

บรรณานุกรม

- ปรีชา เทียนสมประสงค์ "การกระจายของนิวตรอนจากตัวกำเนิดขนาดจุดในน้ำ",
วิทยานิพนธ์ปริญญามหาบัณฑิต ภาควิชาฟิสิกส์ บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์วิทยาลัย,
2517
- ประสงค์ เกษราสธิคุณ "การวัดนิวตรอนโดยวิธีเทอร์โมลูมิเนสเซนซ์", วิทยานิพนธ์ปริญญา
มหาบัณฑิต ภาควิชาฟิสิกส์ บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2530.
- Beckurt, K.H. and Writz, K. Neutron Physics. pp.242-268,
Springer-Verlage, New York, 1964.
- Glasstone, S., The Elements of Nuclear Reactor Theory. pp.51-61,
D. Van Nostrand Co. Inc., New York, 1952.
- Kaplan, I., Nuclear Physics. p. 43, Addison-Wesley, Massachusetts,
1956.
- Murray, R.L. Nuclear Reactor Physics. pp. 23-33, Prentice-
Hall, Inc., Englewood Cliffs, N.J., 1957.
- Curtiss, L.F., Introduction to Neutron Physics. (Beckerley, J.G. ed),
Van Nostrand Nuclear Science Series, pp. 80-90,
Affiliated East-west Press Privated Ltd., New Delhi, 1969.

- Hughes, D.J. and Schwartz, R.B., Neutron Cross Section. No. 2, pp. 152-153, U.S. Government Printing Office, Washington D.C., 1958.
- Martin, D.H., Correction Factors For Cd-Covered Foil Measurements, Nucleonics 13, No. 3, pp. 52-53, 1955.
- Sudhiravuthe, N., "A Study on Thermal Neutrons and Epithemal Neutrons in Thai Research Reactor", published M.Sc. Thesis, Chulalongkorn University, March, 1966.
- Hughes, D.J., Pile Neutron Research. pp. 182-187, Addison-Wesley, London, 1953.
- Akkaramus, Y., "Neutron Measurement", published M.Sc. Thesis, Chulalongkorn University, April, 1968.
- Heath, R.L., Scintillation Spectrometry, Gamma-Ray Spectrum Catalog. IDO-16408. p. 21, Phillip Petroleum Company Atomic Energy Division, Idaho Operation Office U.S. AEC., 1964.



ประวัติผู้เขียน

นายประจวบ ยุงสันเทียะ เกิดเมื่อวันที่ 26 ธันวาคม พ.ศ. 2506 ที่จังหวัด
เพชรบูรณ์ สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีการศึกษานับถึต วิชาเอกนิลลลศ โทคณลตคศลตร จาก
คณคคศลลศลตร มหาวลทยาลัยศรลนคอรลนทรวลโรล วลทยาเขตบวงสนล เมลอปล พ.ศ. 2527



ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย