

บทความพิเศษ

การพัฒนาระบบคุณภาพการศึกษา

เพ็ญลดา โลหสันธร์*

Lohsoonthorn P. The improvement of quality system. Chula Med J 2002 Sep; 46(9): 703 - 7

Quality system is the organizational structure, procedures, processes and resources needed to implement quality management. People in any education system need quality system and standards for designing the things they make and use and for the ways people work together; otherwise the system becomes chaotic.

The concepts of quality system improvement should be focused on the fitness for use, meeting standard specification and customer's satisfaction, analysis for the strengths of the organization, creating data base by information technology system, ability to move large amounts of information rapidly and accurately, regular personnel training, corrective and preventive actions for non-conformities, internal quality audit at least once every year, total quality management and continuous quality improvement.

The steps in development of quality system include the planning and evaluation of the organization, development of quality system manuals, implantation (understanding and practice of quality system manuals), internal quality audit and accreditation.

Key words : Quality system, Quality improvement.

Reprint request : Lohsoonthorn P, Department of Preventive and Social Medicine,

Faculty of Medicine, Chulalongkorn University, Bangkok 10330, Thailand.

Received for publication. May 15, 2002.

วัตถุประสงค์ : เพื่ออธิบายถึงความสำคัญและแนวคิดในการพัฒนาระบบคุณภาพ ตลอดจนขั้นตอนการจัดทำระบบคุณภาพขององค์กร

แผนภูมิที่ 1 ระบบคุณภาพ (Quality System) ขององค์กรฯ แห่งวิทยาลัยฯ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๔

มาตรฐานคุณภาพ

1. ความสำคัญ และความหมาย

การพัฒนาระบบคุณภาพนับว่ามีความสำคัญ คุณภาพในเชิงพาณิชย์ และอุตสาหกรรม ได้ขยายสูงการศึกษามากขึ้น สังคมได้ตื่นตัวในเรื่อง “คุณภาพการศึกษา” องค์กรการศึกษาในประเทศไทยให้ความสนใจในการดำเนินงานประกันคุณภาพ แต่ละองค์กรจำเป็นต้องสร้างและพัฒนาระบบประกันคุณภาพขององค์กร เพื่อให้มั่นใจว่า เป็นองค์กรหรือสถาบันการศึกษาที่มีคุณภาพสูงสุดในการให้บริการต่อสังคม พระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๔๒ ได้ทำให้มีการพัฒนาระบบคุณภาพการศึกษา มีความชัดเจนและเป็นมาตรฐาน โดยกำหนดให้มีการประกันคุณภาพในสถาบันการศึกษาทุกแห่ง และพระราชบัญญัติ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ก็ได้มีการทำหน้าที่เรื่องการประกันคุณภาพไว้ด้วย

คุณภาพ หมายถึงคุณลักษณะโดยรวมของสิ่งใด สิ่งหนึ่งที่สามารถตอบสนองความต้องการของผู้รับบริการ หักที่ระบุไว้ชัดเจนหรือเป็นสิ่งที่พึงจะได้รับ หักที่ระบุไว้ชัดเจนหรือเป็นสิ่งที่พึงจะได้รับ

คุณภาพในทัศนคติของผู้บริโภค

1. เหมาะสมกับการใช้งาน (Fitness for Use)
2. ต้องคล้องกับมาตรฐาน (Meet Standard Specification)
3. ต้องคล้องกับความพึงพอใจของผู้รับบริการ (Meet Customer's Satisfaction)

มาตรฐาน หมายถึง สิ่งที่บ่งบอกรายละเอียด ของคุณภาพ มาตรฐานประกันคุณภาพของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยประกอบด้วย

CU-QA 84 แนะนำการให้มาตรฐานประกันคุณภาพ ของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

