









ข้อมูลทั่วไป	นักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี สมุทรปราการ	
	จำนวน	ร้อยละ
1. สาขาวิชาการศึกษาระดับมัธยมศึกษา	27	11.39
2. สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา	11	4.64
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์		
1. สาขาวิชารัฐประศาสนศาสตร์	17	7.17
2. สาขาวิชาออกแบบนิเทศศิลป์	15	6.33
คณะวิทยาการจัดการ		
1. สาขาวิชานิเทศศาสตร์ เอกการโฆษณาและการประชาสัมพันธ์	12	5.06
2. สาขาวิชานิเทศศาสตร์ เอกวิทยุกระจายเสียงและวิทยุโทรทัศน์	13	5.49
3. สาขาวิชาการจัดการ	11	4.64
4. สาขาวิชาการจัดการทรัพยากร	10	4.22
5. สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์	34	14.35
6. สาขาวิชาการตลาด	6	2.53
7. สาขาวิชาการบัญชี	9	3.80
8. สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ	11	4.64
9. สาขาวิชาอุตสาหกรรมบริการ เอกธุรกิจการโรงแรม	10	4.22
10. สาขาวิชาอุตสาหกรรมบริการ เอกธุรกิจนำเที่ยว	4	1.69
11. สาขาวิชาอุตสาหกรรมบริการ เอกธุรกิจร้านอาหาร	4	1.69

ข้อมูลทั่วไป	นักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี สมุทรปราการ	
	จำนวน	ร้อยละ
12. สาขาวิชาอุตสาหกรรมบริการ เอกธุรกิจการบิน	5	2.11
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี		
1. สาขาวิชาการจัดการอุตสาหกรรม	12	5.06
2. สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	9	3.80
โครงการจัดตั้งคณะวิศวกรรมศาสตร์		
1. สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	17	7.17
<b>รวม</b>	<b>237</b>	<b>100.00</b>

จากตารางที่ 1 พบว่า ประชากรที่เป็นกลุ่มตัวอย่างทั้งหมด 237 คน ประกอบด้วยเพศหญิง จำนวน 142 คน คิดเป็นร้อยละ 59.92 ซึ่งมากกว่าเพศชาย ที่มีจำนวน 95 คน คิดเป็นร้อยละ 40.08 ทั้งนี้ในจำนวนกลุ่มตัวอย่างดังกล่าวมีอายุ 19 ปี มากที่สุด 96 คน คิดเป็นร้อยละ 40.51 และมีอายุมากกว่า 21 ปี น้อยที่สุดเท่ากับ 6 คน คิดเป็นร้อยละ 2.53 จบการศึกษาในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่าจากโรงเรียนสายสามัญของรัฐบาล มากที่สุด 174 คน คิดเป็นร้อยละ 73.42 โดยมีเกรดเฉลี่ยอยู่ในช่วง 2.51-3.00 มากที่สุด เท่ากับ 84 คน คิดเป็นร้อยละ 35.44

ตอนที่ 2 ผลการวิเคราะห์ความสนใจข่าวสารการเมืองออนไลน์ของนักศึกษาชั้นปีที่ 1 มหาวิทยาลัยราชภัฏ  
ธนบุรี สมุทรปราการ

ในการวิเคราะห์ข้อมูลจะใช้ในการแบ่งระดับตามวิธีของลิเคิร์ต (Likert scale) จากการหา  
ช่องกว้างตามอันตรภาคชั้น (Class Interval) แบ่งเป็น 5 ระดับ ดังนี้

ค่าคะแนนเฉลี่ย	4.21 – 5.00	หมายถึง	มีความสนใจอยู่ในระดับมากที่สุด
ค่าคะแนนเฉลี่ย	3.41 – 4.20	หมายถึง	มีความสนใจอยู่ในระดับมาก
ค่าคะแนนเฉลี่ย	2.61 – 3.40	หมายถึง	มีความสนใจอยู่ในระดับปานกลาง
ค่าคะแนนเฉลี่ย	1.81 – 2.60	หมายถึง	มีความสนใจอยู่ในระดับน้อย
ค่าคะแนนเฉลี่ย	1.00 – 1.80	หมายถึง	มีความสนใจอยู่ในระดับน้อยที่สุด

ตารางที่ 2 ผลการวิเคราะห์ความสนใจข่าวการเมืองออนไลน์ของนักศึกษาชั้นปีที่ 1 มหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี สมุทรปราการ

ความสนใจข่าวการเมืองออนไลน์ ในแต่ละด้าน	ระดับความสนใจ						$\bar{x}$	S.D.	ระดับ
	มากที่สุด 5	มาก 4	ปานกลาง 3	น้อย 2	น้อยที่สุด 1				
<b>1. ด้านวิธีการนำเสนอข่าวการเมือง</b>									
(1) ข่าวที่ทันต่อเหตุการณ์	37(15.6%)	92(38.8%)	103(43.8%)	3(1.3%)	2(0.8%)	3.67	0.782	มาก	
(2) ข่าวที่เคยนำเสนอไปแล้ว นำมาเล่าใหม่	18(7.6%)	74(31.2%)	120(50.6%)	21(8.9%)	4(1.7%)	3.34	0.811	ปานกลาง	
(3) ข่าวที่มีประโยชน์ต่อส่วนร่วมและสังคม	38(16.0%)	105(44.3%)	82(34.6%)	11(34.6%)	1(0.4%)	3.71	0.805	มาก	
(4) ข่าว Talk of the town ตามกระแสนิยม	39(15.5%)	91(38.4%)	93(39.2%)	8(3.4%)	6(2.5%)	3.63	0.886	มาก	
<b>ด้านวิธีการนำเสนอข่าวการเมือง</b>						<b>3.59</b>	<b>0.637</b>	<b>มาก</b>	
<b>2. ด้านเนื้อหาข่าวการเมือง</b>									
(5) ข่าวนักการเมืองและบุคคลสำคัญ	31(13.1%)	91(38.4%)	91(38.4%)	22(9.3%)	2(0.8%)	3.53	0.866	มาก	
(6) ข่าวเกี่ยวกับนโยบายของรัฐ	34(14.3%)	90(38.0%)	85(35.9%)	26(11.0%)	2(0.8%)	3.54	0.899	มาก	
(7) ข่าวการวิพากษ์วิจารณ์การทำงานของรัฐบาล	32(13.5%)	74(31.2%)	92(38.8%)	35(14.8%)	4(1.7%)	3.40	0.954	ปานกลาง	
(8) ข่าวปฏิรูปการเมือง ร่างรัฐธรรมนูญ	36(15.2%)	79(33.3%)	85(35.9%)	33(13.9%)	4(1.7%)	3.46	0.967	มาก	
(9) ข่าวการเลือกตั้ง	31(13.1%)	76(32.1%)	92(38.8%)	31(13.1%)	7(3.0%)	3.39	0.971	ปานกลาง	
<b>ด้านเนื้อหาข่าวการเมือง</b>						<b>3.47</b>	<b>0.764</b>	<b>มาก</b>	
<b>3. ด้านการใช้ภาษาข่าวการเมือง</b>									
(10) พาดหัวข่าวด้วยภาษาที่เข้าใจชวนติดตาม	38(16.0%)	88(37.1%)	94(39.7%)	17(7.2%)	-	3.62	0.838	มาก	
(11) ภาษาที่อ่านแล้วเข้าใจง่าย	51(21.5%)	102(43.0%)	73(30.8%)	11(4.6%)	-	3.81	0.823	มาก	



