การวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาคุณลักษณะของนายกองค์การเกษตรกรในอนาคต แห่งประเทศไทย ระดับหน่วย ตามความคิดเห็นของอาจารย์ที่รับผิดชอบ และสมาชิกผู้นำ และ เปรียบเทียบความคิดเห็นของอาจารย์ที่รับผิดชอบและสมาชิกผู้นำเกี่ยวกับคุณลักษณะของนายก องค์การเกษตรกรในอนาคตแห่งประเทศไทย ระดับหน่วย ประชากรที่ศึกษา ได้แก่ อาจารย์ที่รับผิด ชอบกิจกรรม อกท. คือ ผู้อำนวยการ ผู้ช่วยผู้อำนวยการฝ่ายจัดการศึกษา หัวหน้างานกิจกรรม เสริมหลักสูตร ครูที่ปรึกษาคณะกรรมการคำเนินงาน อกท. จำนวน 50 คน และสมาชิกผู้นำ อกท. ได้แก่ รองนายก เลขานุการ เหรัญญิก ปฏิคม ผู้สื่อข่าว และประธานอนุกรรมการโครงการหลักทั้ง 10 โครงการ จำนวน 190 คน จากวิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลชี และศูนย์ฝึกอบรมวิศวกรรมเกษตร ในภาคกลาง รวม 13 แห่ง

ผลการวิจัย พบว่า สถานภาพทั่วไปของอาจารย์ที่รับผิดชอบกิจกรรม อกท. ส่วนใหญ่เป็น ชาย (ร้อยละ 94.0) มีอายุเฉลี่ย 44.8 ปี มีสถานภาพสมรสแล้ว (ร้อยละ 92.0) มีอายุราชการเฉลี่ย 21.0 ปี จบการศึกษาระดับปริญญาโทมากที่สุด (ร้อยละ 54.0) ส่วนใหญ่ไม่เคยเป็นสมาชิก อกท. มาก่อน (ร้อยละ 70.0) และมีประสบการณ์เกี่ยวกับกิจกรรม อกท.เฉลี่ย 16.2 ปี ส่วนสถานภาพ ทั่วไปของสมาชิกผู้นำของ อกท. พบว่า สมาชิกผู้นำของ อกท. ส่วนใหญ่เป็นชาย (ร้อยละ 58.9) อายุเฉลี่ย 19.4 ปี กำลังศึกษาในระดับชั้น ปวส. (ร้อยละ 64.8) เป็นสมาชิก อกท. 3 ปี มากที่สุด (ร้อยละ 25.3) เป็นสมาชิกระดับหน่วยมากที่สุด (ร้อยละ 52.1) และปัจจุบันคำรงตำแหน่งประธาน อนุกรรมการโครงการหลัก (ร้อยละ 66.4)

ความคิดเห็นของอาจารย์ที่รับผิดชอบและสมาชิกผู้นำ เกี่ยวกับคุณลักษณะของนายก องค์การเกษตรกรในอนาคตแห่งประเทศไทย (อกท.) ระดับหน่วย ในค้านการเรียนรู้ด้วยงานการ ฝึกหัด ด้านปฏิบัติเพื่อหวังทางศึกษา ด้านการหาเลี้ยงชีพเพื่อชีวิตพัฒนา และด้านการใช้วิชาเพื่อ บริการงานสังคม จำนวน 56 รายการ มีระดับความคิดเห็นระดับมาก จำนวน 20 รายการ และมี ระดับความคิดเห็นระดับปานกลาง จำนวน 36 รายการ

สำหรับการเปรียบเทียบความคิดเห็นของอาจารย์ที่รับผิดชอบและสมาชิกผู้นำเกี่ยวกับ คุณลักษณะของนายกองค์การเกษตรกรในอนาคตแห่งประเทศไทย (อกท.) ระดับหน่วยจำนวน 56 รายการ พบว่า มีความคิดเห็นแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญยิ่งทางสถิติ 7 รายการ มีความคิดเห็น แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ 10 รายการ และไม่มีความแตกต่างกันทางสถิติ 39 รายการ The objectives of this research were to study the characteristics of the President of Future Farmers of Thailand Organization (FFT) at the chapter level as perceived by responsible personnel and leader members of FFT and to compare the opinion on the characteristics of the President of FFT between responsible personnel's opinion and leader members' opinion. The population for this study were 50 responsible personnel consisted of directors, assistant directors, (academic and student affairs), head of extra-curricular activities and FFT advisors' chapters and 190 FFT leader members consisted of vice presidents, secretaries, treasurers, reporters, sentinels, and chairmen of 10 main projects of FFT chapters of 12 agricultural and technological colleges and 1 agricultural engineering training center in the central region.

The research results revealed that most responsible personnel were male (94.0%) and married (92.0%) Their average of age, working experience and FFT activities' experiences were 44.8, 21.0 and 16.2 years respectively. Regarding qualification, they were mainly master degree holders (54.0%) and most of them were not FFT alumni (70.0%). For the leader members, most of them were male (58.9 %) and their average age were at 19.4 years old. They were mainly technical agriculture students (64.8%) and having 3 years of FFT activity experience. More than one half of them were chapters' memberships (52.1%) and being chairmen of the main projects (66.4%)

Four main categories of FFT activities which were included 56 sub-categories that showed the characteristics of the President of FFT chapter namely learning to do, doing to learn, earning to live and living to serve were rated by respondents found that there were 20 sub-categories at the high level and 36 sub-categories at the moderate level.

Regarding the comparison between the opinion of the responsible personnel and leader members concerning 56 sub-categories of the characteristics of the President of FFT chapters found that there were shown statistically highly significant differences 7 sub-categories and 10 sub-categories were shown statistically significant differences while the 39 sub-categories were not shown statistically significant differences.