

**CHƯƠNG TRÌNH HỘI THẢO “MÔ PHỎNG TRONG KỸ THUẬT CƠ KHÍ,
QUẢN LÝ TÀI NGUYÊN NĂM VÀ KỸ THUẬT MÔI TRƯỜNG”**

Schedule of Seminar on “*Simulation in Mechanical Engineering, Water resource Management, and Environmental Engineering*”
Hochiminh city, 27th December 2012

No	Thời gian/Time	Nội dung/Contents	Điều gi /Speaker
1	8.00-8.30	Đăng ký / Registration	Ban tổ chức (organizing committee)
2	8.30 – 8.40	Khai mạc / Opening remarks	PGS.TS. Nguyễn Hay, Hiệu trưởng Đại học Nông Lâm TP.HCM - Assoc.Prof. Dr. Nguyen Hay, Rector of Nong Lam University Hochiminh city.
3	8.40 – 10.10	FLOW-3D Applications	Ông Melvin- Giám đốc Dazztech Solution, khu vực Malaysia - Mr. Melvin, Technical Director of Dazztech solutions, Malaysia
4	10.10 – 10.30	Tea/ coffee break	
5	10.30 – 10.45	Thảo luận / Discussion	TS. Lê Quốc Tuấn, Khoa Môi trường – Tài Nguyên, HNL TPHCM – Dr. Le Quoc Tuan, Faculty of Environment and Natural Resource, Nong lam Univeristy, HCMC
6	10.45 -11.05	Tunnel Mesurement on Emission Factor of Air Pollutants Emitted From Vehicle	TS. Nguyễn Tri Quang Hùng, Khoa Môi trường – Tài Nguyên, HNL TPHCM – Dr. Nguyen Tri Quang Hung, Faculty of

			Environment and Natural Resource, Nong lam Univeristy, HCMC
7	11.05 – 11.25	Some Simulated Models in Mechanical Engineering Using Comsol Multiphysics	TS.Nguyễn Huy Bích, Khoa Công nghệ – HNL TPHCM – Dr. Nguyễn Huy Bích, Faculty of Engineering and Technology, Nong lam Univeristy, HCMC
8	11.25-11.45	A 12-Element CRN Simulation to Predict the CO Emission Pollutant in Gas Turbine	TS.Nguyễn Thành Hào – i h c Công nghiệp TPHCM – Dr. Nguyễn Thành Hao, HCMC University of Industry
9	11.45-11.55	Bài mốc / Closing remarks	PGS.TS. Nguyễn Hay, Hiệu trưởng i h c Nông Lâm TPHCM - Assoc.Prof. Dr. Nguyễn Hay, Rector of Nong Lam University Hochiminh city.