ตารางที่ 2 ผลการวิเคราะห์ความสนใจข่าวการเมืองออนไลน์ของนักศึกษาชั้นปีที่ 1 มหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี สมุทรปราการ (ต่อ)

ความสนใจข่าวการเมืองออนไลน์ ในแต่ละด้าน	ระดับความสนใจ						$\bar{x}$	S.D.	ระดับ
	มากที่สุด 5	มาก 4	ปานกลาง 3	น้อย 2	น้อยที่สุด 1				
(12) ใช้ตัวอักษรอ่านได้ง่าย มองเห็นชัดเจน	43(18.1%)	106(44.7%)	77(32.5%)	10(4.2%)	1(0.4%)	3.76	0.811	มาก	
(13) ใช้ภาษาแปลกใหม่ที่ดึงดูดความสนใจ	39(16.5%)	98(41.4%)	84(35.4%)	16(6.8%)	-	3.67	0.828	มาก	
(14) เนื้อหาข่าวสั้น กระชับ ได้ใจความ	41(17.3%)	92(38.8%)	86(36.3%)	17(7.2%)	1(0.4%)	3.65	0.863	มาก	
<b>ด้านการใช้ภาษาข่าวการเมือง</b>						<b>3.70</b>	<b>0.651</b>	<b>มาก</b>	
<b>4. ด้านรูปแบบของข่าวการเมือง</b>									
(15) ข่าวที่มาจากเว็บไซต์ของทางราชการ เช่น เว็บไซต์ ทำเนียบรัฐบาล รัฐสภา กระทรวง กรม	35(14.8%)	81(34.2%)	85(35.9%)	33(13.9%)	3(1.3%)	3.47	0.950	มาก	
(16) ข่าวที่มาจากเว็บไซต์ของหนังสือพิมพ์ เช่น เว็บไซต์รัฐ ผู้จัดการ เคลิวิวิ มติชน	43(18.1%)	92(38.8%)	84(35.4%)	15(6.3%)	3(1.3%)	3.66	0.890	มาก	
(17) ข่าวที่มาจากเว็บไซต์ยอดนิยม เช่น เว็บไซต์ Sanook Kapook Mthai Teenee	47(19.8%)	95(40.1%)	74(31.2%)	19(8.0%)	2(0.4%)	3.70	0.906	มาก	
(18) ข่าวที่มาจากโซเชียลมีเดียของเพื่อน เช่น Facebook Twitter Line Instagram	80(33.8%)	75(31.6%)	67(28.3%)	12(5.1%)	3(1.3%)	3.91	0.966	มาก	
<b>ด้านรูปแบบของข่าวการเมือง</b>						<b>3.69</b>	<b>0.725</b>	<b>มาก</b>	
<b>ความสนใจข่าวการเมืองออนไลน์ของนักศึกษาชั้นปีที่ 1 มหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี สมุทรปราการ</b>						<b>3.61</b>	<b>0.569</b>	<b>มาก</b>	

จากตารางที่ 2 พบว่า นักศึกษาชั้นปีที่ 1 มหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี สมุทรปราการมีความสนใจข่าวการเมืองออนไลน์ในภาพรวมเท่ากับ 3.61 คือมีความสนใจมาก เมื่อทำการแบ่งการพิจารณาออกเป็นหัวข้อพบว่า กลุ่มตัวอย่างมีความสนใจในด้านการใช้ภาษาข่าวการเมืองในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.70) ตามด้วยความสนใจในด้านรูปแบบของข่าวการเมืองในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.69) จากนั้นมีความสนใจในด้านวิธีการนำเสนอข่าวการเมืองในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.59) และสุดท้ายมีความสนใจในด้านเนื้อหาข่าวการเมืองในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.47)

**ตอนที่ 3** ผลการวิเคราะห์พฤติกรรมกรเปิดรับข่าวการเมืองออนไลน์ของนักศึกษาชั้นปีที่ 1 มหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี สมุทรปราการ

ในการวิเคราะห์ข้อมูลจะใช้ในการแบ่งระดับตามวิธีของลิเคิร์ต (Likert scale) จากการศึกษาช่วงกว้างตามอันตรภาคชั้น (Class Interval) แบ่งเป็น 5 ระดับ ดังนี้

ค่าคะแนนเฉลี่ย	4.21 – 5.00	หมายถึง	มีความสนใจอยู่ในระดับบ่อยมาก
ค่าคะแนนเฉลี่ย	3.41 – 4.20	หมายถึง	มีความสนใจอยู่ในระดับบ่อย
ค่าคะแนนเฉลี่ย	2.61 – 3.40	หมายถึง	มีความสนใจอยู่ในระดับบางครั้ง
ค่าคะแนนเฉลี่ย	1.81 – 2.60	หมายถึง	มีความสนใจอยู่ในระดับเกือบไม่เคย
ค่าคะแนนเฉลี่ย	1.00 – 1.80	หมายถึง	มีความสนใจอยู่ในระดับไม่เคย