CU-QA 84.1 ข้อกำหนดมาตรฐานประกันคุณภาพ สำหรับหน่วยงานด้านการเรียนการสอน

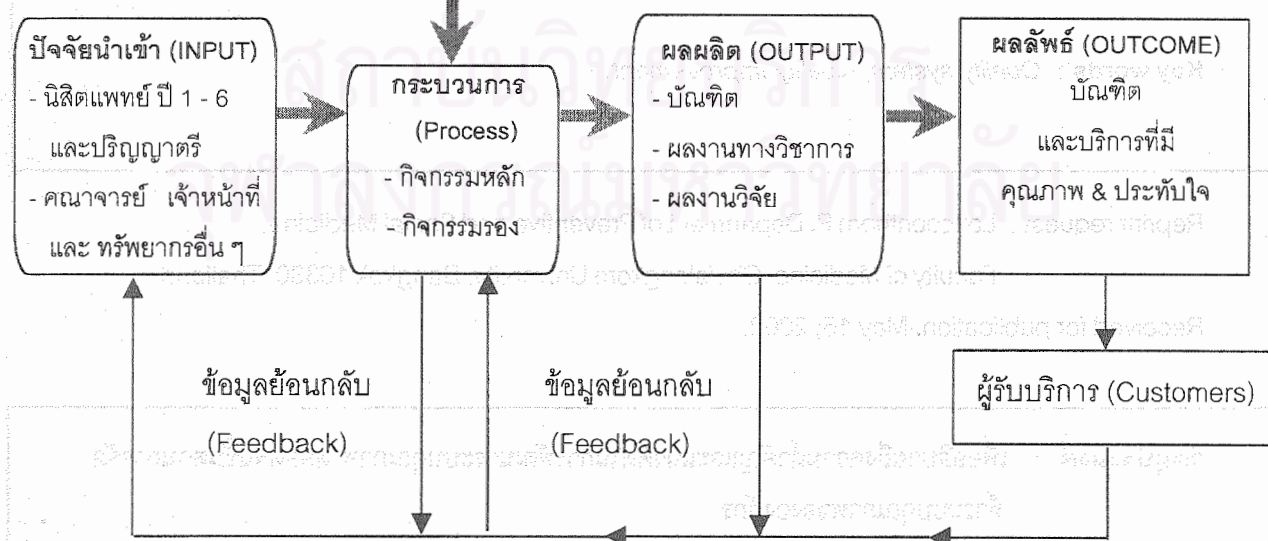
CU-QA 84.2 ข้อกำหนดมาตรฐานประกันคุณภาพ สำหรับหน่วยงานด้านการวิจัย

CU-QA 84.3 ข้อกำหนดมาตรฐานประกันคุณภาพ สำหรับหน่วยงานด้านบริหารและสนับสนุน

CU-QA 84.4 ข้อกำหนดมาตรฐานประกันคุณภาพ สำหรับหน่วยงานด้านบริการวิชาการ

จุดเด่นของ CU-QA 84 คือ ให้ความสำคัญกับการประเมินและปรับปรุงต่อเนื่อง ที่สำคัญยิ่งคือ การนำแนวคิด PDCA (Plan, Do, Check, Act) มาประยุกต์ใช้ในกระบวนการ

จุดเด่นของ CU-QA 84 คือ ให้ความสำคัญกับการประเมินและปรับปรุงต่อเนื่อง ที่สำคัญยิ่งคือ การนำแนวคิด PDCA (Plan, Do, Check, Act) มาประยุกต์ใช้ในกระบวนการ ของคุณภาพฯ และมหาวิทยาลัย



แผนภูมิที่ 1 ระบบคุณภาพ (Quality System) ขององค์กรฯ แห่งวิทยาลัยฯ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๔



ระบบคุณภาพ (Quality System)

โครงสร้างบริหารขององค์กร การปฏิบัติ กระบวนการ และทรัพยากรที่จำเป็นสำหรับการดำเนินการบริหารคุณภาพ

Quality system is the “organizational structure, procedures, processes and resources needed to implement quality management” (ISO 8402 : 1994, Clause 3.6)

ตัวอย่างระบบคุณภาพขององค์กรได้แสดงไว้ในแผนภูมิที่ 1

ปรัชญา (Philosophy) หลักแห่งความรู้และความเชื่อ วิธีคิดซึ่งจะนำไปสู่การพัฒนาหรือนำมานำสู่ความดีงาม ปรัชญานับเป็นหลักการและความเชื่อที่ทุกคนในองค์กรยอมรับว่าจะใช้เป็นหลักในการปฏิบัติงานและตัดสินใจ เพื่อให้เกิดความ�รับรื่นในการทำงานร่วมกัน และบรรลุพันธกิจ และวิสัยทัศน์ที่กำหนดไว้

