต้น Ex:Solidwork, autocad -การเขียน PLC เบื้องต้น -การเลือกใช้เครื่องมือipnmetric - การอ่าน circuit diagram	
448	6060250271	P	V	บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโรงแรมและท่องเที่ยว	ควรที่มีการสื่อสารพูดคุยและประสานงานให้กับผู้อื่นมากกว่านี้	ทักษะความเข้าใจแล้วการใช้เทคโนโลยี	
449	6211900651	B	S	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาศาสตร์แห่งแผ่นดินเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน	ความคิดสร้างสรรค์ เรียนรู้งาน การเป็นผู้นำ	ความซื่อสัตย์ การคิดวิเคราะห์แก้ปัญหา การสร้างสรรค์นวัตกรรม	การทำงานปฏิบัติตามกฎระเบียบเป็นอย่างดี ควรมีความอดทนอดกลั้นกับเพื่อนร่วมงาน
450	6211900716	B	S	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาศาสตร์แห่งแผ่นดินเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน	ความรับผิดชอบต่อเวลา	ความขยัน ซื่อสัตย์ และอดทน	อยากให้มีการสนทนาก่อนหรือเรียนมากขึ้นคะ
451	6020103919	K	A	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร	ความใฝ่รู้เรียนรู้เทคโนโลยีใหม่ๆที่เปลี่ยนแปลงไป การคิดวิเคราะห์ปัญหาด้วยตัวเอง	การเข้าใจถึงหลักการข้อจำกัดของเทคโนโลยีการเลือกใช้เทคโนโลยีหรือเทคนิคให้เหมาะสมกับงาน	
452	6010300631	B	C	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์	ไม่มี	การทำวิจัย การเก็บข้อมูลชุมชน ภาษาอังกฤษ	ไม่มี
453	6010300797	B	C	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์	ความรู้ทางภาษาอังกฤษ	1. องค์ความรู้ทางด้านวิทยาศาสตร์ 2. การปรับตัวในการทำงานที่มีปริมาณมาก	

#	ข้อมูลนิสิต				ตอนที่ 4 ข้อเสนอแนะ		
	รหัสนิสิต	วิทยาเขต	คณะ	หลักสูตร	1. ท่านคิดว่าบัณฑิตที่กำลังประเมิน ควรปรับเปลี่ยนหรือเพิ่มทักษะที่จำเป็นอะไรบ้าง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงาน	2. ความรู้หรือทักษะเฉพาะทาง/หลัก อะไร ที่จำเป็นต่อการทำงานในสายงานของท่าน	3. ข้อเสนอแนะอื่น
454	6010403405	B	D	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาจุลชีววิทยา	การสื่อสารโดยใช้ภาษาอังกฤษ	งานทดลองทางวิทยาศาสตร์ชีวภาพ	
455	6010400368	B	D	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาชีวเคมี	เรียนรู้ระบบการทำงานในรูปแบบราชการ ระบบงานสารบรรณ ให้ทราบลำดับขั้นตอนคร่าวๆ เพื่อประยุกต์ใช้กับการทำงานในอนาคตต่อไป	ทักษะการสื่อสาร การติดต่อประสานงาน	-
456	6010405017	B	D	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาชีวเคมี	ทักษะในการทำงานร่วมกับผู้อื่น นิสิตค่อนข้างเจียมใจเป็นผู้ตามที่ดี ทำงานเป็นทีมได้แต่ต้องคอยกระตุ้นให้แสดงความคิดเห็น	การอ่านบทความทางวิชาการภาษาอังกฤษ เพื่อค้นคว้าวิธีการทดลองได้ด้วยตนเอง และการคิดวิเคราะห์โดยไม่ลำเอียง	
457	6011000355	B	K	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	ทักษะการสื่อสารและประสานงานกับผู้อื่น การวิเคราะห์เชิงเหตุผล เพื่อแก้ปัญหาที่ซับซ้อน	Food Science	กัญญ์วรา มีความโดดเด่นด้าน ความซื่อสัตย์ จริยธรรม ความมั่นคงทางอารมณ์ และมีความมุ่งมั่นในการทำงาน มีศักยภาพในการศึกษาต่อในระดับที่สูงขึ้นไป สมควรได้รับการสนับสนุน
458	6011050701	B	K	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาพัฒนาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร	ไม่มีค่ะ	การวิเคราะห์ข้อมูลทางสถิติและการนำเสนอข้อมูล	เพิ่มความมั่นใจในตัวเอง