

ขอความช่วยเหลือจากครูบ้าง เพื่อให้งานโครงการสำเร็จ  
ลุล่วงไป

**C** autodidaxy; autonomy; individualized instruction; self-  
directed learning; self-instruction

**index** : ดัชนี, ดรรชนี

1. ลำดับชื่อของสิ่งอ้างอิงส่วนเนื้อหาของแฟ้มหรือเอกสาร ประกอบด้วยสัญลักษณ์แสดงการอ้างอิงหรือตำแหน่งของเนื้อหา

2. ในวิชาสถิติ หมายถึงตัวแปรหรือตัวแปรหลายตัวใช้  
เพิ่มเข้ามาในเชิงปริมาณ เพื่อให้คุณสมบัติบางประการ  
เปลี่ยนแปลงไป

**C** menu

**indexing** : การจัดดัชนี

หมายถึง การวิเคราะห์ระบบสาระของวัสดุ เพื่อจัดลำดับ  
ตามตัวอักษร เวลา ตัวเลข ที่มาหรือตามลักษณะอื่น

**individualization instruction** : การสอนรายบุคคล

หมายถึง การสอนที่ปรับเข้าหาความต้องการรายบุคคล  
ควรประกอบด้วยสิ่งต่าง ๆ หกประการต่อไปนี้ 1. ตาราง  
เวลาที่ยืดหยุ่น ; 2. มีการวินิจฉัย การแก้ไขและการ  
ยกเว้น ; 3. เลือกสาระได้ ; 4. ประเมินผลนักเรียน ;  
5. เลือกสถานที่ได้ ; 6. ปรับเปลี่ยนวิธีการสอนได้ ความ  
หมายนี้สามารถใช้กับการสอนเอกัตบุคคล การเรียน/  
การเรียนรู้รายบุคคล

C audio-tutorial method ; autodidaxy ; autonomy ; independent study ; personalized system of instruction ; self-directed learning ; self-instruction

**individually paced instruction** : หมายถึง เทคนิคการสอนซึ่งจัดไว้ให้ผู้เรียนประสบผลสัมฤทธิ์ตามช่วงเวลาที่สามารถเลือกได้ (ไม่จำเป็นต้องเป็นรายบุคคล)

C pacing ; self-assessment ; self-pacing

**indicator** : เครื่องชี้บอก, อินดิเคเตอร์

1. อุปกรณ์บันทึก; 2. ในการประเมิน หมายถึงปรากฏการณ์ที่ใช้สรุปปรากฏการณ์อื่น เครื่องชี้บอกนี้จะต้องเหมาะสม มีความไว และพร้อมที่จะนำมาใช้

**inductive learning** : การเรียนรู้แบบอุปนัย

หมายถึง การเรียนรู้ที่เกิดจากการสอนจากตัวอย่างแล้ว ผู้เรียนสรุปหลักการและทฤษฎี หลักการ และกฎออกมา ในบทเรียนแบบโปรแกรมจะมีการให้ตัวอย่างก่อนแล้ว จึงจะแสดงกฎ กฎนี้เรียกว่า EGRUL

C RULEG

**informatics** : สนเทศศาสตร์, สารนิเทศศาสตร์

หมายถึง หลักวิธีการทางวิทยาศาสตร์เทคโนโลยี และวิศวกรรมศาสตร์นำมาใช้กับการจัดหาและจัดการสารสนเทศในส่วนที่มีผลกระทบต่อสังคม บางทีเรียกว่า ศาสตร์คอมพิวเตอร์

**information** : สารนิเทศ, สารสนเทศ

1. ความหมายที่กำหนดให้ข้อมูลตามแบบแผนที่อยู่แล้ว ฉะนั้น “ข้อมูล” จึงหมายถึงเครื่องหมาย เช่น ตัวอักษร สัญลักษณ์และเครื่องหมาย ในขณะที่ความรู้ที่กำหนดไว้กับข้อมูลเหล่านั้นจะเป็นสารนิเทศ; 2. ปริมาณของสิ่งที่มองเห็นบนแต่ละเฟรมของภาพยนตร์หรือปริมาณรวมทั้งภาพและเสียงของเฟรมหนึ่งของภาพยนตร์

