



The 7th International Conference on Natural Products

20 ตุลาคม 2561

เมื่อวันที่ 18-20 ตุลาคม 2561 รองศาสตราจารย์ ดร. ปองทิพย์ ลิทธิสาร และ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ปิยนุช โรจน์สง่า ได้นำเสนอผลงานในรูปแบบโปสเตอร์เรื่อง DPPH scavenging activities and phytochemical analysis of some Thai medicinal plants, development of High Performance Liquid Chromatography method for determination of caffeic acid and rosmarinic acid Thunbergia laurifolia leaf extract และ Inhibitory effects of major flavonoids from Oroxyllum indicum fruits against clinical isolated bacteria ที่งานประชุม The 7th International Conference on Natural Products ซึ่งจัดที่ Hotel Hyundai Gyeongju, Korea และเมื่อวันที่ 23 ตุลาคม 2561 ได้ไปเยี่ยมชม Laboratory of Signal Transduction, College of Veterinary Medicine, Seoul National University เพื่อหารือกับ Associate Professor Dr. Seung Joon Baek ซึ่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ปิยนุช โรจน์สง่า ได้บรรยายเรื่อง Ameliorative effects of Thunbergia laurifolia on learning and memory deficits in olfactory bulbectomized mice นอกจากนี้ได้เยี่ยมชม Veterinary Medical Teaching Hospital อีกด้วย ซึ่งการเดินทางไปนำเสนอผลงานวิชาการและดูงานในครั้งนี้ ได้รับการสนับสนุนจากทุนมูลนิธิคณะเภสัชศาสตร์ และทุนอุดหนุนการพัฒนาคณาจารย์บัณฑิตศึกษา ประจำปีงบประมาณ 2562