

ข้อมูลอาคารสถานที่

วิทยาลัยเทคนิคบุรีรัมย์ มีอาคารจำนวน 17 อาคาร ดังนี้

1. อาคารหมายเลข 1

เป็นอาคารเรียนและปฏิบัติการคอนกรีตเสริมเหล็ก 4 ชั้น ใช้ประโยชน์หรือทำหน้าที่เป็นตึก
อำนวยการ ขนาดพื้นที่ใช้สอย 10 x 48 เมตร (4 ชั้น = 1,920 ตารางเมตร) ค่าก่อสร้างเป็นเงิน 6,300,000
บาท (เงินงบประมาณปี 2532 จำนวน 5,000,000 บาท และเงินบำรุงการศึกษาจำนวน 1,000,000 บาท)

ชั้นที่ 1 ใช้เป็นห้องผู้อำนวยการ ห้องสำนักงานฝ่ายบริหารทรัพยากร และห้องสำนักงาน
ฝ่ายพัฒนากิจการนักเรียน นักศึกษา ขนาด 10 x 48 เมตร

ชั้นที่ 2 ใช้เป็นสำนักงานฝ่ายวิชาการ งานบุคลากร และงานทะเบียน ขนาด 10 x 48 เมตร

ชั้นที่ 3 ใช้เป็นห้องประชุมอินทนิล และสำนักงานฝ่ายแผนงานและความร่วมมือ ขนาด 10 x
48 เมตร

ชั้นที่ 4 ใช้เป็นห้องประชุมสุพรรณนิการ์

2. อาคารหมายเลข 2

เป็นอาคารเรียนและปฏิบัติการคอนกรีตเสริมเหล็ก 3 ชั้น ใช้ประโยชน์เป็นอาคารเรียนและ
ปฏิบัติการของแผนกวิชาเลขานุการ แผนกวิชาการตลาดและแผนกวิชาโลจิสติกส์ พื้นที่ใช้สอย 10 x 36 เมตร
(3 ชั้น = 1,080) ใช้เงินงบประมาณปี 2539 เป็นค่าก่อสร้างจำนวน 1,500,000 บาท

ชั้นที่ 1 ใช้เป็นห้องเรียนทฤษฎีและปฏิบัติของแผนกวิชาการตลาด และห้องพัสดุแผนกวิชา
เลขานุการ ขนาด 10 x 36 เมตร

ชั้นที่ 2 ใช้เป็นห้องเรียนทฤษฎีและปฏิบัติของแผนกวิชาการตลาด และแผนกวิชาโลจิสติกส์
ขนาด 10 x 36 เมตร

ชั้นที่ 3 ใช้เป็นห้องเรียนทฤษฎีและปฏิบัติของแผนกวิชาการตลาดและแผนกวิชาโลจิสติกส์
ห้องพัสดุแผนกวิชาการตลาด ขนาด 10 x 36 เมตร

3. อาคารหมายเลข 3

เป็นอาคารเรียนและปฏิบัติการคอนกรีตเสริมเหล็ก 4 ชั้น ใช้เป็นอาคารเรียนและปฏิบัติการ
ของแผนกวิชาสามัญสัมพันธ์ พื้นที่ใช้สอยขนาด 9 x 54 เมตร (4 ชั้น = 1,944 ตารางเมตร) ใช้เงินงบประมาณ
ปี 2520 เป็นค่าก่อสร้างจำนวน 3,000,000 บาท

ชั้นที่ 1 ใช้เป็นห้องพยาบาล ห้องเรียนพลานามัย และห้องเรียนหมวดภาษาอังกฤษ ขนาด 9 x
54 เมตร

ชั้นที่ 2 ใช้เป็นห้องเรียนวิชาภาษาไทย ห้องพัสดุหมวดวิชาภาษาไทย ขนาด 9 x 54 เมตร

ชั้นที่ 3 ใช้เป็นห้องปฏิบัติการพระพุทธศาสนา ห้องเรียนทฤษฎีวิชาพุทธศาสนาสังคัมศึกษา