**information network** : เครือข่ายสารนิเทศ, เครือข่ายสารสนเทศ

1. โดยทั่วไปประกอบด้วยหอสมุดตั้งแต่สองแห่งหรือธนาคารข้อมูลหรือศูนย์ข้อมูลตั้งแต่สองแห่งขึ้นไป ทำหน้าที่ร่วมดำเนินการแลกเปลี่ยนข้อมูลสารนิเทศ และให้บริการตลอดเวลา; 2. การเผยแพร่สารนิเทศทางการศึกษาและการสอนผ่านทางเคเบิลหรือสัญญาณไมโครเวฟ เชื่อมโยงระหว่างสององค์กรหรือสถาบันขึ้นไป การส่งสัญญาณอาจทำในรูปของวิทยุกระจายเสียง วิทยุโทรทัศน์ หรือข้อมูลคอมพิวเตอร์ รวมทั้งข้อมูลที่สามารถเข้าถึงทางโทรศัพท์และทางไกลอื่น ๆ

**information network system** : ระบบเครือข่ายสารสนเทศ

หมายถึง ระบบซึ่งส่งสารสนเทศทั้งในรูปของการเขียนและกราฟิกจากแหล่งเก็บคอมพิวเตอร์กลาง เพื่อแสดงบนจอภาพโทรทัศน์ในท้องถิ่น ระบบอาจเป็นแบบทางเดียว เช่น CEEFAX, ORACLE และการออกอากาศของ TELIDON หรือเป็นแบบระบบโต้ตอบสองทาง เช่น PRESTEL (UK), ANTIOPE (France), CAPTAIN

(Japan) และรูปแบบเชิงโต้ตอบของ TELIDON (Canada)

C Teleinformation ; Telematique ; Teletext

**information retrieval** : การค้นคืนสารสนเทศ

หมายถึง วิธีการและกรรมวิธีการค้นหาสารสนเทศจากแหล่งจัดเก็บข้อมูล

**information retrieval service** : ดูจาก host

**information spinner** : ดูจาก host

**information technology** : ดูจาก new information technology

**infrared photography** : การถ่ายภาพด้วยแสงอินฟราเรด

หมายถึง การถ่ายภาพที่ใช้ฟิล์มขาวดำ หรือสีที่ไวต่อแสงได้แดงหรืออินฟราเรด

**inlay** : หมายถึง รูปเงาขอบดำที่ทำขึ้นบนจอโทรทัศน์

**innovation** : นวัตกรรม

1. นวัตกรรมทางการศึกษา หมายถึงกระบวนการที่เจตนานำไปสู่การเปลี่ยนแปลงบางส่วน อันจะทำให้เกิดการเปลี่ยนแปลงจุดมุ่งหมายทางการศึกษาเชิงปฏิบัติหรือเปลี่ยนแปลงช่องทางที่จะนำไปสู่จุดหมายนั้น นวัตกรรมดังกล่าวรวมถึงการปรับสถานการณ์ทางการศึกษาให้เข้ากับการเปลี่ยนแปลงที่เกิดขึ้นทั้งภายนอกและภายในระบบการศึกษา ทำให้ระบบการศึกษาเกิดสมดุลขึ้นได้; 2. นวัตกรรมทางเทคโนโลยี  
หมายถึง กระบวนการที่เจตนาจะทำให้เกิดการเปลี่ยน-

แปลงทั้งที่ก่อให้เกิดเทคนิคใหม่ หรือหลักการทำงานแบบใหม่ของอุปกรณ์ ตัวอย่างเช่น โทรทัศน์ส่งตามสาย มีพื้นฐานจากนวัตกรรมด้านเทคนิค (สายโคแอกเชียล) ในขณะที่เดียวกันจะมีวิธีการดำเนินการแตกต่างจากโทรทัศน์ทั่วไป

**input** : นำเข้า  
1. ข้อมูลที่ต้องประมวลผล ; 2. อุปกรณ์หรือชุดอุปกรณ์ทำหน้าที่นำข้อมูลเข้าสู่อุปกรณ์อื่น ; 3. ช่องสัญญาณที่รับข้อมูลเข้าสู่เครื่อง ; 4. กรรมวิธีการส่งผ่านข้อมูลจากแหล่งภายนอกเข้าสู่แหล่งเก็บภายใน ; 5. แจ็กหรืออุปกรณ์สำหรับป้อนสัญญาณเข้า