พันธกิจ (Mission) ข้อความที่ระบุไว้ว่า ถึง ความมุ่งหมาย และหน้าที่รับผิดชอบซึ่งมุ่งมั่นที่จะทำ เป็น ข้อความที่บอกว่า “ทำไม่ต้องมีองค์กรของเราระบบคุณภาพ

องค์กรของเรามีคุณค่าอะไรแก่สังคมและลูกค้า บ่งบอกถึงเป้าหมายหรือเจตนาหมายในระยะยาว ขององค์กร

การมีพันธกิจจะทำให้ทุกคนสามารถวางแผน สำหรับอนาคต

วิสัยทัศน์ (Vision) ภาพอนาคตของหน่วยงาน ซึ่งผู้บริหาร และผู้ปฏิบัติงานต้องการจะให้เกิดขึ้น ภาพอนาคตที่เราอยากรื้น หรืออยากรักนิ่ง เนื่องจากนี่เป็น วิสัยทัศน์อาจรวมเป็นข้อความเดียวกับพันธกิจ เรียกว่า ทิศทางนโยบาย (Policy Direction)

การมีวิสัยทัศน์เพื่อกระตุ้นให้ทุกคนฝันเห็นการเปลี่ยนแปลง และลงมือปฏิบัติ เพื่อไปให้ถึงสิ่งที่ฝันไว้ วิสัยทัศน์อาจรวมเป็นข้อความเดียวกับพันธกิจ เรียกว่า ทิศทางนโยบาย (Policy Direction)

2. ระดับการพัฒนาระบบคุณภาพ

การพัฒนาระบบคุณภาพขององค์กร สามารถ

ดำเนินการพัฒนาตามระดับคุณภาพ 2 ระดับ

2.1 คุณภาพพื้นฐาน (Must be quality) เป็นข้อกำหนดพื้นฐานทั่วไป ที่สถาบันการศึกษาต้องปฏิบัติ

2.2 คุณภาพที่คาดหวัง (Expected quality หรือ Improved quality)

สถาบันการศึกษาต้องกำหนดคุณภาพด้านของตนเอง วิเคราะห์ความต้องการของสังคม วางแผนล่วงหน้า และดำเนินการสร้างคุณภาพที่คาดหวังสำหรับอนาคต

การเปลี่ยนแปลงทางเทคโนโลยีและสังคมโลก เป็นไปอย่างรวดเร็ว จึงต้องมีการพัฒนาคุณภาพให้สูงขึ้น เอื่อย ๆ และมีการพัฒนาอย่างไม่หยุดยั้ง และพยายาม พัฒนาให้มีคุณภาพระดับโลก (Global quality) โดยมี Benchmark เพื่อเปรียบเทียบและปรับปรุงการพัฒนาตัวเอง อย่างสม่ำเสมอตามศักยภาพที่มี

3. แนวคิดการพัฒนาระบบคุณภาพ

1. พัฒนาให้เหมาะสมกับการใช้งาน (Fitness for use) 适合度 (Meet standard specification) และ适合度 (Meet customer's satisfaction)

2. วิเคราะห์จุดเด่นขององค์กรและพัฒนาอย่าง เป็นรูปธรรมให้ได้คุณภาพตามที่คาดหวัง

3. วางแผน ออกแบบ ดำเนินการตามแผนที่วางไว้ ให้ได้ผลผลิตหรือบริการเป็นไปตามความต้องการของ ผู้รับบริการ

4. วางแผนและพัฒนาระบบให้มีหลักประกันว่า จะมีการปฏิบัติตามมาตรฐาน หรือแนวปฏิบัติที่กำหนด และมีผลลัพธ์ตามที่คาดไว้

5. กำหนดเครื่องชี้วัดคุณภาพและสร้างฐานข้อมูล โดยใช้ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ

6. พัฒนาขีดความสามารถของบุคลากรด้าน ประกันคุณภาพ

7. การพัฒนาคุณภาพอย่างต่อเนื่อง (Continuous quality improvement)

การใช้กระบวนการทางวิทยาศาสตร์และความ



คิดสร้างสรรค์ในการปรับปรุงระบบงานเพื่อตอบสนองความต้องการของผู้รับบริการอย่างไม่หยุดยั้งโดยมุ่งไปสู่ความเป็นเลิศ ความร่วมแรงร่วมใจ และมีจิตสำนึกรักของสมาชิกทั้งหมดในองค์กร

8. ความรับผิดชอบของสมาชิกทั้งหมด ไม่ใช่เฉพาะเจ้าหน้าที่ประกันคุณภาพ ผู้นำทุกคนด้านคุณภาพต้องมาจากผู้บริหารระดับสูง

9. การหาวิธีป้องกันไม่ให้เกิดความผิดพลาด

10. การตรวจประเมินคุณภาพภายใน และวิธีปฏิบัติการแก้ไข

ตรวจประเมินคุณภาพภายในอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง กำหนดวิธีการแก้ไขและป้องกันสิ่งไม่เป็นไปตามข้อกำหนดและการร้องเรียนจากภายในและภายนอกหน่วยงาน

4. ขั้นตอนการจัดทำระบบประกันคุณภาพขององค์กร

1. Planning and Evaluation การวางแผนและการประเมินสถานภาพขององค์กร

1.1 วางแผนในการจัดทำระบบประกันคุณภาพขององค์กร

1.2 ประเมินสถานภาพขององค์กรเทียบกับมาตรฐานคุณภาพที่กำหนด

ประเมินในลักษณะ มี ไม่มี ควรปรับปรุง ได้จาก

- Self Study Report (SSR) หรือ Evaluation Checklist

ประเมินโดยมีระดับคุณภาพ ดี ไม่ดี ทำดีมากน้อย เพียงใด ได้จาก

- Self Assessment Report (SAR)

1.3 วิเคราะห์จุดเด่นขององค์กร และพัฒนาอย่างเป็นรูปธรรม

มีเป้าหมาย แผน ผู้รับผิดชอบ และประเมินเป็นระยะๆ

1.4 วิเคราะห์ประเด็นที่ควรปรับปรุง พร้อมทั้งแก้ไขและพัฒนาอย่างต่อเนื่อง

1.5 วิเคราะห์ประเด็นที่องค์กรยังไม่มีตามข้อกำหนดมาตรฐาน

2. Development การพัฒนาระบบคู่มือคุณภาพขององค์กร

พัฒนาระบบคุณภาพขององค์กรโดยครอบคลุม ข้อกำหนดมาตรฐานทุกประเดิม และสนับสนุนให้เพิ่มเติม ข้อกำหนดที่เห็นสมควร โดยกำหนดเป็นนโยบาย/เป้าหมาย วิธีดำเนินการ และเอกสาร/ บันทึกที่ใช้ข้างอื่น

ระบบคู่มือคุณภาพ ประกอบด้วย

2.1 คู่มือคุณภาพ (QM : Quality Manual) เป็นเอกสารที่อธิบายถึงนโยบาย/เป้าหมายขององค์กรที่มีต่อ ข้อกำหนดมาตรฐานในแต่ละประเดิม ควรระบุผู้รับผิดชอบ พร้อมทั้งเขียนลงในคู่มือระดับที่ 2

2.2 คู่มือขั้นตอนปฏิบัติงาน (PM: Procedure Manual) เป็นคู่มือระดับที่ 2 ควรประกอบด้วยส่วนสำคัญดังนี้คือ

ขั้นตอนของแต่ละกิจกรรม - ผู้รับผิดชอบ/ผู้ปฏิบัติของขั้นตอนนั้น ๆ เอกสาร/บันทึกที่ใช้ในการข้างอื่น