ชั้นที่ 4 ใช้เป็นห้องเรียนวิชาคณิตศาสตร์ และห้องพัสดุหมวดคณิตศาสตร์

4. อาคารหมายเลข 4

เป็นอาคารเรียนและปฏิบัติการคอนกรีตเสริมเหล็ก 3 ชั้น ใช้ประโยชน์เป็นอาคารเรียน และปฏิบัติการของวิชาคหกรรม ขนาดพื้นที่ใช้สอย 9 x 54 เมตร (3 ชั้น = 1,458 ตารางเมตร) ใช้เงินงบประมาณปี 2527 เป็นค่าก่อสร้างจำนวน 2,470,000 บาท

ชั้นที่ 1 ใช้เป็นห้องเรียนและห้องปฏิบัติการฝึกแผนกวิชาอาหารและโภชนาการ ห้องพักครู และห้องชมรมวิชาชีพนักศึกษาวิชาทหาร ขนาด 9 x 54 เมตร

ชั้นที่ 2 ใช้เป็นห้องเรียนและห้องปฏิบัติการฝึกแผนกวิชาอาหารและโภชนาการ และห้องพักครู ขนาด 9 x 54 เมตร

ชั้นที่ 3 ใช้เป็นห้องเรียน และห้องปฏิบัติการแผนกวิชาผ้าและเครื่องแต่งกาย และห้องพักครู ขนาด 9 x 54 เมตร

5. อาคารหมายเลข 5

เป็นอาคารคอนกรีตเสริมเหล็ก 4 ชั้น ใช้เป็นอาคารเรียน และปฏิบัติการกลาง ขนาดพื้นที่ใช้สอย 10 x 48 เมตร (4 ชั้น = 1,920 ตารางเมตร) ค่าก่อสร้างเป็นเงิน 4,474,000 บาท (ใช้เงินงบประมาณปี 2530 จำนวน 4,000,000 บาทและเงินบำรุงการศึกษา จำนวน 474,000 บาท)

ชั้นที่ 1 ใช้เป็นห้องเรียนและปฏิบัติการวิชาวิทยาศาสตร์ วิชาภาษาอังกฤษขนาด 10 x 48 เมตร

ชั้นที่ 2 ใช้เป็นห้องเรียนและปฏิบัติการวิชาวิทยาศาสตร์ วิชาภาษาอังกฤษ และห้องพักครู วิทยาศาสตร์ ขนาด 10 x 48 เมตร

ชั้นที่ 3 ใช้เป็นห้องเรียนและปฏิบัติการวิชาภาษาอังกฤษ ห้องพักครูภาษาอังกฤษ และห้อง Sound Lab และ Home Theater ขนาด 10 x 48 เมตร

ชั้นที่ 4 ใช้เป็นห้อง Sound Lab ห้องเรียนวิชาภาษาอังกฤษ ขนาด 10 x 48 เมตร

6. อาคารหมายเลข 6

เป็นอาคารเรียนและปฏิบัติการ 3 ชั้น คอนกรีตเสริมเหล็ก ใช้เป็นห้องเรียน และปฏิบัติการของคณะบริหารธุรกิจ ขนาดพื้นที่ใช้สอย 1,093.50 ตารางเมตร ค่าก่อสร้างเป็นเงิน 5,300,000 บาท (ใช้เงินงบประมาณปี 2543 จำนวน 2,000,000 บาท ปี 2535 จำนวน 3,300,000 บาท)

ชั้นที่ 1 ใช้เป็นห้องคอมพิวเตอร์ ห้องเรียนและปฏิบัติการแผนกวิชาเลขานุการ

ชั้นที่ 2 ใช้เป็นห้องพิมพ์ดีดภาษาอังกฤษ และห้องพิมพ์ดีดภาษาไทย

ชั้นที่ 3 ใช้เป็นห้องพิมพ์ดีดภาษาอังกฤษ ห้องปฏิบัติการคำนวณและห้องพิมพ์ดีดไฟฟ้า

7. อาคารหมายเลข 7

อาคารเรียนและปฏิบัติการ 4 ชั้น ตามแบบ กข.1200 เป็นคอนกรีตเสริมเหล็ก ใช้เป็นอาคารเรียนและปฏิบัติการของแผนกวิชาช่างกลโรงงาน แผนกวิชาเทคนิคพื้นฐานและแผนกวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์ ขนาดพื้นที่ใช้สอย 4,000 ตารางเมตร ค่าก่อสร้างเป็นเงิน 14,338,000 บาท (ใช้เงินงบประมาณปี 2537 จำนวน 4,000,000 บาท ปี 2538 จำนวน 10,000,000 บาท และปี 2539 จำนวน 338,000 บาท)