**inputs** : สิ่งนำเข้า  
หมายถึง สิ่งที่นำเข้ามาในกระบวนการผลิตสินค้า หรือบริการโดยคาดหวังจากการประเมินว่าจะสามารถผลิตหรือก่อให้เกิดสิ่งที่คาดหวังไว้ภายในเวลาที่กำหนด

C evaluation ; effectiveness ; outputs

**input/output device** : หมายถึง หน่วยซึ่งรับข้อมูลใหม่ นำส่งเข้าประมวลผลในคอมพิวเตอร์, รับผลออกมาและแปลงเป็นรูปแบบที่อ่านได้

**inquiry method** : วิธีสืบสวนสอบสวน วิธีค้นพบด้วยตนเอง  
หมายถึง วิธีการเรียนซึ่งผู้เรียนหรือกลุ่มของผู้เรียนจะต้องค้นหาคำตอบเอง บางทีอาจเป็นปัญหาท้าย ๆ บางที

อาจต้องรวบรวมข้อมูลมาสรุป ปัญหาที่ถามมักจะค่อนข้างยากและมีข้อสรุปหลายประการ

**inquiry station** : หมายถึง อุปกรณ์หรือหน่วยสำหรับสอบถามข่าวสาร

**insert** : สอด

1. ภาพใช้ประกอบการอธิบาย เหตุการณ์ เวลา ฯลฯ ในภาพยนตร์หรือรายการโทรทัศน์ เช่น จดหมาย หน้า-ปิดนฬิกาหรือปฏิทิน
2. เทปวีดิทัศน์ หรือฟิล์มภาพยนตร์บางตอนที่ใส่สอดใส่เพิ่มเติมส่วนที่มีอยู่แล้ว

**in-service teacher training** : การฝึกอบรมครูประจำการ  
หมายถึง การฝึกอบรมต่อเนื่องและฝึกอบรมซ้ำให้กับบุคลากรทางการศึกษาซึ่งมีประสบการณ์อยู่แล้ว

**in-service training** : หมายถึง การศึกษาอบรมที่จัดให้กับลูกจ้างอย่างต่อเนื่องเพื่อให้โอกาสในการเพิ่มพูนทักษะและคุณวุฒิที่เกี่ยวข้องกับหน้าที่การงาน

**instruction** : คำสั่งเครื่อง  
หมายถึง ชุดของอักขระ (ปกติประกอบด้วยคำสั่ง) ซึ่งเมื่อหน่วยควบคุมตีความแล้ว ทำให้ระบบประมวลผลข้อมูลทำงาน

**instructional aids** : สิ่งช่วยสอน

หมายถึง อุปกรณ์ซึ่งช่วยผู้สอนในกระบวนการเรียนการสอนโดยช่วยในการเสนอ สนับสนุน เพิ่มเติม ข่าวดสาร เป็นช่วง ๆ

C instructional materials ; educational media

**instructional developer** : นักพัฒนาการสอน

หมายถึง นักพัฒนาหลักสูตรหรือวัสดุการสอนและสิ่งอื่นที่เกี่ยวข้องกับเทคโนโลยีการศึกษา

**instructional development** : การพัฒนาการสอน

หมายถึง วิธีการอย่างมีระบบในอันที่จะออกแบบ สร้าง ประเมินและนำมาใช้ ซึ่งระบบการสอนที่สมบูรณ์รวมทั้งส่วนประกอบที่เหมาะสม และรูปแบบของการจัดการเพื่อการใช้งาน การพัฒนาการสอนเป็นกรรมวิธีที่ใหญ่กว่าการพัฒนาผลผลิตย่อยเพียงหนึ่งชนิดและใหญ่กว่าการออกแบบการสอน ซึ่งเป็นเพียงช่วงหนึ่งของการพัฒนาการสอน

