

## ภาคผนวก ข

ตาราง 10 การทดสอบค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์ระหว่างตัวแปรแต่ละคู่ (N = 418)

ตัวแปร	X <sub>1</sub>	X <sub>2</sub>	X <sub>3</sub>	X <sub>4</sub>	X <sub>5</sub>	X <sub>6</sub>	X <sub>7</sub>	X <sub>8</sub>	X <sub>9</sub>	X <sub>10</sub>	X <sub>11</sub>
1. ระดับการศึกษา(X <sub>1</sub> )	1.000										
2. อาชีพ (X <sub>2</sub> )	.152	1.000									
3. ความเพียงพอของรายได้ (X <sub>3</sub> )	-.083	-.170	1.000								
4. การรับรู้ประโยชน์ของการออกกำลังกายแบบไท้เก๊ก-ซี้กง (X <sub>4</sub> )	.063	-.025	-.107	1.000							
5. การรับรู้สมรรถนะแห่งตนของการออกกำลังกายแบบไท้เก๊กซี้กง(X <sub>5</sub> )	-.033	-.051	-.083	-.182	1.000						
6. การรับรู้อุปสรรคของการออกกำลังกายแบบไท้เก๊ก-ซี้กง (X <sub>6</sub> )	.124	-.064	.127	-.113	.112	1.000					
7. อิทธิพลด้านสถานการณ์ของการออกกำลังกายแบบไท้เก๊ก-ซี้กง(X <sub>7</sub> )	.022	-.056	-.038	-.163	-.013	.061	1.000				
8. อิทธิพลระหว่างบุคคลของการออกกำลังกายแบบไท้เก๊ก-ซี้กง(X <sub>8</sub> )	-.069	-.080	.051	-.361	-.131	-.076	-.276	1.000			
9. อายุ (X <sub>9</sub> )	.225	.370	-.160	.036	.051	.005	-.092	-.058	1.000		
10. เพศ (X <sub>10</sub> )	.143	.082	-.069	-.019	.100	.116	.118	-.037	.154	1.000	
11. สถานภาพสมรส(X <sub>11</sub> )	-.009	-.076	.048	-.013	.041	.021	.077	-.043	.005	.244	1.000