

สรุปแบบสอบถามความพึงพอใจของนิสิตปีสุดท้าย/  
บัณฑิตใหม่ที่มีต่อคุณภาพหลักสูตร  
คณะทรัพยากรธรรมชาติและอุตสาหกรรมเกษตร

1. หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสาขาวิชาทรัพยากรเกษตร
2. หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสาขาวิชาทรัพยากรเกษตรและการจัดการการผลิต
3. หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสาขาวิชาเทคโนโลยีการอาหาร
4. หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาอาหารปลอดภัยและโภชนาการ

**สรุปแบบสอบถามความพึงพอใจ**  
**หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสาขาวิชาทรัพยากรเกษตร**

จากแบบสอบถามความพึงพอใจ หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสาขาวิชาทรัพยากรเกษตร มี  
 ผู้ตอบแบบสอบถามความพึงพอใจ จำนวน 38 คน จากจำนวนทั้งสิ้น 44 คน รายละเอียดดังนี้

**ข้อมูลทั่วไป**

เพศ	จำนวน(คน)
- ชาย	17
- หญิง	21

ความพึงพอใจ	ระดับความคิดเห็น (คิดเป็นร้อยละ)					ค่าเฉลี่ย (คะแนนเต็ม 5)
	5	4	3	2	1	
1. เนื้อหาวิชาที่เรียนในหลักสูตรเพียงพอสำหรับการประกอบอาชีพ	13.16	<u>36.84</u>	26.32	2.63		3.36
- วิชาศึกษาทั่วไป เช่น ศิลปะการดำเนินชีวิต , ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร , ภาษาอังกฤษ และวิทยาศาสตร์การกีฬาเพื่อสุขภาพ เป็นต้น	21.05	<u>50</u>	23.68	2.63	2.63	3.82
- วิชาเฉพาะบังคับ เช่น จุลชีววิทยาทั่วไป , หลักชีววิทยา และเคมีพื้นฐาน เป็นต้น	31.58	<u>47.37</u>	15.79	2.63		4.11
- วิชาเฉพาะเลือก เช่น หลักพันธุศาสตร์ , เกษตรผสมผสานปรีทัศน์ , ระบบเกษตรผสมผสาน เป็นต้น	31.58	<u>36.84</u>	28.95		2.63	3.95
- วิชาเลือกเสรี	18.42	<u>55.26</u>	21.05	2.63		3.82
- วิชาฝึกงาน/สหกิจศึกษา	21.05	<u>60.53</u>	18.42			4.03
2. ความเพียงพอของอาจารย์	21.05	23.68	<u>44.74</u>	7.89		3.50
3. ความรู้ความสามารถของอาจารย์	<u>63.16</u>	26.32	10.53			4.53
4. เทคนิคการถ่ายทอดความรู้ของอาจารย์	21.05	<u>60.53</u>	18.42			4.03
5. สื่อการสอนของอาจารย์สามารถที่จะทำให้ท่านเข้าใจในเนื้อหาได้	15.79	<u>60.53</u>	18.42			3.76
6. ความเพียงพอและความทันสมัยของเครื่องมือและอุปกรณ์ประจำห้องปฏิบัติการ/ฟาร์มวิจัย	10.53	18.42	<u>47.37</u>	21.05	2.63	3.13
7. หลักสูตรมีความทันสมัยและตอบสนองความต้องการของตลาดแรงงาน	7.89	<u>52.63</u>	34.21	2.63		3.58
8. กิจกรรมเสริมสร้างประสบการณ์ศึกษาดูงานนอกสถานที่	15.79	<u>42.11</u>	36.84	5.26		3.68
9. การฝึกอบรมทักษะทางวิชาชีพ	7.89	<u>50</u>	26.32	15.79		3.50
10. ความรู้ความสามารถของนักวิทยาศาสตร์/นักวิชาการ/นักสัตวบาล (ผู้ช่วยสอน)	10.53	<u>55.26</u>	28.95	5.26		3.71
11. ความเพียงพอของนักวิทยาศาสตร์/นักวิชาการ/นักสัตวบาล	10.53	34.21	<u>42.11</u>	10.53	2.63	3.39