**instructional film** : ภาพยนตร์เพื่อการสอน

หมายถึง ภาพยนตร์ที่ใช้ในการสอนวิชาหนึ่ง

C educational film

**instructional materials** : วัสดุเพื่อการสอน

หมายถึง วัสดุดีพิมพ์ และไม่ตีพิมพ์ทั้งหมดที่นำมาใช้ประโยชน์เพื่อการศึกษา

**instructional media** : ดูจาก educational media

**instructional module** : มอดูลการสอน

หมายถึง ประสบการณ์การเรียนรู้ที่จัดไว้เป็นชุด (ในลักษณะการเรียนรู้ด้วยตนเอง) สร้างขึ้นเพื่อบรรลุจุดประสงค์บางประการ การเรียนอาจใช้เวลาหลายชั่วโมงหลายสัปดาห์ อาจเรียกว่ากระบวนวิชาเล็ก (minicourse) ถ้ามีการให้หน่วยกิต

C module

**instructional objectives** : ดูจาก learning objectives

**instruction pathway** : หมายถึง เส้นทางซึ่งนักเรียนจะต้องเลือกในกระบวนการออกแบบการสอน เพื่อบรรลุจุดมุ่งหมายที่กำหนดให้

**instructional product** : ผลผลิตภัณฑ์เพื่อการสอน

หมายถึง วัสดุหรือชุดวัสดุใด ๆ ที่สามารถจำลองหรือทำสำเนาขึ้นเพื่อจุดมุ่งหมายในการสอน

**instructional programme** : โปรแกรมการสอน

หมายถึง สารวิชาที่จะต้องสอนตามเวลา และเนื้อหาที่กำหนดให้ของแต่ละวิชา กล่าวอีกอย่างหนึ่งว่าความรู้ที่จะต้องเกิดขึ้น โดยทั่วไปโปรแกรมการสอนจะอยู่ในลักษณะคู่มือที่ใช้บริหาร อีกคำหนึ่งคือคำว่าหลักสูตรหรือ curriculum หมายถึง องค์การของการเรียนรู้ที่มีระดับชั้นและสาขาวิชาแน่นอน



จุดประสงค์ของหลักสูตรคือ การระบุจุดประสงค์การเรียนรู้  
สาระการศึกษา วิธีการและวัสดุที่จะนำมาใช้ ในอดีต  
คำว่า syllabus หรือรายการหลักสูตรถูกนำมาใช้ออก  
แบบอุปกรณ์ที่เป็นสื่อ ที่สถาบันการศึกษาสามารถระบุ  
สาระของการสอน (โปรแกรม) และองค์การที่ปฏิบัติได้  
จากจุดยืนของกิจกรรมทางการเรียนรู้

**instructional strategy** : กลยุทธ์ทางการสอน

หมายถึง วิธีการทุกชนิดที่เกี่ยวข้องกับระบบการสอน  
หรือผลผลิตการสอน เช่น รูปแบบของระบบดำเนินงาน  
แบบสั่งเร้า การตอบสนอง การป้อนกลับ การสรุป ตัว-  
อย่าง ความยาก การเข้าถึง องค์การที่ทำหน้าที่แสดง  
ความต่อเนื่อง กรอบ ขนาดของความรู้แต่ละตอน ช่วง  
เวลาที่ต้องใช้

**instructional system** : ระบบการสอน

หมายถึง กลุ่มบูรณาการขององค์ประกอบทางการสอน  
จัดขึ้นเพื่อบรรลุจุดประสงค์การเรียนรู้ที่ระบุไว้อย่างเจาะจง

**instructional technology** : เทคโนโลยีการสอน

หมายถึง ส่วนย่อยของเทคโนโลยีการศึกษา จากพื้นฐาน  
ที่ว่า การสอน เป็นส่วนย่อยของการศึกษา เทคโนโลยีการ  
สอนเป็นองค์ประกอบที่ซับซ้อน มีกรรมวิธีที่เป็นบูรณา  
การรวมถึงบุคคล วิธีการ แนวความคิด เครื่องมือ องค์การ  
ที่ทำหน้าที่วิเคราะห์ปัญหา และวางแผนอุปกรณ์ การ  
นำไปใช้ การประเมินและวิธีการแก้ไขปัญหาในสถาน-