ชั้นที่ 1 ใช้เป็นห้องเรียน และปฏิบัติการของแผนกวิชาช่างกลโรงงานห้องเครื่องมือ ห้องพัสดุ และห้องพักครู

ชั้นที่ 2 ใช้เป็นห้องเรียน และปฏิบัติการของแผนกวิชาเทคนิคพื้นฐาน ห้องฝึกตะไบ ห้องเครื่องมือวัด ห้องเรียนเขียนแบบ และห้องพักครู

ชั้นที่ 3 ใช้เป็นห้องเรียนและปฏิบัติการของแผนกวิชาช่างวิชาอิเล็กทรอนิกส์ และห้องพักครู
ชั้นที่ 4 ใช้เป็นห้องเรียนและห้องปฏิบัติห้องโครงการห้องกิจกรรมนักศึกษาของแผนกวิชาช่าง
อิเล็กทรอนิกส์

8. อาคารหมายเลข 8

เป็นอาคารโรงฝึกงานขนาดพื้นที่ใช้สอย ไม่ต่ำกว่า 4,000 ตารางเมตร ตามรูปแบบเลขที่
กข. 4 – 1200/40 ค่าก่อสร้างเป็นเงิน 17,650,000 บาท ใช้เงินงบประมาณดังนี้

งบประมาณปี 2540 จำนวน 1,372,000 บาท

ผูกพันงบประมาณปี 2541 จำนวน 13,328,000 บาท

และผูกพันงบประมาณปี 2542 จำนวน 2,950,000 บาท

ชั้นที่ 1 ใช้เป็นห้องเรียน และปฏิบัติการของแผนกวิชาช่างเชื่อมโลหะ

ชั้นที่ 2 ใช้เป็นห้องเรียน และปฏิบัติการของแผนกวิชาช่างเทคนิคสถาปัตยกรรม

ชั้นที่ 3 ใช้เป็นห้องเรียน และปฏิบัติการของแผนกวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง

ชั้นที่ 4 ใช้เป็นห้องเรียน และปฏิบัติการของแผนกวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง

9. อาคารหมายเลข 9 (บุรีรัมย์)

เป็นอาคารคอนกรีตเสริมเหล็ก 2 ชั้น ขนาดพื้นที่ใช้สอย 1,088 ตารางเมตร ก่อสร้างเมื่อ
ปี 2547 ใช้งบประมาณ งบลงทุน จำนวน 8,040,000 บาท

ชั้นที่ 1 ใช้เป็นสำนักงานกิจกรรมนักเรียน นักศึกษา งานโครงการพิเศษและบริการชุมชน
ห้องชมรมดนตรีและนันทนาการ

ชั้นที่ 2 ใช้เป็นสำนักงานประกันคุณภาพทางการศึกษา เป็นห้องสำนักงานอาชีวศึกษา
จังหวัดบุรีรัมย์ และห้องประชุมอาชีวศึกษาจังหวัดบุรีรัมย์

10. อาคารหมายเลข 10 (อาคารปฏิบัติการอเนกประสงค์อินทนิล)

เป็นอาคารคอนกรีตเสริมเหล็ก 3 ชั้น ขนาดพื้นที่ 5,400 ตารางเมตร ขนาดความกว้าง 30 เมตร
ยาว 60 เมตร

ชั้นที่ 1 ใช้เป็นโรงอาหาร

ชั้นที่ 2 ใช้เป็นห้องเรียน และปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ (ห้อง IT) ห้องสมุด และห้องประชุม
Smart Classroom ห้องเรียนภาษาจีน ศูนย์ EchoVE ห้องเรียนการจัดการเรียนการสอนออนไลน์

ชั้นที่ 3 ใช้เป็นห้องประชุม ขนาด 30 x 60 เมตร พร้อมเวที

11. อาคารหมายเลข 11

จำนวน 1 หลัง ขนาดพื้นที่ไม่น้อยกว่า 4,000 ตร.ม. งบประมาณในการก่อสร้าง 25,877,000 บาท
งบประมาณปี พ.ศ. 2558-2559 เป็นอาคาร คสล. 4 ชั้น ขนาด 20 x 50 เมตร มีพื้นที่ใช้สอยไม่ต่ำกว่า
4,000 ตร.ม.