(ผู้ช่วยสอน)						
โดยภาพรวมของหลักสูตร ท่านมีความพึงพอใจอยู่ในระดับใด	13.16	28.95	<u>34.21</u>	2.63		3.67

### ค่าเฉลี่ยรวม 3.74

ท่านคิดว่าในหลักสูตรควรเพิ่มเติมหรือปรับปรุงเรื่องใดที่จะเป็นประโยชน์ต่อการพัฒนาหลักสูตรต่อไป

1. อุปกรณ์ เครื่องมือทางวิทยาศาสตร์
2. หนังสือเรียนตามหลักสูตร ควรมีมากขึ้นและควบคุมเนื้อหา
3. การปฏิบัติงานจริงและฝึกงานตามรายวิชา
4. อุปกรณ์และเครื่องมือในการศึกษาทดลอง ควรมีความพร้อมและทันสมัยมากกว่านี้
5. เครื่องมือมีการบรรยายวิธีและขั้นตอนการใช้งานอย่างละเอียด
6. ควรมีการเสริมในรายวิชาทางเศรษฐศาสตร์มากกว่านี้ เพื่อรองรับการเรียนต่อ
7. ห้องเรียนที่มีไม่เพียงพอต่อความต้องการของนิสิต
8. น่าจะเปิดวิชาเลือกเสรีให้หลากหลาย
9. มีอุปกรณ์ให้ครบและทันสมัย
10. เพิ่มอุปกรณ์การเรียนให้ทันสมัยมากขึ้น
11. เพิ่มสัตว์ทดลองในฟาร์ม
12. เพิ่มหลักสูตรที่เจาะจงมากกว่านี้
13. เพิ่มเครื่องมือประจำฟาร์มและห้องปฏิบัติการ
14. เพิ่มหลักสูตรในด้านสัตวศาสตร์
15. อยากให้เจาะด้านสัตวใหญ่, พืชศาสตร์
16. เพิ่มอุปกรณ์ในห้องปฏิบัติการให้เพียงพอ
17. เพิ่มตีคคณะ
18. ประมงและเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ

ข้อเสนอแนะ

1. ควรมีอาจารย์สอนให้มากกว่านี้
2. อุปกรณ์และเครื่องมือทางวิทยาศาสตร์ควรพร้อมกว่านี้และมีให้เพียงพอต่อจำนวนของนิสิต

## สรุปแบบสอบถามความพึงพอใจ

### หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสาขาวิชาทรัพยากรเกษตรและการจัดการการผลิต

จากแบบสอบถามความพึงพอใจ หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาทรัพยากรเกษตรและการจัดการการผลิต มีผู้ตอบแบบสอบถามความพึงพอใจ จำนวน 14 คน จากจำนวนทั้งสิ้น 14 คน รายละเอียดดังนี้