การณ์ซึ่งการเรียนรู้ดำเนินไปภายใต้การควบคุมและจุดมุ่งหมายที่แน่นอน

**instructional television – ITV** : โทรทัศน์เพื่อการสอน

หมายถึง รายการโทรทัศน์ใด ๆ ที่ออกอากาศหรือส่งภาพระบบปิด สร้างขึ้นเพื่อจุดมุ่งหมายในการสอน โดยปกติจะเกี่ยวข้องกับกระบวนวิชาและบทเรียน

C educational television ; school television

**instructional unit** : ดูจาก module 3

**instrumental conditioning** : ดูจาก operant conditioning, respondent conditioning

**integrated circuit – IC** : วงจรเบ็ดเสร็จ

หมายถึง วงจรอิเล็กทรอนิกส์สำเร็จรูปประกอบไว้ภายในชิ้นส่วนเดียวของวัสดุกึ่งตัวนำ

C chip

**integrated curriculum** : หลักสูตรแบบบูรณาการ

หมายถึง การจัดระบบเนื้อหาและส่วนของหลักสูตรไว้ในรูปแบบที่มีความหมายชัดเจน

**integrated experience approach** : ดูจาก integrated teaching

**integrated services digital network – ISDN** : ข่ายงานดิจิทัลแบบบริการเบ็ดเสร็จ

หมายถึง เครือข่ายการสื่อสารที่ใช้ดิจิทัลทั้งหมดใด ๆ ซึ่งสามารถรวบรวมเสียง ภาพข้อมูล ภาพวีดิทัศน์ สามารถ

ส่งสัญญาณเหล่านี้ ผ่านตัวเชื่อมประสานและอุปกรณ์  
ที่มีอยู่แล้ว

**integrated teaching** : การสอนแบบบูรณาการ

หมายถึง วิธีการสอนที่ครูจะต้องระบุดจุดประสงค์ ที่จะให้  
นักเรียนบรรลุอย่างชัดเจน เช่น การตอบสนอง เจตคติ  
มโนทัศน์ แนวคิด และทักษะที่ปฏิบัติด้วยมือ ซึ่งจะนำ  
ไปสู่การออกแบบการสอนหลายรูปแบบ วิธีการเรียนรู้  
หลายรูปแบบ ที่ผู้เรียนสามารถเลือกกิจกรรมเพื่อให้บรรลุ  
วัตถุประสงค์ส่วนตัวได้ โปรแกรมการเรียนจัดไว้ในลักษณะ  
ที่ผู้เรียนสามารถเรียนได้ตามช่วงเวลาของตนเอง เลือก  
เรียนส่วนที่ตนเองขาด และงดเว้นส่วนที่มีประสบการณ์  
มาก่อน

**intelligence quotient – IQ** : ผลหารแสดงสติปัญญา ชาວັນ

หมายถึง ผลหารที่ได้จากการตั้งอายุพัฒนาการทาง  
สมองหารด้วยอายุจริงและคูณด้วยหนึ่งร้อย

**intelligence test** : การทดสอบชาວັນ

หมายถึง วิธีการมาตรฐานในการประเมิน (รายกลุ่ม  
หรือรายบุคคล) ออกแบบไว้เพื่อวัดความสามารถส่วน  
บุคคลในการเรียนรู้ การแก้ปัญหาในลักษณะนามธรรม  
และการปรับตัวให้เข้ากับสภาวะการณ์ใหม่

**C** **aptitude test**

**intelligent terminal** : เครื่องปลายทางเชิงปัญญา

หมายถึง คอมพิวเตอร์ปลายทางที่มีความสามารถประ-

มวผลได้ด้วยตนเอง เพราะมีองค์ประกอบหลายอย่าง เช่น หน่วยความจำ ฯลฯ เรียกอีกชื่อหนึ่งว่า “smart terminal”

C dumb terminal

**intelligent tutoring system** : ระบบโปรแกรมสอนพิเศษเชิงปัญญา

หมายถึง โปรแกรมสอนพิเศษของระบบเชิงปัญญาซึ่งสามารถเข้าใจและวัดการตอบสนองของผู้เรียนและสามารถจัดกลยุทธ์การเรียนรู้ของแต่ละคน