ตารางที่ 3 พฤติกรรมการเปิดรับข่าวการเมืองออนไลน์ของนักศึกษาชั้นปีที่ 1 มหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี สมุทรปราการ

พฤติกรรมการเปิดรับข่าวการเมืองออนไลน์	ระดับพฤติกรรมการเปิดรับข่าวการเมือง							ระดับ
	บ่อยมาก 5	บ่อย 4	บางครั้ง 3	เกือบไม่เคย 2	ไม่เคย 1	$\bar{x}$	S.D.	
1. อ่านข่าวที่มีการพาดหัวข่าวที่น่าสนใจ	34(14.3%)	105(44.3%)	93(39.2%)	5(2.1%)	-	3.71	0.733	บ่อย
2. อ่านข่าวที่เป็นตามกระแสนิยม	46(19.4%)	94(39.7%)	87(36.7%)	8(3.4%)	2(0.8%)	3.73	0.839	บ่อย
3. อ่านข่าวที่มีการจัดวางรูปแบบและสีสันดึงดูด ความสนใจ	41(17.3%)	86(36.3%)	99(41.8%)	10(4.2%)	1(0.4%)	3.66	0.827	บ่อย
4. อ่านข่าวที่มีเนื้อหารายละเอียดครบถ้วน	31(13.1%)	94(39.7%)	93(39.2%)	18(7.6%)	1(0.4%)	3.57	0.828	บ่อย
5. อ่านข่าวที่มีการใช้ภาษาที่เข้าใจง่าย	28(11.8%)	121(51.1%)	80(33.8%)	8(3.4%)	-	3.71	0.715	บ่อย
6. อ่านข่าวที่มีตัวอักษรอ่านง่าย เห็นได้ชัดเจน	46(19.4%)	106(44.7%)	72(30.4%)	12(5.1%)	1(0.4%)	3.78	0.831	บ่อย
7. อ่านข่าวที่มีภาพประกอบเหมาะสม	51(21.5%)	106(44.7%)	70(29.5%)	10(4.2%)	-	3.83	0.809	บ่อย
8. อ่านข่าวที่มีความเป็นกลาง	32(13.5%)	102(43.0%)	87(36.7%)	16(6.8%)	-	3.63	0.800	บ่อย
9. อ่านข่าวที่มีความน่าเชื่อถือ ถูกต้องชัดเจน	51(21.5%)	97(40.9%)	79(33.3%)	9(3.8%)	1(0.4%)	3.79	0.836	บ่อย
10. อ่านข่าวที่มีการเชื่อมโยงแหล่งข้อมูลของข่าวที่นำเสนอ	37(15.6%)	91(38.4%)	92(38.8%)	15(6.3%)	2(0.8%)	3.62	0.854	บ่อย
11. อ่านข่าวที่มีความรวดเร็ว ทันต่อเหตุการณ์	47(19.8%)	104(43.9%)	71(30.0%)	15(6.3%)	-	3.77	0.838	บ่อย
12. อ่านข่าวที่มีประโยชน์ต่อส่วนรวมและสังคม	34(14.3%)	107(45.1%)	81(34.2%)	15(6.3%)	-	3.67	0.797	บ่อย
13. อ่านข่าวที่สามารถนำเสนอความคิดเห็นต่อข่าว ได้อย่างทันที	42(17.7%)	84(35.4%)	94(39.7%)	13(5.5%)	4(1.7%)	3.62	0.897	บ่อย

ตารางที่ 3 พฤติกรรมการเปิดรับข่าวสารการเมืองออนไลน์ของนักศึกษาชั้นปีที่ 1 มหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี สมุทรปราการ (ต่อ)

พฤติกรรมการเปิดรับข่าวสารการเมืองออนไลน์	ระดับพฤติกรรมการเปิดรับข่าวสารการเมือง							ระดับ
	บ่อยมาก 5	บ่อย 4	บางครั้ง 3	เกือบไม่เคย 2	ไม่เคย 1	$\bar{x}$	S.D.	
14. อ่านข่าวที่สามารถสนทนากับกลุ่มเพื่อนในเรื่องการเมืองได้อย่างเข้าใจ	45(19.0%)	82(34.6%)	91(38.4%)	15(6.3%)	4(2.7%)	3.63	0.919	บ่อย
พฤติกรรมการเปิดรับข่าวสารการเมืองออนไลน์						3.69	0.547	บ่อย

จากตารางที่ 3 พบว่า นักศึกษาชั้นปีที่ 1 มหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี สมุทรปราการมีพฤติกรรมการเปิดรับข่าวการเมืองออนไลน์บ่อยครั้ง (ค่าเฉลี่ย 3.69) เมื่อพิจารณาเป็นรายหัวข้อ พบว่านักศึกษาระดับชั้นปีที่ 1 มหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี สมุทรปราการจะมีพฤติกรรมในการอ่านข่าวที่มีภาพประกอบเหมาะสมเป็นพิเศษ (ค่าเฉลี่ย 3.83) โดยที่ให้ความสนใจในการอ่านข่าวที่มีการเชื่อมโยงแหล่งข้อมูลของข่าวที่น่าเสนอ (ค่าเฉลี่ย 3.62) และข่าวที่สามารถนำเสนอความคิดเห็นต่อข่าวได้อย่างทันที (ค่าเฉลี่ย 3.62) ต่ำที่สุด