#### ข้อมูลทั่วไป

เพศ	จำนวน(คน)
- ชาย	4
- หญิง	10

ความพึงพอใจ	ระดับความคิดเห็น (คิดเป็นร้อยละ)					ค่าเฉลี่ย (คะแนนเต็ม 5)
	5	4	3	2	1	
1. เนื้อหาวิชาที่เรียนในหลักสูตรเพียงพอสำหรับการประกอบอาชีพ	7.14	<u>57.14</u>	35.71			3.71
- วิชาศึกษาทั่วไป เช่น สิ่งแวดล้อม เทคโนโลยีและชีวิต , การใช้ทรัพยากรท้องถิ่น , ภาษาอังกฤษ และวิทยาศาสตร์การกีฬาเพื่อสุขภาพ เป็นต้น		<u>78.57</u>	21.43			3.79
- วิชาเฉพาะบังคับ เช่น จุลชีววิทยาทั่วไป , หลักชีววิทยา และเคมีพื้นฐาน เป็นต้น	14.29	<u>42.86</u>	35.71	7.14		3.64
- วิชาเฉพาะเลือก เช่น ระบบนิเวศเกษตร , การจัดการดินและทรัพยากรที่ดิน , ระบบชลประทานและการระบายน้ำทางการเกษตร เป็นต้น	21.43	<u>57.14</u>	21.43			4.00
- วิชาเลือกเสรี		35.71	<u>64.29</u>			3.36
- วิชาฝึกงาน/สหกิจศึกษา	7.14	42.86	<u>50</u>			3.57
2. ความเพียงพอของอาจารย์	21.43	<u>57.14</u>	14.29	7.14		3.93
3. ความรู้ความสามารถของอาจารย์	<u>50</u>	35.71	14.29			4.36
4. เทคนิคการถ่ายทอดความรู้ของอาจารย์	21.43	<u>71.43</u>	7.14			3.07
5. สื่อการสอนของอาจารย์สามารถที่จะทำให้ท่านเข้าใจในเนื้อหาได้		<u>64.29</u>	21.43	7.14		3.79
6. ความเพียงพอและความทันสมัยของเครื่องมือและอุปกรณ์ประจำห้องปฏิบัติการ/ฟาร์มวิจัย	7.14	28.57	<u>57.14</u>	7.14		3.36
7. หลักสูตรมีความทันสมัยและตอบสนองความต้องการของ	28.57	<u>35.71</u>	28.57			3.71

ตลาดแรงงาน						
8. กิจกรรมเสริมสร้างประสบการณ์ศึกษาดูงานนอกสถานที่	14.29	14.29	<u>64.29</u>	7.14		3.36
9. การฝึกอบรมทักษะทางวิชาชีพ	14.29	<u>42.86</u>	<u>42.86</u>			3.71
10. ความรู้ความสามารถของนักวิทยาศาสตร์/นักวิชาการ/นักสัตวบาล (ผู้ช่วยสอน)		<u>57.14</u>	42.86			3.57
11. ความเพียงพอของนักวิทยาศาสตร์/นักวิชาการ/นักสัตวบาล (ผู้ช่วยสอน)		<u>57.14</u>	43.86			3.57
โดยภาพรวมของหลักสูตร ท่านมีความพึงพอใจอยู่ในระดับใด	14.29	<u>78.57</u>				4.15

### ค่าเฉลี่ยรวม 3.68

ท่านคิดว่าในหลักสูตรควรเพิ่มเติมหรือปรับปรุงเรื่องใดที่จะเป็นประโยชน์ต่อการพัฒนาหลักสูตรต่อไป

1. จัดอบรมเกี่ยวกับการจัดการและการบริหาร
2. การศึกษานอกสถานที่
3. เพิ่มเติมอุปกรณ์การเรียนการสอน
4. เรียนด้านทำธุรกิจให้มาก
5. สอนทั้งในด้านปฏิบัติในการทำธุรกิจ
6. เน้นทางเศรษฐศาสตร์มากกว่าวิทยาศาสตร์
7. การคำนวณ
8. มีวิชาภาษาที่หลากหลาย
9. ปรับปรุงวิชาที่ต้องเรียนตรงกันกับทางคณะในแผนการเรียนให้ได้เรียนพร้อมกัน
10. อยากให้มีกิจกรรมศึกษาดูงานนอกสถานที่เยอะๆ
11. ควรเพิ่มวิชาด้านภาษาเพื่อการสื่อสาร ทั้งภาษาอังกฤษ เวียดนามฯ เพื่อประโยชน์ในการทำงาน
12. วิชาฝึกงานควรเพิ่มด้านการจัดการเข้าไปด้วย
13. เรียนด้านธุรกิจให้มากขึ้น เน้นด้านการจัดการ
14. เน้นด้านเศรษฐศาสตร์มากกว่าวิทยาศาสตร์
15. ควรมีการศึกษาดูงานนอกสถานที่ ที่เกี่ยวกับวิชาหรือสาขาที่ได้เรียน
16. อยากให้เพิ่มทางด้านการบริหารจัดการ
17. เพิ่มวิชาด้านภาษาต่างประเทศ
18. ฝึกงานสถานที่จริง
19. เน้นการปฏิบัติในเรื่องธุรกิจ
20. ปรับปรุงในเรื่องของการศึกษาดูงานนอกสถานที่
21. เพิ่มเติมในเรื่องของหลักสูตรให้เพิ่มวิชาเศรษฐศาสตร์อีก
22. เรียนเรื่องการจัดการที่เพิ่มขึ้น