C expert system ; tutorial program

**intensity** : ความเข้ม ความแรงจัด

1. ความแข็งแกร่งเชิงปริมาณ ; 2. ความเข้มสัมพัทธ์หรือแอมพลิจูดของไฟฟ้าหรือแม่เหล็ก หรือพลังงานการกั้น ; 3. ความเจิดจ้าของภาพที่ปรากฏบนจอของจอภาพแคโทด

**interaction analysis** : การวิเคราะห์ปฏิสัมพันธ์

หมายถึง การพรรณนาและประเมินการสื่อสารที่เกิดในสถานการณ์การสอน โดยเฉพาะการแลกเปลี่ยนสารสนเทศระหว่างครูกับนักเรียนหรือระหว่างนักเรียนด้วยกัน ในสถานการณ์การเรียนรู้ที่จัดเตรียมขึ้น

**interactive system** : ระบบปฏิสัมพันธ์

หมายถึง ระบบซึ่งประกอบด้วยการสื่อสารแบบสองทาง ซึ่งแต่ละส่วนของระบบจะส่งผลกระทบต่อซึ่งกันและกัน

**interactive video** : วิดีทัศน์เชิงปฏิสัมพันธ์

หมายถึง ระบบการเรียนรู้แบบเอกัตบุคคต ซึ่งเชื่อมเครื่อง

เล่นแผ่นวีดิทัศน์แบบเข้าถึงโดยสุ่ม เข้ากับคอมพิวเตอร์ขนาดเล็กมาก ทำให้ผู้ใช้สามารถเลือกภาพและลำดับภาพได้ตามต้องการ มีบางคนเรียกชื่อผิดว่า “videotex 2”

**intercom system** : ระบบการสื่อสารภายใน

หมายถึง ระบบการสื่อสารภายในสถานที่หนึ่ง ๆ เช่น การสนทนาระหว่างห้องควบคุมกับห้องสตูดิโอ

**interdisciplinary approach** : สหวิทยาการ

หมายถึง การจัดหลักสูตรที่มีการเรียนตามรายวิชาเชื่อมโยงกันทั้งหมด

**interface** : ตัวเชื่อมประสาน

1. การเชื่อมโยงระหว่างอุปกรณ์หรือระบบตั้งแต่สองชั้นขึ้นไปทำให้มีการใช้เขตต่อร่วมกัน ; 2. อุปกรณ์หรือชุดคำสั่งทำให้ส่วนต่างของระบบสามารถสื่อสารกับส่วนอื่น

**interference** : การแทรกสอด

1. ผลที่ไม่พึงปรารถนาบนสัญญาณอันเกิดจากสัญญาณอื่น ๆ; 2. การดลทางอิเล็กทรอนิกส์ส่วนเกิน ที่เข้ามารบกวนการส่งสัญญาณปกติ

C noise

**interlaced scanning** : การกวาดภาพแบบประสาน

หมายถึง รูปแบบหนึ่งของการกวาดภาพโดยกวาดภาพแบบเส้นตั้งแต่สองชุดเท่า ๆ กันขึ้นไปมาประสานกันทำให้เกิดภาพ เส้นของแต่ละชุดจะกวาดต่อเนื่องกันไปตรงระหว่างเส้นที่กวาดไปแล้วและกำลังตามมา

- interlock** : การเชื่อมโยงระหว่างระบบหรือส่วนของระบบตั้งแต่สองส่วนขึ้นไป
- intermediate** : หมายถึง फिल्मที่ใช้ทำสำเนาโดยเฉพาะ เช่น फिल्म หมายถึง फिल्मที่ใช้ทำสำเนาโดยเฉพาะ เช่น फिल्म เนกาทีฟหรือทำสำเนาพอซิทีฟ หรือเนกาทีฟ ทั้งนี้จะไม่ใช้ฟิล์มที่ได้จากการถ่ายโดยตรง
- intermediate objective** : ดูจาก enabling objective
- intermediate technology** : ดูจาก appropriate technology
- internal reinforcement** : ดูจาก intrinsic motivation
- internegative** : เนกาทีฟตัวกลาง  
หมายถึง फिल्मเนกาทีฟสีที่ใช้ทำสำเนา
- interpreter** : ตัวแปลคำสั่ง, ชุดคำสั่งแปลคำสั่ง  
1. ชุดคำสั่งคอมพิวเตอร์ซึ่งแปลและกระทำการต่อแหล่งภาษาคำสั่งก่อนที่จะมีการแปลและการกระทำต่อแหล่งภาษาคำสั่งชุดต่อไป; 2. บุคคลที่สามารถแปลภาษาหนึ่งเป็นอีกภาษาหนึ่งขณะที่ผู้พูดกำลังพูดอยู่
- interpretive program** : ดูจาก interpreter