**ตอนที่ 4 ผลการวิเคราะห์เพื่อตรวจสอบสมมติฐานของงานวิจัย ตามวัตถุประสงค์โดยแบ่งเป็น**

การวิเคราะห์ผลทางสถิติ โดยใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์ SPSS 15.0 for Windows Evaluation Version โดยจะใช้การทดสอบสมมติฐานของกลุ่มตัวอย่าง 2 กลุ่มที่เป็นอิสระจากกัน (Unpaired t-test) ได้แก่ เพศ และวิธีการวิเคราะห์ความแปรปรวนแบบทางเดียว (One-way ANOVA) เพื่อทดสอบความแตกต่างของกลุ่มตัวอย่างกับกลุ่มตัวอย่างที่มากกว่าสองกลุ่มขึ้นไป ได้แก่ อายุ ประเภทสถาบันที่จบการศึกษา และเกรดเฉลี่ย ม.6 หรือเทียบเท่าหากพบความแตกต่าง จะทำการทดสอบความแตกต่างเป็นรายคู่ โดยใช้วิธีของFisher's least significant difference (LSD)ที่ระดับความเชื่อมั่น 95% ดังนั้นจะปฏิเสธสมมติฐานหลัก ( $H_0$ ) และยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ก็ต่อเมื่อค่า Sig. มีค่าน้อยกว่า .05 สำหรับการทดสอบสมมติฐานที่ 1 และ 2

ทั้งนี้จะมีการทดสอบสมมติฐานของความสัมพันธ์ของกลุ่มตัวอย่าง 2 กลุ่ม (Pearson's correlation) ที่ระดับความเชื่อมั่น 95% สำหรับการทดสอบสมมติฐานที่ 3

**สมมติฐานที่ 1** เพศ อายุ สถาบันที่จบการศึกษาระดับมัธยมศึกษา และเกรดเฉลี่ยระดับมัธยมศึกษาของนักศึกษาระดับชั้นปีที่ 1 ทุกสาขาวิชาในมหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี สมุทรปราการ ที่ต่างกันจะมีผลต่อความสนใจในการเปิดรับข่าวการเมืองออนไลน์ที่ต่างกัน

จากสมมติฐานที่ 1 สามารถแยกเป็นสมมติฐานย่อยได้ดังนี้

สมมติฐานย่อยที่ 1.1 เพศที่ต่างกันมีผลต่อความสนใจในการเปิดรับข่าวการเมืองออนไลน์ต่างกัน

**ตารางที่ 4** ผลการวิเคราะห์ความแปรปรวนระหว่างเพศของผู้ตอบแบบสอบถามกับระดับความสนใจข่าวการเมืองออนไลน์

เพศ	<i>n</i>	$\bar{X}$	SD	<i>t</i>	Sig.
ชาย	95	3.68	0.566	1.584	0.114
หญิง	142	3.56	0.567		

จากตารางที่ 4 ความสนใจข่าวการเมืองออนไลน์ของนักศึกษาชั้นปีที่ 1 มหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี สมุทรปราการ จำแนกตามเพศพบความแตกต่างอย่างไม่มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 แสดงว่า ปฏิเสธสมมติฐานการวิจัย นั่นคือ เพศที่ต่างกันไม่มีผลต่อความสนใจข่าวการเมืองออนไลน์ที่แตกต่างกัน

สมมติฐานย่อยที่ 1.2 อายุที่ต่างกันมีผลต่อความสนใจในการเปิดรับข่าวการเมืองออนไลน์ต่างกัน

**ตารางที่ 5** ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของผู้ตอบแบบสอบถามต่อความสนใจข่าวการเมืองออนไลน์จำแนกตามอายุ

อายุ	<i>n</i>	$\bar{X}$	SD
ต่ำกว่า 18 ปี	14	4.13	0.305
18 ปี	46	3.56	0.550
19 ปี	96	3.62	0.572
20 ปี	57	3.54	0.606
21 ปี	18	3.48	0.484
มากกว่า 21 ปี	6	3.60	0.536

**ตารางที่ 6** ผลการวิเคราะห์ความแปรปรวนระหว่างอายุของผู้ตอบแบบสอบถามกับระดับความสนใจข่าวการเมืองออนไลน์

แหล่งความแปรปรวน	SS	df	MS	F	Sig.
ระหว่างกลุ่ม	4.510	5	0.902	2.899	0.015*
ภายในกลุ่ม	71.877	231	0.311		
รวม	76.388	236			

\*  $p < 0.05$

จากตารางที่ 5 และ 6 ความสนใจข่าวการเมืองออนไลน์ของนักศึกษาชั้นปีที่ 1 มหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี สมุทรปราการ จำแนกตามอายุพบว่า กลุ่มอายุต่ำกว่า 18 ปี มีความสนใจข่าวการเมืองออนไลน์สูงที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.13) รองลงมาเป็นกลุ่มอายุ 19 ปี (ค่าเฉลี่ย 3.62) โดยที่กลุ่มอายุ 21 ปี มีความสนใจข่าวการเมืองออนไลน์ต่ำที่สุด (ค่าเฉลี่ย 3.48) เมื่อทำการวิเคราะห์ความแปรปรวนความระหว่างอายุของผู้ตอบแบบสอบถามกับระดับความสนใจข่าวการเมืองออนไลน์ พบว่า แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 แสดงว่า ยอมรับสมมติฐานการวิจัย นั่นคือ อายุที่ต่างกันมีผลต่อความสนใจข่าวการเมืองออนไลน์ที่แตกต่างกันจึงได้ทำการทดสอบความแตกต่างเป็นรายคู่ โดยใช้วิธีของ LSD ดังข้อมูลในตารางที่ 7

**ตารางที่ 7** ผลการวิเคราะห์เปรียบเทียบรายคู่ (Post Hoc) ของค่าเฉลี่ยของความสนใจในการเปิดรับข่าวการเมืองออนไลน์จำแนกตามอายุ

อายุ	$\bar{X}$	ต่ำกว่า 18 ปี	18 ปี	19 ปี	20 ปี	21 ปี	มากกว่า 21 ปี
ต่ำกว่า 18 ปี	4.13		0.571*	0.509*	0.592*	0.649*	0.529
18 ปี	3.56			-0.061	0.021	0.079	0.041
19 ปี	3.62				0.083	0.140	0.020
20 ปี	3.54					0.057	-0.063
21 ปี	3.48						-0.120
มากกว่า 21 ปี	3.60						

\*  $p < 0.05$

จากการตารางที่ 7 เมื่อทำการทดสอบความแตกต่างระหว่างค่าเฉลี่ยเป็นรายคู่ ด้วยวิธีการทดสอบของLSDพบว่านักศึกษาที่มีอายุต่ำกว่า 18 ปี มีความสนใจในการเปิดรับข่าวการเมืองออนไลน์มากกว่านักศึกษาที่มีอายุ 21 ปี (ผลต่างค่าเฉลี่ย 0.649) อายุ 20 ปี (ผลต่างค่าเฉลี่ย 0.592) อายุ 18 ปี (ผลต่างค่าเฉลี่ย 0.571) และ 19 ปี (ผลต่างค่าเฉลี่ย 0.509) ตามลำดับ

สมมติฐานย่อยที่ 1.3 สถาบันที่จบการศึกษาที่ต่างกันมีผลต่อความสนใจในการเปิดรับข่าวการเมืองออนไลน์ต่างกัน

**ตารางที่ 8** ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของผู้ตอบแบบสอบถามต่อความสนใจข่าวการเมืองออนไลน์จำแนกตามสถาบันที่จบการศึกษา

สถาบันที่จบการศึกษา	<i>n</i>	$\bar{X}$	SD
โรงเรียนสายสามัญรัฐบาล	174	3.55	0.597
โรงเรียนสายสามัญเอกชน	24	3.86	0.477
โรงเรียน/วิทยาลัยสายอาชีวะรัฐบาล	22	3.50	0.418
โรงเรียน/วิทยาลัยสายอาชีวะเอกชน	15	4.03	0.243
การศึกษานอกโรงเรียน (กศน.)	2	3.53	0.196



ตารางที่ 9 ผลการวิเคราะห์ความแปรปรวนระหว่างสถาบันที่จบการศึกษาของผู้ตอบแบบสอบถามกับระดับความสนใจข่าวการเมืองออนไลน์

แหล่งความแปรปรวน	SS	df	MS	F	Sig.
ระหว่างกลุ่ม	5.047	4	1.262	4.103	0.003*
ภายในกลุ่ม	71.341	232	0.308		
รวม	76.388	236			

\*  $p < 0.05$

จากตารางที่ 8 และ 9 ความสนใจข่าวการเมืองออนไลน์ของนักศึกษาชั้นปีที่ 1 มหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี สมุทรปราการ จำแนกตามสถาบันที่จบการศึกษาพบว่า กลุ่มนักศึกษาที่จบการศึกษาจากโรงเรียน/วิทยาลัยสายอาชีพเอกชน มีความสนใจข่าวการเมืองออนไลน์สูงที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.03) รองลงมาเป็นกลุ่มนักศึกษาที่จบการศึกษาจากโรงเรียนสายสามัญเอกชน (ค่าเฉลี่ย 3.86) โดยที่กลุ่มนักศึกษาที่จบการศึกษาจากโรงเรียน/วิทยาลัยสายอาชีพรัฐบาล มีความสนใจข่าวการเมืองออนไลน์ต่ำที่สุด (ค่าเฉลี่ย 3.50) เมื่อทำการวิเคราะห์ความแปรปรวนความระหว่างสถาบันที่จบการศึกษาของผู้ตอบแบบสอบถามกับระดับความสนใจข่าวการเมืองออนไลน์ พบว่า แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 แสดงว่ายอมรับสมมติฐานการวิจัย นั่นคือ สถาบันที่จบการศึกษาที่ต่างกันมีผลต่อความสนใจข่าวการเมืองออนไลน์ที่แตกต่างกันจึงได้ทำการทดสอบความแตกต่างเป็นรายคู่ โดยใช้วิธีของLSD ดังข้อมูลในตารางที่ 10

ตารางที่ 10 ผลการวิเคราะห์เปรียบเทียบรายคู่ (Post Hoc) ของค่าเฉลี่ยของความสนใจในการเปิดรับข่าวการเมืองออนไลน์จำแนกตามสถาบันที่จบการศึกษา

สถาบันที่จบการศึกษา	$\bar{X}$	โรงเรียน สาย สามัญ รัฐบาล	โรงเรียน สาย สามัญ เอกชน	โรงเรียน/ วิทยาลัย สาย อาชีวะ รัฐบาล	โรงเรียน/ วิทยาลัย สาย อาชีวะ เอกชน	การศึกษา นอก โรงเรียน (กศน.)
โรงเรียนสายสามัญรัฐบาล	3.55		-0.311*	0.052	-0.477*	0.024
โรงเรียนสายสามัญเอกชน	3.86			0.363*	-0.166	0.336
โรงเรียน/วิทยาลัยสายอาชีวะรัฐบาล	3.50				-0.530*	-0.278
โรงเรียน/วิทยาลัยสายอาชีวะเอกชน	4.03					0.502
การศึกษานอกโรงเรียน (กศน.)	3.53					

\*  $p < 0.05$

จากการตารางที่ 10 เมื่อทำการทดสอบความแตกต่างระหว่างค่าเฉลี่ยเป็นรายคู่ ด้วยวิธีการทดสอบของ LSD พบว่านักศึกษาที่จบการศึกษาจากโรงเรียนสายสามัญรัฐบาล มีระดับความสนใจในการเปิดรับข่าวการเมืองออนไลน์น้อยกว่านักศึกษาที่จบการศึกษาจากโรงเรียนสายสามัญเอกชน (ผลต่างค่าเฉลี่ย 0.311) และ โรงเรียน/วิทยาลัยสายอาชีวะเอกชน (ผลต่างค่าเฉลี่ย 0.477) โดยนักศึกษาที่จบการศึกษาจากโรงเรียนสายสามัญรัฐบาล มีระดับความสนใจในการเปิดรับข่าวการเมืองออนไลน์มากกว่านักศึกษาที่จบการศึกษาจากโรงเรียน/วิทยาลัยสายอาชีวะรัฐบาล (ผลต่างค่าเฉลี่ย 0.363) ทั้งนี้ นักศึกษาที่จบการศึกษาจากโรงเรียน/วิทยาลัยสายอาชีวะรัฐบาล มีระดับความสนใจในการเปิดรับข่าวการเมืองออนไลน์น้อยกว่านักศึกษาที่จบการศึกษาจากโรงเรียน/วิทยาลัยสายอาชีวะเอกชน (ผลต่างค่าเฉลี่ย 0.530)

สมมติฐานย่อยที่ 1.4 เกรดเฉลี่ย ม.6 หรือเทียบเท่า ที่ต่างกันมีผลต่อความสนใจในการเปิดรับข่าวการเมืองออนไลน์ต่างกัน

