174552

หัวข้อวิทยานิพนธ์

องค์ความรู้ของนักออกแบบสถาปัตยกรรมภายใน

เพื่อใช้ในการปฏิบัติวิชาชีพ

ชื่อนักศึกษา

อมรรัตน์ อรุณทอง

รหัสประจำตัว

46065902

ปริญญา

สถาปัตยกรรมศาสตรมหาบัณฑิต

สาขาวิชา

สถาปัตยกรรมภายใน

W.A.

2549

อาจารย์ผู้ควบคุมวิทยานิพนธ์

รศ.จันทนี เพชรานนท์

## บทคัดย่อ

การวิจัยเรื่ององค์ความรู้ของนักออกแบบภายในเพื่อใช้ในการปฏิบัติวิชาชีพมีวัตถุประสงค์ เพื่อศึกษาการใช้ความรู้ด้านต่างๆ ในการปฏิบัติวิชาชีพของกลุ่มนักออกแบบภายในที่เริ่มปฏิบัติ วิชาชีพในช่วง 1-2 ปีแรกและ 3 ปีขึ้นไป , กลุ่มเจ้าของสำนักงานออกแบบในด้านการให้ความรู้ เพิ่มเติมแก่นักออกแบบภายใน เพื่อนำไปสรุปเป็นความต้องการความรู้เชิงวิชาการที่สอดคล้องกับ การปฏิบัติวิชาชีพในปัจจุบัน

การวิจัยนี้เป็นการวิจัยเชิงสำรวจ โดยทำการเก็บข้อมูลจากกลุ่มนักออกแบบวิชาชีพออกแบบ ภายในที่จบการศึกษาในระดับอุดมศึกษาช่วงระหว่าง 1-2 ปีและกลุ่มนักออกแบบวิชาชีพออกแบบ ภายในที่มีคุณวุฒิและประสบการณ์ด้านวิชาชีพออกแบบภายในตั้งแต่ 3 ปี ขึ้นไป จำนวน 95 คน ใช้แบบสอบถามเป็นเครื่องมือในการวิจัย และสัมภาษณ์กลุ่มเจ้าของสำนักงานออกแบบภายใน จำนวน 20 คน ใช้การวิเคราะห์ข้อมูลทางสถิติ โดยใช้โปรแกรมสำเร็จรูป SPSS / PC+

ผลการวิจัยพบว่า นักออกแบบภายในที่มีประสบการณ์ 1-2 ปีต้องการความรู้ในหมวดวิชา หลักทางการออกแบบภายในมากที่สุด นักออกแบบที่มีประสบการณ์ 3 ปีขึ้นไป ต้องการความรู้ ในหมวดวิชาเทคโนโลยีมากที่สุด กลุ่มเจ้าของสำนักงานออกแบบภายในพิจารณาเลือกรับนักออกแบบ ภายในเข้าทำงานในองค์กรด้วยผลงานการออกแบบเป็นลำดับแรก และต้องการให้นักออกแบบ ภายในมีความรู้เพิ่มเติมในสาขาบริหารและการจัดการ การรู้จัก และเลือกวัสดุใหม่ๆ มาใช้ในการ ออกแบบ และควรมีความรู้รอบตัวเพื่อปรับตัวเข้ากับผู้ร่วมงานในการทำงานทุกๆ ด้าน สำหรับความรู้ ในการปฏิบัติวิชาชีพที่ควรจะนำมาใช้ในการพัฒนาการศึกษาในสถาบันการศึกษาเมื่อจำแนกตาม หมวดวิชา พบว่า หมวดวิชาหลักนักออกแบบมีความต้องการในวิชาการออกแบบมากที่สุด หมวดวิชาพื้นฐานนักออกแบบมีความต้องการในวิชาปฏิบัติการวัสดุมากที่สุด หมวดวิชาเทคโนโลยีนัก ออกแบบมีความต้องการในวิชาโครงสร้างสถาปัตยกรรมภายในมากที่สุด หมวดวิชาสึกษาทั่วไป

174552 นักออกแบบมีความต้องการในวิชาภาษาไทยและอังกฤษมากที่สุด และเมื่อจำแนกตามประสบการณ์ พบว่า นักออกแบบภายในที่มีประสบการณ์ 1-2 ปีต้องการความรู้ในหมวดวิชาหลักในวิชาการ ออกแบบภายในมากที่สุด นักออกแบบที่มีประสบการณ์ 3 ปีขึ้นไป ต้องการความรู้ในหมวดวิชา เทคโนโลยีในวิชาโครงสร้างสถาปัตยกรรมภายในมากที่สุด และโดยรวมนักออกแบบภายในต้องการ ความรู้ในหมวดวิชาเทคโนโลยีในการปฏิบัติวิชาชีพมากที่สุด ความต้องการความรู้เพิ่มเติมในสาชาวิชา อื่น ๆ ที่นักออกแบบภายในต้องการเพิ่มเติมคือ ความรู้ในสาขาการบริหารและการจัดการ ความรู้ใน ภาษาต่างประเทศ ความรู้ในเทคโนโลยีสมัยใหม่ เช่น เทคโนโลยีสารสนเทศ การรู้จักและเลือกวัสดุ ใหม่ๆมาใช้ในการออกแบบ

174552

Thesis Title The Body of Knowledge for Interior design

professional 's in practice

Student Miss Amornrat Aroonthong

**Student ID.** 46065902

Degree Master of Architecture

Programme in Interior Architecture

Year 2006

Thesis Advisor Assoc .Prof.Jantanee Bejrananda

## **ABSTRACT**

Research about The Body of Knowledge for Interior design professional 's in practice has an objective to study knowledge use on professional practice of interior designers group in the first 1-2 years and from 3 years up for summary of technical knowledge demand consistent with current professional practice.

This research is made in form of survey with data collection from professional designers group graduated during 1-2 years and qualified interior designers group with experiences for 3 years up, totaling 95 persons. Questionnaire is used as research mean, and 20 owners of interior design offices are interviewed. Statistical data analysis is used through package program SPSS / PC+.

From the research, it was found that interior designers with experiences of 1-2 years required knowledge of interior design principles at the most. Interior designers with experiences of 3 years up required knowledge of technology at the most. Owners of interior design offices preferred interior designers with best design works and demanded that interior designer should have additional knowledge of administration and management, selection of new materials for use on design. In addition, they should have general knowledge to adapt themselves with colleagues. For the knowledge on professional practice that should be used on development of study in educational institutes, it was found that the field of designer principles required design science at the most. The field of designer basis required material operation at the most. The field of designer technology required interior architectural structure at the most. The field of

## 174552

designer support required computer for design at the most. The field of general designer study required Thai and English subjects at the most. Upon classification by experiences, interior designer with experiences of 1-2 years required interior design principles at the most. Interior designers with experiences of 3 years up required technology science of interior design structure at the most. In summary, interior designers required technology science of professional practice at the most. Additional knowledge required by interior designer includes knowledge of management and administration, knowledge of foreign languages, knowledge of modern technology i.e. information technology, selection of new materials for use on design.