หัวข้อสัมมนานิสิตระดับปริญญาตรี สาขาวิชาคณิตศาสตร์ เทอม 2 ปีการศึกษา 2561				
วัน	เวลา	ชื่อ - นามสกุล	หัวข้อสัมมนา	อ.ที่ปรึกษา
1 พย 2561 MA-103	13.00-13.35	นายชัชชนินทร์ ภานุเพ็ญ	Convergence for Series With Terms Defined by a Recurrence Relation	อ.อารยา
	13.40-14.15	นางสาวกาญติมา ตันฮง	Three proofs of the inequality e<(1 +1/n)^(n+0.5)	อ.สาธินี
	15.00-15.35	นายเทพพิทักษ์ อาจสม	Ordinary Differential Equations using Euler's Technique	อ.อภิชาต
	15.40-16.15	นางสาววนิดา วงษ์ขันธ์	Further Solutions Of The General Abel Equation Of The Second Kind: Use Of Julia's Condition	อ.สมคิด
8 พย 2561 MA-103	13.00-13.35	นางสาวสิริกาญจน์ ปานบัวคลี่	A Wallis Product on Clovers	อ.เดชชาติ
	13.40-14.15	นางสาวกมลรัตน์ ทวีผล	The Solution of Volterra Integral Equation of the Second Kind by Using the Elzaki Transform	อ.อารยา
	14.20-14.55	นายศุภณัฐ สุขสมบัติ	Climate Modeling in the Calculus and Differential Equations Classroom	อ.สินีนาฏ
	15.00-15.35	นางสาวสิริกุล สิงหาบุตร	Squigonometry	อ.เดชชาติ
	15.40-16.15	นางสาวกัญญาณัฐ เกิดโภคา	On The Elzaki Transform and Ordinary Differential Equation with Variable Coefficients	อ.สมคิด
15 พย 2561 MA-103	13.00-13.35	นางสาวสุฑามาตร ศิริสาขา	Integration by Wrong Parts	อ.สาธินี
	13.40-14.15	นางสาวนฤมล ทองมาก	Application of system of linear equations to traffic flow for a network of four one-way streets in kumasi,	,
			Ghana	อ.บุญยงค์
	14.20-14.55	นางสาวศุภิสพ้า พลเยี่ยม	A Study on Numerical Exact Solution of Euler, Improved Euler and Runge - Kutta Method	อ.อภิชาต