ตารางที่ 11 ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของผู้ตอบแบบสอบถามต่อความสนใจข่าวการเมืองออนไลน์จำแนกตามเกรดเฉลี่ย ม.6 หรือเทียบเท่า

เกรดเฉลี่ย ม.6 หรือเทียบเท่า	<i>n</i>	$\bar{X}$	SD
1.00 – 1.50	2	3.25	1.453
1.51 – 2.00	16	3.59	0.477
2.01 – 2.50	73	3.60	0.541
2.51 – 3.00	84	3.60	0.563
3.01 – 3.50	54	3.64	0.597
มากกว่า 3.50	8	3.72	0.766

ตารางที่ 12 ผลการวิเคราะห์ความแปรปรวนระหว่างเกรดเฉลี่ย ม.6 หรือเทียบเท่าของผู้ตอบแบบสอบถามกับระดับความสนใจข่าวการเมืองออนไลน์

แหล่งความแปรปรวน	SS	df	MS	F	Sig.
ระหว่างกลุ่ม	0.432	5	0.086	0.263	0.933
ภายในกลุ่ม	75.956	231	0.329		
รวม	76.388	236			

จากตารางที่ 11 และ 12 ความสนใจข่าวการเมืองออนไลน์ของนักศึกษาชั้นปีที่ 1 มหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี สมุทรปราการ จำแนกตามเกรดเฉลี่ย ม.6 หรือเทียบเท่าพบว่า กลุ่มนักศึกษาที่มีเกรดเฉลี่ย ม.6 หรือเทียบเท่ามากกว่า 3.50 มีความสนใจข่าวการเมืองออนไลน์สูงสุด (ค่าเฉลี่ย 3.72) รองลงมาเป็นกลุ่มนักศึกษาที่มีเกรดเฉลี่ย ม.6 หรือเทียบเท่าในช่วง 3.01 – 3.50 (ค่าเฉลี่ย 3.64) โดยที่กลุ่มนักศึกษาที่มีเกรดเฉลี่ย ม.6 หรือเทียบเท่าในช่วง 1.00 – 1.50 มีความสนใจข่าวการเมืองออนไลน์ต่ำที่สุด (ค่าเฉลี่ย 3.25) เมื่อทำการวิเคราะห์ความแปรปรวนความระหว่างเกรดเฉลี่ย ม.6 หรือเทียบเท่าของผู้ตอบแบบสอบถามกับ

ระดับความสนใจข่าวการเมืองออนไลน์ พบว่า แตกต่างกันอย่างไม่มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 แสดงว่า ปฏิเสธสมมติฐานการวิจัย นั่นคือ เกรดเฉลี่ย ม.6 หรือเทียบเท่าที่ต่างกัน ไม่มีผลต่อความสนใจข่าวการเมืองออนไลน์ที่แตกต่างกัน

**สมมติฐานที่ 2** เพศ อายุ สถาบันที่จบการศึกษาระดับมัธยมศึกษา และเกรดเฉลี่ยระดับมัธยมศึกษา ของนักศึกษาชั้นปีที่ 1 ทุกสาขาวิชาในมหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี สมุทรปราการ ที่ต่างกันจะมีผลต่อพฤติกรรมในการเปิดรับข่าวการเมืองออนไลน์ที่ต่างกัน

จากสมมติฐานที่ 2 สามารถแยกเป็นสมมติฐานย่อยได้ดังนี้

สมมติฐานย่อยที่ 2.1 เพศที่ต่างกัน มีผลต่อพฤติกรรมในการเปิดรับข่าวการเมืองออนไลน์ต่างกัน

**ตารางที่ 13** ผลการวิเคราะห์ความแปรปรวนระหว่างเพศของผู้ตอบแบบสอบถามกับพฤติกรรมในการเปิดรับข่าวการเมืองออนไลน์

เพศ	n	$\bar{X}$	SD	t	Sig.
ชาย	95	3.73	0.535	0.880	0.380
หญิง	142	3.67	0.555		

จากตารางที่ 13 พฤติกรรมในการเปิดรับข่าวการเมืองออนไลน์ของนักศึกษาชั้นปีที่ 1 มหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี สมุทรปราการ จำแนกตามเพศพบความแตกต่างอย่างไม่มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 แสดงว่า ปฏิเสธสมมติฐานการวิจัย นั่นคือ เพศที่ต่างกัน ไม่มีผลต่อพฤติกรรมในการเปิดรับข่าวการเมืองออนไลน์ที่แตกต่างกัน

สมมติฐานย่อยที่ 2.2 อายุที่ต่างกัน มีผลต่อพฤติกรรมในการเปิดรับข่าวการเมืองออนไลน์ต่างกัน

**ตารางที่ 14** ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของผู้ตอบแบบสอบถามต่อพฤติกรรมในการเปิดรับข่าวการเมืองออนไลน์จำแนกตามอายุ

อายุ	<i>n</i>	$\bar{X}$	SD
ต่ำกว่า 18 ปี	14	3.91	0.356
18 ปี	46	3.61	0.543
19 ปี	96	3.70	0.534
20 ปี	57	3.73	0.641
21 ปี	18	3.64	0.420
มากกว่า 21 ปี	6	3.61	0.521

**ตารางที่ 15** ผลการวิเคราะห์ความแปรปรวนระหว่างอายุของผู้ตอบแบบสอบถามกับพฤติกรรมในการเปิดรับข่าวการเมืองออนไลน์

แหล่งความแปรปรวน	SS	df	MS	F	Sig.
ระหว่างกลุ่ม	1.180	5	0.236	0.785	0.561
ภายในกลุ่ม	69.462	231	0.301		
รวม	70.642	236			