2.3 เอกสารสนับสนุน (SD: Supporting Document) เป็นเอกสารทั้งภายใน / ภายนอกที่ใช้ข้างอื่น การทำงาน ทุกขั้นตอนขององค์กรในระบบคุณภาพ ประกอบด้วยวิธีปฏิบัติงาน (work instruction) บันทึก (record) แบบฟอร์ม (form) และเอกสารสนับสนุนอื่น ๆ

3. Implementation การดำเนินงานตามระบบ

ทำความเข้าใจและปฏิบัติงานจริงตามระบบคู่มือคุณภาพ โดยให้ทุกคนได้มีส่วนรับผิดชอบและร่วมแรงร่วมใจในการปฏิบัติงาน

3.1 ประชุม/สัมมนาให้บุคลากรทุกคนได้เข้าใจในระบบคุณภาพขององค์กร

3.2 ปฏิบัติตามระบบคู่มือคุณภาพขององค์กรที่ได้พัฒนาไว้ ติดตามจากบันทึกต่าง ๆ ที่เกิดขึ้น

3.3 ติดตามความพร้อมในทุกประเดิมจากบุคคลทุกคนในหน่วยงาน ตั้งแต่บุคลากรจนถึงผู้บริหาร

4. Internal Quality Audit/Assessment การตรวจสอบ/ตรวจสอบประเมินคุณภาพภายใน

4.1 อบรมบุคลากรผู้ตรวจสอบ/ตรวจสอบประเมิน (Auditors/Assessors)

4.2 กำหนดขั้นตอนการตรวจสอบ/ตรวจประเมินคุณภาพภายในอย่างชัดเจน

4.3 ตรวจสอบ/ตรวจประเมินคุณภาพภายใน (Internal Quality Audit/Assessment)

4.3.1 การทบทวนเอกสารและตรวจสอบระบบ (Document review/System Audit)

4.3.2 การตรวจสอบภาคปฏิบัติว่าได้มีการปฏิบัติจริงตามข้อกำหนด (Compliance Audit/Onsite Audit)

4.4 เผยแพร่รายงานการตรวจสอบคุณภาพภายใน (IQA Report)

4.5 เตรียมรับการตรวจสอบเพื่อขอใบรับรอง (Certification Audit)

5. Accreditation การให้การรับรอง

5.1 องค์กรสามารถที่จะเลือกทำการขอใบรับรอง หรือไม่ได้

5.2 เมื่อขอรับการรับรอง ให้ติดต่อหน่วยงานเพื่อขอรับการรับรอง ส่งเอกสารคู่มือระบบคุณภาพ ประสานงาน และเตรียมความพร้อมตามกำหนดการตรวจสอบประเมินที่ได้รับแจ้ง ให้การสนับสนุนในการตรวจประเมิน

5.3 เมื่อได้รับแจ้งการตรวจพบสิ่งที่ไม่เป็นไปตามข้อกำหนด (Non-conformity, NC) ให้รับดำเนินการแก้ไข/ปรับปรุงตามใน CAR (Corrective Action Request) ที่ได้รับตามระยะเวลาที่กำหนด

5.4 เมื่อแก้ไขใน CAR แล้ว แจ้งให้ผู้ตรวจประเมินได้มาตรวจสอบ และทำการปิดใน CAR ผู้ตรวจประเมินจะให้การรับรองอย่างไม่เป็นทางการ

อ้างอิง

1. กฤษณ์ อุทัยรัตน์. ถกคุณภาพ Quality Story. กรุงเทพฯ: สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น,) พฤษภาคม 2542.

2. จิรุต์ ศรีรัตน์บัลลศ. การจัดการคุณภาพห้องครัวในโรงพยาบาล : แนวคิดการนำไปปฏิบัติและความ

สำเร็จ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย 2539 ต.ค; 40(10):

861 - 75

3. ดำรงค์ ทวีแสงสกุลไทย. คุณภาพคืออะไร โครงการเผยแพร่วิเคราะห์ด้านประเด็นคุณภาพกระบวนการ ประจำคุณภาพของจุฬาฯ ทางสถาบันวิทยุแห่งจุฬาฯ ครั้งที่ 1 วันพุธที่ 6 กันยายน 2543. จุฬาฯ วิจัย 2543 ก.ย.- ต.ค; 19(9) : 11 - 3

4. ดำรงค์ ทวีแสงสกุลไทย. Consulting ในการพัฒนา QA ให้หน่วยงาน. 28 กุมภาพันธ์ 2544. (เอกสารอัดสำเนา)

5. สถาบันพัฒนาและรับรองคุณภาพโรงพยาบาล (พรพ.). คู่มือการประเมินและรับรองคุณภาพ. โรงพยาบาล. ตุลาคม 2542.

