

# รายงานสรุปผลการวิจัยสถาบัน

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาสัตวศาสตร์

และ

วิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ

สาขาทรัพยากรเกษตรชีวภาพ

คณะทรัพยากรธรรมชาติและอุตสาหกรรมเกษตร

วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร

## สรุปผลจากการสำรวจข้อมูล

- จำนวนผู้ตอบแบบสอบถามทั้งหมด 377 คน

แบ่งออกเป็น บุคคลทั่วไป 157 คน

นักเรียนระดับมัธยมศึกษา 130 คน

นิสิตระดับปริญญาตรี 90 คน

- จากผลการพิจารณาเลือกให้เปิดหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาสัตวศาสตร์ และ หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำแยกตามกลุ่มผู้ตอบแบบสอบถามได้ดังนี้

บุคคลทั่วไป

หลักสูตร	จำนวน	เปอร์เซ็นต์
วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาสัตวศาสตร์	120	76.43
วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	37	23.57

นักเรียนระดับมัธยมศึกษา

หลักสูตร	จำนวน	เปอร์เซ็นต์
วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาสัตวศาสตร์	77	59.23
วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	53	40.77

นิสิตระดับปริญญาตรี

หลักสูตร	จำนวน	เปอร์เซ็นต์
วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาสัตวศาสตร์	50	55.56
วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	40	44.44

จากผลการสำรวจมีความต้องการในการให้เปิดหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาสัตวศาสตร์ สูงกว่าหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