23. เรียนรู้เรื่องการจัดการฟาร์ม
24. มีการศึกษานอกสถานที่ที่มีความหลากหลาย

#### ข้อเสนอแนะ

1. มีการพูดคุยกันของอาจารย์ประจำหลักสูตรกับนิสิตบ่อย
2. อยากเรียนเพิ่มหลักสูตรการจัดการ
3. ควรมีการให้คำแนะนำของอาจารย์ประจำสาขาทุกเดือน ให้แลกเปลี่ยนความรู้และนิสิตเข้าใจถึงจุดมุ่งหมายของการเรียนสาขานี้
4. มีการพบปะพูดคุยปัญหากันทุกเดือน
5. อยากให้มีการเพิ่มเศรษฐศาสตร์อีกเพราะจะได้มองโลกได้ไกล มองความต้องการของตลาดได้
6. ให้นิสิตได้ฝึกงานในสถานที่ที่มีระบบอุปกรณ์ที่พร้อม อยากไปฝึกงานที่ฟาร์ม ได้ลงมือปฏิบัติ เพราะการปฏิบัติจะได้มีประสบการณ์มากกว่าการนั่งเรียนในห้องเรียน

**สรุปแบบสอบถามความพึงพอใจ**  
**หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสาขาวิชาเทคโนโลยีการอาหาร**

จากแบบสอบถามความพึงพอใจ หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการอาหาร มีผู้ตอบแบบสอบถามความพึงพอใจ จำนวน 47 คน จากจำนวนทั้งสิ้น 65 คน รายละเอียดดังนี้

**ข้อมูลทั่วไป**

เพศ	จำนวน(คน)
- ชาย	1
- หญิง	44
- ไม่ระบุ	2

ความพึงพอใจ	ระดับความคิดเห็น (คิดเป็นร้อยละ)					ค่าเฉลี่ย (คะแนนเต็ม 5)
	5	4	3	2	1	
1. เนื้อหาวิชาที่เรียนในหลักสูตรเพียงพอสำหรับการประกอบอาชีพ	12.77	<u>68.09</u>	6.38			3.55
- วิชาศึกษาทั่วไป เช่น ศิลปะการดำเนินชีวิต , การใช้ทรัพยากรห้องสมุด , ภาษาอังกฤษ และวิทยาศาสตร์การกีฬาเพื่อสุขภาพ เป็นต้น	12.77	<u>55.32</u>	29.79	2.13		3.79
- วิชาเฉพาะบังคับ เช่น จุลชีววิทยาทั่วไป , ชีววิทยาพื้นฐาน , กระบวนการแปรรูปอาหาร และพื้นฐานวิศวกรรมอาหาร เป็นต้น	34.04	<u>53.19</u>	12.77			4.21
- วิชาเฉพาะเลือก เช่น หลักการวิเคราะห์อาหาร , วิศวกรรมกระบวนการอาหาร , เทคโนโลยีของเครื่องต้มแอลกอฮอล์ และจุลชีววิทยาผลิตภัณฑ์อาหาร เป็นต้น	21.28	<u>72.34</u>	4.26			4.09
- วิชาเลือกเสรี	17.02	<u>53.19</u>	21.28			3.62
- วิชาฝึกงาน/สหกิจศึกษา	21.28	<u>65.96</u>	6.38	4.26	2.13	4.00
2. ความเพียงพอของอาจารย์	12.77	<u>46.81</u>	34.04	4.26		3.62
3. ความรู้ความสามารถของอาจารย์	<u>59.57</u>	34.04	6.38			4.53
4. เทคนิคการถ่ายทอดความรู้ของอาจารย์	25.53	<u>57.45</u>	17.02			4.08
5. สื่อการสอนของอาจารย์สามารถที่จะทำให้ท่านเข้าใจในเนื้อหาได้	10.64	<u>63.83</u>	25.53			3.60
6. ความเพียงพอและความทันสมัยของเครื่องมือและอุปกรณ์ประจำห้องปฏิบัติการ/ฟาร์มวิจัย	8.51	34.04	<u>48.94</u>	8.51		3.43
7. หลักสูตรมีความทันสมัยและตอบสนองความต้องการของตลาดแรงงาน	12.77	<u>61.70</u>	25.53			3.87
8. กิจกรรมเสริมสร้างประสบการณ์ศึกษาดูงานนอกสถานที่	8.51	<u>57.45</u>	23.40	10.64		3.64