6. สถาบันพัฒนาและรับรองคุณภาพโรงพยาบาล. เส้นทางสู่การพัฒนาคุณภาพบริการเพื่อประชาชน. กรุงเทพฯ: บริษัทดีไซร์, 2541.

7. ทบทวนมหาวิทยาลัย. สำนักมาตรฐานคุณภาพศึกษาแนะทางประกับคุณภาพ การศึกษาระดับคุณภาพศึกษา กรุงเทพมหานคร : โรงพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2541.

8. อุทุมพร จำรูญ. คู่มือการดำเนินงานด้านประกับคุณภาพการศึกษาของคณะวิชา. เอกสารเล่มที่ 3 ของเรื่องประกับคุณภาพระดับคุณภาพศึกษา คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย 2542

9. อนุวัฒน์ ศุภชุติกุล. เรากำคัญอะไรกันใน National Forum on Hospital Accreditation จุดหมายช้าๆ พัฒนาคุณภาพโรงพยาบาล 2541, 14:1 - 10

10. อนุวัฒน์ ศุภชุติกุล. ขั้นตอนการทำกิจกรรมพัฒนาคุณภาพบริการ รูปแบบสำหรับบริการสุขภาพ. พิมพ์ครั้งที่ 2 กรุงเทพฯ : บริษัทดีไซร์, 2542

11. Peach RW. The ISO9000 Handbook. Chicago: Irwin Professional Publishing, 1997.

กิจกรรมการศึกษาต่อเนื่องสำหรับแพทย์

ท่านสามารถได้รับการรับรองอย่างเป็นทางการสำหรับกิจกรรมการศึกษาต่อเนื่องสำหรับแพทย์ กลุ่มที่ 3 ประเภทที่ 23 (ศึกษาด้วยตนเอง) โดยศูนย์การศึกษาต่อเนื่องของแพทย์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ตามเกณฑ์ของศูนย์การศึกษาต่อเนื่องของแพทย์แห่งแพทยสภา (ศนพ.) จากการอ่านบทความเรื่อง “การพัฒนาระบบคุณภาพการศึกษา” โดยตอบคำถามข้างล่างนี้ พร้อมกับสังคัดตอบที่ท่านคิดว่าถูกต้องโดยใช้แบบฟอร์มคำตอบท้ายคำถาม แล้วใส่ช่องพั้มของปล่า (ไม่ต้องดีดและมัน) จำนวนของถึงดัวท่าน สงถึง

ศ. พ. สุทธิพร จิตต์มิตรภาน

บรรณาธิการ จุฬาลงกรณ์เวชสาร

และประธานคณะกรรมการการศึกษาต่อเนื่อง

คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

หน่วยจุฬาลงกรณ์เวชสาร

ตึกอบรมวิชาการ ชั้นล่าง

เขตปทุมวัน กทม. 10330

จุฬาลงกรณ์เวชสารขอสงวนสิทธิ์ที่จะส่งเบลย์คำตอบพร้อมหนังสือรับรองกิจกรรมการศึกษา ต่อเนื่องอย่างเป็นทางการ ดังกล่าวแล้วข้างต้นสำหรับท่านที่เป็นสมาชิกจุฬาลงกรณ์เวชสารเท่านั้น สำหรับท่านที่ยังไม่เป็นสมาชิกแต่ถ้าท่านสมัครเข้าเป็นสมาชิกจุฬาลงกรณ์เวชสารสำหรับวารสารปี 2545 (เพียง 200 บาทต่อปี) ทางจุฬาลงกรณ์เวชสารยินดีดำเนินการส่งเบลย์คำตอบจากกรากรอ่านบทความให้ดังແฉบับเดือนมกราคม 2545 จนถึงฉบับเดือนธันวาคม 2545 โดยสามารถส่งคำตอบได้ไม่เกินเดือนมีนาคม 2546 และจะส่งหนังสือรับรองชนิดสรุปเป็นรายปีว่าท่านสมาชิกได้เข้าร่วมกิจกรรมการศึกษาต่อเนื่องที่จัดโดยจุฬาลงกรณ์เวชสาร จำนวนกี่เครดิตในปีที่ผ่านมา โดยจะส่งให้ในเดือนเมษายน 2546