จากตารางที่ 14 และ 15 พฤติกรรมในการเปิดรับข่าวการเมืองออนไลน์ของนักศึกษาชั้นปีที่ 1 มหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี สมุทรปราการ จำแนกตามอายุ พบว่า กลุ่มอายุต่ำกว่า 18 ปี มีความสนใจข่าวการเมืองออนไลน์สูงสุด (ค่าเฉลี่ย 3.91) รองลงมาเป็นกลุ่มอายุ 20 ปี (ค่าเฉลี่ย 3.73) โดยที่กลุ่มอายุ 18 ปี และกลุ่มอายุมากกว่า 21 ปี มีพฤติกรรมในการเปิดรับข่าวการเมืองออนไลน์ต่ำที่สุด (ค่าเฉลี่ย 3.61) เมื่อทำการวิเคราะห์ความแปรปรวนความระหว่างอายุของผู้ตอบแบบสอบถามกับระดับพฤติกรรมในการเปิดรับข่าวการเมืองออนไลน์ พบว่า แตกต่างกันอย่างไม่มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 แสดงว่า ปฏิเสธ

สมมติฐานการวิจัย นั่นคือ อายุที่ต่างกันไม่มีผลต่อพฤติกรรมในการเปิดรับข่าวการเมืองออนไลน์ที่แตกต่างกัน

สมมติฐานย่อยที่ 2.3 สถาบันที่จบการศึกษาที่ต่างกัน มีผลต่อพฤติกรรมในการเปิดรับข่าวการเมืองออนไลน์ต่างกัน

ตารางที่ 16 ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของผู้ตอบแบบสอบถามต่อพฤติกรรมในการเปิดรับข่าวการเมืองออนไลน์จำแนกตามสถาบันที่จบการศึกษา

สถาบันที่จบการศึกษา	<i>n</i>	$\bar{X}$	SD
โรงเรียนสายสามัญรัฐบาล	174	3.69	0.557
โรงเรียนสายสามัญเอกชน	24	3.90	0.413
โรงเรียน/วิทยาลัยสายอาชีวะรัฐบาล	22	3.43	0.588
โรงเรียน/วิทยาลัยสายอาชีวะเอกชน	15	3.86	0.379
การศึกษานอกโรงเรียน (กศน.)	2	3.32	0.657

ตารางที่ 17 ผลการวิเคราะห์ความแปรปรวนระหว่างสถาบันที่จบการศึกษาของผู้ตอบแบบสอบถามกับพฤติกรรมในการเปิดรับข่าวการเมืองออนไลน์

แหล่งความแปรปรวน	SS	df	MS	F	Sig.
ระหว่างกลุ่ม	3.244	4	0.811	2.792	0.027*
ภายในกลุ่ม	67.397	232	0.291		
รวม	70.642	236			

\*  $p < 0.05$

จากตารางที่ 16 และ 17 พฤติกรรมในการเปิดรับข่าวการเมืองออนไลน์ของนักศึกษาชั้นปีที่ 1 มหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี สมุทรปราการ จำแนกตามสถาบันที่จบการศึกษาพบว่า กลุ่มนักศึกษาที่จบการศึกษาจากโรงเรียนสายสามัญเอกชน มีพฤติกรรมในการเปิดรับข่าวการเมืองออนไลน์สูงสุด (ค่าเฉลี่ย

3.90) รองลงมาเป็นกลุ่มนักศึกษาที่จบการศึกษาจากโรงเรียน/วิทยาลัยสายอาชีพะเอกชน (ค่าเฉลี่ย 3.86) โดยที่กลุ่มนักศึกษาที่จบการศึกษาจากการศึกษานอกโรงเรียน (กศน.) มีความสนใจข่าวการเมืองออนไลน์ต่ำที่สุด (ค่าเฉลี่ย 3.32) เมื่อทำการวิเคราะห์ความแปรปรวนความระหว่างสถาบันที่จบการศึกษาของผู้ตอบแบบสอบถามกับพฤติกรรมในการเปิดรับข่าวการเมืองออนไลน์ พบว่า แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 แสดงว่า ยอมรับสมมติฐานการวิจัย นั่นคือ สถาบันที่จบการศึกษาที่ต่างกันมีผลต่อพฤติกรรมในการเปิดรับข่าวการเมืองออนไลน์ที่แตกต่างกันจึงได้ทำการทดสอบความแตกต่างเป็นรายคู่โดยใช้วิธีของ LSD ดังข้อมูลในตารางที่ 18

ตารางที่ 18 ผลการวิเคราะห์เปรียบเทียบรายคู่ (Post Hoc) ของค่าเฉลี่ยของพฤติกรรมในการเปิดรับข่าวการเมืองออนไลน์จำแนกตามสถาบันที่จบการศึกษา

สถาบันที่จบการศึกษา	$\bar{X}$	โรงเรียน สาย สามัญ รัฐบาล	โรงเรียน สาย สามัญ เอกชน	โรงเรียน/ วิทยาลัย สาย อาชีพะ รัฐบาล	โรงเรียน/ วิทยาลัย สาย อาชีพะ เอกชน	การศึกษา นอก โรงเรียน (กศน.)
โรงเรียนสายสามัญรัฐบาล	3.69		-0.215	0.255*	-0.172	0.368
โรงเรียนสายสามัญเอกชน	3.90			0.470*	0.043	0.583
โรงเรียน/วิทยาลัยสายอาชีพะรัฐบาล	3.43				-0.427*	0.114
โรงเรียน/วิทยาลัยสายอาชีพะเอกชน	3.86					0.540
การศึกษานอกโรงเรียน (กศน.)	3.32					

\*  $p < 0.05$

จากการตารางที่ 18 เมื่อทำการทดสอบความแตกต่างระหว่างค่าเฉลี่ยเป็นรายคู่ ด้วยวิธีการทดสอบของ LSD พบว่านักศึกษาที่จบการศึกษาจากโรงเรียน/วิทยาลัยสายอาชีพะรัฐบาลมีพฤติกรรมในการเปิดรับข่าวการเมืองออนไลน์น้อยกว่านักศึกษาที่จบการศึกษาจากโรงเรียนสายสามัญรัฐบาล(ผลต่างค่าเฉลี่ย 0.255) และโรงเรียนสายสามัญเอกชน (ผลต่างค่าเฉลี่ย 0.470) ทั้งนี้ นักศึกษาที่จบการศึกษาจากโรงเรียน/วิทยาลัยสายอาชีพะรัฐบาล มีพฤติกรรมในการเปิดรับข่าวการเมืองออนไลน์น้อยกว่านักศึกษาที่จบการศึกษาจากโรงเรียน/วิทยาลัยสายอาชีพะเอกชน(ผลต่างค่าเฉลี่ย 0.427)