9. การฝึกอบรมทักษะทางวิชาชีพ	10.64	<u>46.81</u>	40.43	2.13		3.66
10. ความรู้ความสามารถของนักวิทยาศาสตร์/นักวิชาการ/นักสตับอล (ผู้ช่วยสอน)	19.15	<u>57.45</u>	23.40			3.96
11. ความเพียงพอของนักวิทยาศาสตร์/นักวิชาการ/นักสตับอล (ผู้ช่วยสอน)	8.51	<u>57.45</u>	27.66			3.55
โดยภาพรวมของหลักสูตร ท่านมีความพึงพอใจอยู่ในระดับใด	14.89	<u>48.94</u>	17.02			3.97

### ค่าเฉลี่ยรวม 3.83

ท่านคิดว่าในหลักสูตรควรเพิ่มเติมหรือปรับปรุงเรื่องใดที่จะเป็นประโยชน์ต่อการพัฒนาหลักสูตรต่อไป

1. วิชาเลือกน่าจะให้มีโอกาสได้เรียนเยอะกว่านี้ เพราะมีโอกาเรียนแค่เทอมละวิชาเอง น่าจะได้เรียนตั้งแต่ปี3
2. อุปกรณ์ในการทำLab ไม่ค่อยเพียงพอ
3. ควรจะมีการจัดระบบยืมคืนอุปกรณ์เป็นระเบียบเฉพาะกว่านี้ เพราะเมื่อล้างคว่าไว้ไม่แห้งแล้วเพื่อนหยิบไปหรือเพื่อนักวิทย์ฯเก็บเข้าไปเป็นของกลาง แล้วคนที่ยืมต้องรับผิดชอบจ่ายตั้งค์ซ้ำ ไม่ยุติธรรมเท่าไร
4. อุปกรณ์ในห้องLab จุลชีววิทยา , วิเคราะห์ฯ ควรมีอย่างเพียงพอ
5. ควรมีห้องสมุดเป็นวิชาเฉพาะของสาขาให้ยืมหนังสือ
6. อุปกรณ์ที่ตึก 8 ควรจะมีอย่างเพียงพอและมีคุณภาพ มีประสิทธิภาพ
7. อุปกรณ์เครื่องใช้ภายในห้องเรียน
8. ค่าใช้จ่ายในการเรียน
9. ทักษะการนำความรู้ไปใช้ในการทำงาน
10. เน้นภาษาอังกฤษ
11. เริ่มแปล Paper ตั้งแต่ปี 2
12. น่าจะมีวิชาเฉพาะเลือกที่หลากหลายมากกว่านี้
13. ความเพียงพอของอาจารย์
14. ความเพียงพอและความทันสมัยของเครื่องมือและอุปกรณ์ประจำห้องปฏิบัติการ
15. วิชา FQA ควรที่จะปรับปล้กสูตรให้ได้เรียนก่อนไปฝึกงาน
16. ในปี 4 ควรมีวิชาเทคนิควิจัย สัมมนา วิชาเลือกเสรี
17. ควรเพิ่มเติมวิชาเลือกในปี 4
18. อยากให้มีนักวิทยาศาสตร์เพิ่มขึ้น