คำถาม - คำตอบ

1. คุณภาพหมายถึงสิ่งต่อไปนี้ ยกเว้น

ก. เนมاءสมกับการใช้งาน

ข. สอดคล้องกับความพึงพอใจของผู้ให้บริการ

ค. สอดคล้องกับมาตรฐาน

ง. สอดคล้องกับความพึงพอใจของลูกค้า

จ. สอดคล้องกับความคาดหวังของลูกค้า

คำตอบ สำหรับบทความเรื่อง “การพัฒนาระบบคุณภาพการศึกษา”

จุฬาลงกรณ์เวชสาร ปีที่ 46 ฉบับที่ 9 เดือนกันยายน พ.ศ. 2545

รหัสสื่อการศึกษาต่อเนื่อง 3-15-201-2000/0209-(1018)

ชื่อ - นามสกุลผู้ขอ CME credit เลขที่ใบประกอบวิชาชีพเวชกรรม.....
ที่อยู่.....

1. (ก) (ข) (ค) (ง) (จ)

4. (ก) (ข) (ค) (ง) (จ)

2. (ก) (ข) (ค) (ง) (จ)

5. (ก) (ข) (ค) (ง) (จ)

3. (ก) (ข) (ค) (ง) (จ)

2. ข้อกำหนดมาตรฐานประกันคุณภาพ CU-QA 84.1 เกี่ยวกับ

ก. การแนะนำการใช้มาตรฐานประกันคุณภาพ

ข. น่วงงานด้านการเรียนการสอน

ค. น่วงงานด้านการวิจัย

ง. น่วงงานด้านบริหารและสนับสนุน

จ. น่วงงานบริการวิชาการ

3. ภาคผนวกของน่วงงานซึ่งผู้บริหารและผู้ปฏิบัติงานต้องภาระให้เกิดขึ้น หมายถึง

ก. ปรัชญา

ข. ปณิธาน

ค. พันธกิจ

ง. วิสัยทัศน์

จ. นโยบาย

4. ระบบคุณภาพขององค์กรประกอบด้วยหัวข้อต่อไปนี้ ยกเว้น

ก. ปัจจัยนำเข้า

ข. กระบวนการ

ค. ผลผลิต

ง. ผลลัพธ์

จ. สำนักงานประกันคุณภาพ

5. กิจกรรมการพัฒนาระบบคุณภาพขององค์กรต่อไปนี้ ข้อใดมีความสำคัญอย่างสุด

ก. วิเคราะห์จุดเด่นขององค์กรและพัฒนาอย่างเป็นรูปธรรม

ข. พัฒนาขีดความสามารถของบุคลากรด้านประกันคุณภาพ

ค. มีบุคลากรในสำนักงานประกันคุณภาพจำนวนมากพอที่จะดำเนินงาน

ง. มีการตรวจสอบคุณภาพภายใน อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง

จ. หาวิธีป้องกันไม่ให้เกิดความผิดพลาด

สถาบันวิทยบริการฯ

จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ท่านที่ประสงค์จะได้รับเครดิตการศึกษาต่อเนื่อง (CME credit)
กรุณาส่งคำตอบพร้อมรายละเอียดของท่านตามแบบฟอร์มด้านหน้า

ศาสตราจารย์นายแพทย์สุทธิพร จิตติมิตรภาพ

ประธานคณะกรรมการศึกษาต่อเนื่อง

คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

น่วงงานบริหารและสนับสนุน ตึกอบรมวิชาการ ชั้นล่าง

คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

เขตปทุมวัน กทม. 10330