สมมติฐานย่อยที่ 2.4 เกรดเฉลี่ย ม.6 หรือเทียบเท่าที่ต่างกัน มีผลต่อพฤติกรรมในการเปิดรับข่าวสารเมืองออนไลน์ต่างกัน

ตารางที่ 19 ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของผู้ตอบแบบสอบถามต่อพฤติกรรมในการเปิดรับข่าวสารเมืองออนไลน์จำแนกตามเกรดเฉลี่ย ม.6 หรือเทียบเท่า

เกรดเฉลี่ย ม.6 หรือเทียบเท่า	<i>n</i>	$\bar{X}$	SD
1.00 – 1.50	2	3.36	1.313
1.51 – 2.00	16	3.67	0.435
2.01 – 2.50	73	3.69	0.570
2.51 – 3.00	84	3.72	0.550
3.01 – 3.50	54	3.70	0.538
มากกว่า 3.50	8	3.60	0.506

ตารางที่ 20 ผลการวิเคราะห์ความแปรปรวนระหว่างเกรดเฉลี่ย ม.6 หรือเทียบเท่าของผู้ตอบแบบสอบถามกับพฤติกรรมในการเปิดรับข่าวสารเมืองออนไลน์

แหล่งความแปรปรวน	SS	df	MS	F	Sig.
ระหว่างกลุ่ม	0.361	5	0.072	0.237	0.946
ภายในกลุ่ม	70.281	231	0.304		
รวม	70.642	236			

จากตารางที่ 19 และ 20 พฤติกรรมในการเปิดรับข่าวสารเมืองออนไลน์ของนักศึกษาชั้นปีที่ 1 มหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี สมุทรปราการจำแนกตามเกรดเฉลี่ย ม.6 หรือเทียบเท่าพบว่า กลุ่มนักศึกษาที่มีเกรดเฉลี่ย ม.6 หรือเทียบเท่าในช่วง 2.51 – 3.00 มีพฤติกรรมในการเปิดรับข่าวสารเมืองออนไลน์สูงสุด (ค่าเฉลี่ย 3.72) รองลงมาเป็นกลุ่มนักศึกษาที่มีเกรดเฉลี่ย ม.6 หรือเทียบเท่าในช่วง 3.01 – 3.50 (ค่าเฉลี่ย 3.70) โดยที่กลุ่มนักศึกษาที่มีเกรดเฉลี่ย ม.6 หรือเทียบเท่าในช่วง 1.00 – 1.50 มีพฤติกรรมในการเปิดรับ



ข่าวการเมืองออนไลน์ต่ำที่สุด (ค่าเฉลี่ย 3.36) เมื่อทำการวิเคราะห์ความแปรปรวนความระหว่างเกรดเฉลี่ย ม.6 หรือเทียบเท่าของผู้ตอบแบบสอบถามกับพฤติกรรมในการเปิดรับข่าวการเมืองออนไลน์ พบว่าแตกต่างกันอย่างไม่มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 แสดงว่า ปฏิเสธสมมติฐานการวิจัย นั่นคือ เกรดเฉลี่ย ม.6 หรือเทียบเท่าที่ต่างกันไม่มีผลต่อพฤติกรรมในการเปิดรับข่าวการเมืองออนไลน์ที่แตกต่างกัน

**สมมติฐานที่ 3** ความสนใจเนื้อหาข่าวการเมืองออนไลน์ของนักศึกษาชั้นปีที่ 1 ทุกสาขาวิชาใน มหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี สมุทรปราการ มีความสัมพันธ์กับพฤติกรรมในการเปิดรับข่าวการเมืองออนไลน์

การบอกระดับหรือขนาดของความสัมพันธ์ จะใช้ตัวเลขของค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์หากค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์มีค่าเข้าใกล้ -1 หรือ 1 แสดงถึงการมีความสัมพันธ์กันในระดับสูงแต่หากมีค่าเข้าใกล้ 0 แสดงถึงการมีความสัมพันธ์กันในระดับน้อย หรือไม่มีเลย สำหรับการพิจารณาค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์โดยทั่วไปอาจใช้เกณฑ์ดังนี้

ค่า r ระดับของความสัมพันธ์

.90 - 1.00	มีความสัมพันธ์กันสูงมาก
.70 - .90	มีความสัมพันธ์กันในระดับสูง
.50 - .70	มีความสัมพันธ์กันในระดับปานกลาง
.30 - .50	มีความสัมพันธ์กันในระดับต่ำ
.00 - .30	มีความสัมพันธ์กันในระดับต่ำมาก

ตารางที่ 21 ความสนใจเนื้อหาข่าวการเมืองออนไลน์ของนักศึกษาชั้นปีที่ 1 ทุกสาขาวิชาในมหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี สมุทรปราการ มีความสัมพันธ์กับพฤติกรรมในการเปิดรับข่าวการเมืองออนไลน์

ความสัมพันธ์	พฤติกรรมในการเปิดรับข่าวการเมืองออนไลน์		
	Pearson Correlation(r)	Sig.(2-tailed)	ระดับความสัมพันธ์
ความสนใจเนื้อหาข่าวการเมืองออนไลน์	0.619*	< 0.001	ปานกลาง

\*  $p < 0.05$

จากตารางที่ 21 จากการวิเคราะห์เพื่อตรวจสอบความสัมพันธ์ระหว่างความสนใจเนื้อหาข่าวการเมืองออนไลน์กับพฤติกรรมในการเปิดรับข่าวการเมืองออนไลน์ของนักศึกษาชั้นปีที่ 1 มหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี สมุทรปราการ พบความแตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 แสดงว่า ยอมรับสมมติฐานการวิจัย นั่นคือ ความสนใจเนื้อหาข่าวการเมืองออนไลน์มีความสัมพันธ์ต่อพฤติกรรมในการเปิดรับข่าวการเมืองออนไลน์อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 ค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์ (r) เท่ากับ 0.619 โดยแสดงว่าตัวแปรทั้งสองมีความสัมพันธ์กันในทิศทางเดียวกันในระดับปานกลาง