ชั้นที่ 1 เป็นอาคารเรียนและปฏิบัติการแผนกวิชาช่างก่อสร้าง พื้นที่ 1,000 ตร.ม.

ชั้นที่ 2 เป็นอาคารเรียนและปฏิบัติการแผนกวิชาช่างโยธา พื้นที่ 1,000 ตร.ม.

ชั้นที่ 3 เป็นอาคารเรียนและปฏิบัติการแผนกวิชาคอมพิวเตอร์ พื้นที่ 1,000 ตร.ม.

ชั้นที่ 4 เป็นอาคารเรียนและปฏิบัติการแผนกวิชาคอมพิวเตอร์ และแผนกวิชาช่างก่อสร้าง
(จำนวน 1 ห้อง) พื้นที่ 1,000 ตร.ม.

12. อาคารหมายเลข 12

อาคารเรียนและปฏิบัติการคอนกรีตเสริมเหล็ก 7 ชั้น พร้อมลิฟท์ใต้ถุนโล่ง ขนาดพื้นที่ใช้สอย 5,250 ตารางเมตร

- ชั้นที่ 1 เป็นห้องเรียนแผนกวิชาช่างยนต์ 5 ห้อง ห้องพักครู 1 ห้อง
- ชั้นที่ 2 เป็นห้องเรียนแผนกวิชาช่างยนต์ 5 ห้อง ห้องพักครู 1 ห้อง
- ชั้นที่ 3 เป็นห้องเรียนแผนกวิชาช่างยนต์ 5 ห้อง ห้องพักครู 1 ห้อง
- ชั้นที่ 4 เป็นห้องเรียนแผนกวิชาการบัญชี 5 ห้อง ห้องพักครู 1 ห้อง
- ชั้นที่ 5 เป็นห้องเรียนแผนกวิชาการบัญชี 5 ห้อง ห้องพักครู 1 ห้อง
- ชั้นที่ 6 เป็นห้องเรียนแผนกวิชาการโรงแรม 5 ห้อง ห้องพักครู 1 ห้อง
- ชั้นที่ 7 เป็นห้องเรียนระดับปริญญาตรี 5 ห้อง ห้องพักครู 1 ห้อง

13. อาคารหมายเลข 13 (โรงฝึกงานช่างโยธา)

เป็นอาคารคอนกรีตเสริมเหล็กก่ออิฐฉาบปูน หลังคากระเบื้องลอนคู่ ขนาดพื้นที่ใช้สอย 29 x 32 เมตร (928 ตารางเมตร) ใช้เงินงบประมาณปี 2521 เป็นค่าก่อสร้างจำนวน 1,300,000 บาท

14. อาคารหมายเลข 14 (อาคารพัสดุกลาง)

เป็นอาคารคอนกรีตเสริมเหล็ก 2 ชั้น ขนาดพื้นที่ใช้สอย 9 x 24 เมตร ใช้เป็นอาคารพัสดุกลาง และงานอาคารสถานที่

15. อาคารหมายเลข 15 (ร้านสวัสดิการวิทยาลัย)

จำนวน 1 หลัง ขนาดพื้นที่ กว้าง 10 เมตร ยาว 20 เมตร

18. อาคารหมายเลข 16 (ศาลาเฉลิมพระเกียรติ)

เป็นที่จัดกิจกรรมนักศึกษา ขนาด 10 x 13 เมตร (130 ตารางเมตร) ใช้วัสดุฝึกนักศึกษา ฝึกงานปี 2530 เป็นค่าก่อสร้าง จำนวน 200,000 บาท

17. อาคารหมายเลข 17

เป็นอาคารคอนกรีตเสริมเหล็ก 1 ชั้น ขนาด 8 x 24 เมตร ใช้เป็นอาคารผลิตน้ำดื่มพร้อมบรรจุขวด

18. อาคารประกอบอื่น ๆ ห้องน้ำชาย – ห้องน้ำหญิง, บ้านพักครู นักการภารโรง, พระพุทธรูป, พระวิษณุกรรม, ป้อมยาม, ห้องน้ำคนพิการ, โดมอเนกประสงค์, สะพานทางเดินเชื่อม, ศาลาพักผ่อน, โรงจอดรถ