### ข้อเสนอแนะ

1. อุปกรณ์ในห้องLab ไม่ควรปรับเงิน เพราะอุปกรณ์ไม่ได้หายไปไทย ก็ยังอยู่ในห้อง Lab เหมือนเดิม
2. ปรับปรุงอุปกรณ์ เครื่องมือปฏิบัติการ และเพิ่มจำนวนให้พอ

**สรุปแบบสอบถามความพึงพอใจ**  
**หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาอาหารปลอดภัยและโภชนาการ**

จากแบบสอบถามความพึงพอใจ หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาอาหารปลอดภัยและโภชนาการ  
 มีผู้ตอบแบบสอบถามความพึงพอใจ จำนวน 24 คน จากจำนวนทั้งสิ้น 25 คน รายละเอียดดังนี้

**ข้อมูลทั่วไป**

เพศ	จำนวน(คน)
- ชาย	3
- หญิง	20
- ไม่ระบุ	1

ความพึงพอใจ	ระดับความคิดเห็น (คิดเป็นร้อยละ)					ค่าเฉลี่ย (คะแนนเต็ม 5)
	5	4	3	2	1	
1. เนื้อหาวิชาที่เรียนในหลักสูตรเพียงพอสำหรับการประกอบอาชีพ	12.50	<u>58.33</u>	29.17			3.83
- วิชาศึกษาทั่วไป เช่น ศิลปะการดำเนินชีวิต , การใช้ ทรัพยากรห้องสมุด , ภาษาอังกฤษ และวิทยาศาสตร์การกีฬาเพื่อ สุขภาพ เป็นต้น	4.17	37.50	<u>54.17</u>	4.17		3.42
- วิชาเฉพาะบังคับ เช่น จุลชีววิทยาทั่วไป , ชีววิทยาพื้นฐาน , กระบวนการแปรรูปอาหาร , พื้นฐานทางวิศวกรรมอาหาร และ ชีวเคมีโภชนาการ เป็นต้น	33.33	<u>37.50</u>	25	4.17		4.00
- วิชาเฉพาะเลือก เช่น โภชนศาสตร์ชุมชน , สารปนเปื้อนอาหาร และการตรวจสอบ , อาหารเพื่อสุขภาพและโภชนเภสัชภัณฑ์ และ การพัฒนาสูตรอาหาร เป็นต้น	25	<u>41.67</u>	29.17			3.96
- วิชาเลือกเสรี	12.50	<u>45.83</u>	29.17	12.50		3.58
- วิชาฝึกงาน/สหกิจศึกษา	25	<u>37.50</u>	33.33			3.91
2. ความเพียงพอของอาจารย์	25	<u>37.50</u>	<u>37.50</u>			3.88
3. ความรู้ความสามารถของอาจารย์	25	<u>54.17</u>	20.83			4.04
4. เทคนิคการถ่ายทอดความรู้ของอาจารย์	25	25	<u>41.67</u>	8.33		3.67
5. สื่อการสอนของอาจารย์สามารถที่จะทำให้ท่านเข้าใจในเนื้อหา ได้	12.50	29.17	<u>45.83</u>	12.50		3.42
6. ความเพียงพอและความทันสมัยของเครื่องมือและอุปกรณ์ ประจำห้องปฏิบัติการ/ฟาร์มวิจัย	12.50	20.83	<u>45.83</u>	20.83		3.25
7. หลักสูตรมีความทันสมัยและตอบสนองความต้องการของ	16.67	16.67	<u>41.67</u>	25		3.25