- interruption** : การขัดจังหวะ  
หมายถึง การหยุดกลางคันในกระบวนการวิธีใด ๆ ซึ่งสามารถดำเนินต่อไปได้อีกโดยเริ่มจากจุดหยุดแยกนั้น
- intrinsic meaning** : ดูจาก denotation
- intrinsic motivation** : แรงจูงใจจากภายใน  
หมายถึง รางวัลที่เกิดจากงานนั้น ๆ ที่มีผลต่อพฤติกรรม การกระทำโดยตรง โดยปราศจากตัวเสริมแรงจากภายนอก
- intrinsic programming** :  
หมายถึง เทคนิคของบทเรียนแบบโปรแกรมชนิดหนึ่ง พัฒนาโดย Norman Crowder ประกอบด้วยกระแทงที่ค่อนข้างยาว คำถามแบบปรนัย และใช้ตัวเลือกแบบแตกกิ่ง-branching
- C** : branching; linear programming
- I/O device** : ดูจาก input/output device
- IQ** : ดูจาก intelligence quotient
- iris diaphragm** : กลีบช่องรับแสง  
หมายถึง แผ่นกลีบที่ปรับได้ปกติจะติดตั้งไว้ตรงช่องที่แสงจะเดินทางเข้าสู่เลนส์ออกแบบไว้เพื่อควบคุมปริมาณของแสงที่ผ่านเข้ามาสู่เลนส์
- ISDN** : ดูจาก Integrated Service Digital Network
- ISO** : International Organization for Standardization  
หมายถึง องค์การระหว่างประเทศว่าด้วยการกำหนดมาตรฐาน

<b>item</b>	: กระถง 1. ในบทเรียนแบบโปรแกรมหมายถึงข้อความส่วนหนึ่ง ซึ่งนักเรียนจะต้องดำเนินการ อาจมีขนาดต่างกันตั้งแต่ ประโยคเดียวที่ไม่สมบูรณ์ คำถามหรือคำสั่งที่ต้องการ คำตอบเป็นย่อหน้า; 2. ในการสร้างแบบทดสอบหมายถึง ข้อเท็จจริงเดียว ส่วนหรือหน่วยที่สามารถแยกมา ทดสอบหรือสอบได้
<b>item analysis</b>	: การวิเคราะห์ข้อกระถง หมายถึง วิธีการหนึ่งในหลายวิธีการที่ใช้ในการทดสอบ ความเที่ยงหรือปรับปรุงข้อสอบด้วยการพิจารณาว่าคำ ถามหรือกระถงนั้นสามารถแยกแยะความสามารถของ ผู้เรียนได้ตามความสามารถหรือคุณสมบัติอื่น ๆ ที่กำหนด ได้จริงหรือไม่
<b>item bank</b>	: ธนาคารข้อสอบ หมายถึง ชุดของกระถงแบบทดสอบ จัดไว้ในลักษณะ ที่แบ่งตามสาระระดับความยาก ความเที่ยง และความ ตรง ฯลฯ
<b>iterative process</b>	: วิธีการซ้ำ หมายถึง วิธีการแก้ปัญหาโดยการกระทำซ้ำ ๆ ในขั้น ดำเนินงานจนกระทั่งพบข้อสรุปโดยประมาณ
<b>ITU</b>	: International Telecommunication Union สหภาพโทรคมนาคมระหว่างประเทศ
<b>ITV</b>	: ดูจาก instructional television