

2502247

ปริทัศน์การออกแบบอุตสาหกรรมเพื่อคุณภาพชีวิต

3(2-2-5)

ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับแนวทางและวิธีการออกแบบที่ทำให้ผู้ที่มีสภาพชีวิตลำบากสามารถดำรงชีวิตได้อย่างมีคุณภาพ ได้แก่ การออกแบบสากล การออกแบบไร้อุปสรรค การออกแบบจำเพาะ การออกแบบเพื่อทุกคน มนุษยปัจจัยและการยศาสตร์ในการออกแบบ เทคโนโลยีวิทยาที่เหมาะสม การตรวจสอบอิทธิพลของการออกแบบอุตสาหกรรมที่มีต่อความสุขและการมีสุขภาพดีของประชาชน การประยุกต์การออกแบบอุตสาหกรรมเพื่อคุณภาพชีวิตที่มุ่งให้ประชาชนสามารถดำรงชีวิตอย่างมีความสุขที่ดี มีความหมาย และเป็นสุข

Introduction to Industrial Design for Quality of Life

INTRO IDQOL

Introduction of the design approaches and methods that enable people who have difficult life circumstances to maintain a reasonable quality of life: universal design, barrier free design, inclusive design, design for all, human factors and ergonomics in design, and appropriate technology; examination of industrial design influences upon people's happiness and well-being; the applications of industrial design for quality of life aiming to enable people to live quality lives that are both meaningful and enjoyed.