ตลาดแรงงาน						
8. กิจกรรมเสริมสร้างประสบการณ์ศึกษาดูงานนอกสถานที่	4.17	25	<u>33.33</u>	20.83	16.67	2.79
9. การฝึกอบรมทักษะทางวิชาชีพ	8.33	25	<u>50</u>	12.50		3.17
10. ความรู้ความสามารถของนักวิทยาศาสตร์/นักวิชาการ/นักสัตวบาล (ผู้ช่วยสอน)	12.50	<u>41.67</u>	37.50	8.33		3.46
11. ความเพียงพอของนักวิทยาศาสตร์/นักวิชาการ/นักสัตวบาล (ผู้ช่วยสอน)	12.50	16.67	<u>54.17</u>	8.33		3.08
โดยภาพรวมของหลักสูตร ท่านมีความพึงพอใจอยู่ในระดับใด	4.17	<u>50</u>	41.67			3.46

ค่าเฉลี่ยรวม = 3.54

ท่านคิดว่าในหลักสูตรควรเพิ่มเติมหรือปรับปรุงเรื่องใดที่จะเป็นประโยชน์ต่อการพัฒนาหลักสูตรต่อไป

1. อยากให้มีเรียน 2 ปี จบ
2. การลงพื้นที่จริง
3. การลงปฏิบัติจริง
4. การเรียนที่ลึกลงกว่านี้
5. มีกิจกรรมเยอะๆ
6. ลดวิชาเรียนให้น้อยลง
7. เพิ่มการเรียนการสอน
8. อยากให้เรียนวิชายากกว่าเดิม
9. อยากให้จัดตารางเรียนให้
10. ไม่อยากตารางสอบเป็นแบบปัจจุบัน

ข้อเสนอแนะ

1. ควรมีการจัดตารางสอบให้มีเว้นว่างไม่ควรจัดสอบทุกวัน
2. เปิดสอนวิชาสอนให้มีหลายๆหมู่เรียนและตารางเรียนไม่ต่อกัน
3. การจัดตารางสอบ ติดกันมากเกินไป เพราะสอบติดกันทุกวันเลย อยากให้เว้นบ้างก็ดี เห็นคณะอื่นหยุดวันสอบเยอะมาก
4. ไม่อยากให้อ้ายไปอยู่สาธารณสุขศาสตร์ ตารางสอบให้มีวันพักบ้าง เพราะจัดตารางสอบ คำนวณต่อกัน 3-4วัน ไม่มีเวลาอ่านทบทวน
5. ได้ยินข่าวว่าจะได้อ้ายไปอยู่สาธารณสุขศาสตร์ ไม่อยากไป ในสาขาไม่มีใครอยากย้าย แล้วเวลาจัดตารางสอบ ไม่มีพักเลย สอบติดกัน 5 วัน
6. เวลาลงเรียนภาษาอังกฤษ ไม่ได้ มีปัญหาทุกปี
7. อยากให้ปรับปรุงตารางเรียนและตารางสอบ และวิชาภาษาอังกฤษ ให้เพียงพอต่อคณะขอ.

8. อยากให้จัดกิจกรรมสำหรับอาหารเยอะๆ เช่น ออกค่ายอาสาฯ
9. อยากให้อาจารย์มีเทคนิคในการสอนนิสิตให้เข้าใจง่ายและเนื้อหาที่ไม่เยอะ แต่เน้นตรงจุด
10. ควรจัดอบรมทักษะทางวิชาชีพของสาขาและควรจัดกิจกรรมเสริมสร้างประสบการณ์ศึกษาดูงานนอกสถานที่ เพื่อเกิดประโยชน์แก่นิสิตที่เรียนสาขาอาหารปลอดภัยและโภชนาการด้วย และเพื่อจะรู้ว่าเมื่อจบไปแล้วจะได้ทำงานเกี่ยวกับอะไรและจะได้ทำงานประเภทไหนด้วย
11. อยากให้ปรับปรุงตารางเรียนและตารางสอบ และอยากให้เปิดหมู่เรียนภาษาอังกฤษ ให้เพียงพอต่อคณะขอ.