

อาคารสถานที่

- 1 อาคารคณะบริหารธุรกิจ
- 2 อาคารสำนักงานวิทยาลัยเทคโนโลยีชลบุรี
- 3 หอประชุมลีลาวดี
- 4 อาคารเอนกประสงค์
- 5 อาคารโรงฝึกงานช่างอุตสาหกรรม
- 6 อาคารเรียน 4 ชั้นช่างอุตสาหกรรม
- 7 อาคารเรียน 6 ชั้นช่างอุตสาหกรรม
- 8 สระว่ายน้ำ
- 9 อาคารสำนักอำนวยการ
- 10 สวนอุไรวรรณนา
- 11 อาคารสำนักงานฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศ
อาคารสำนักงานฝ่ายประชาสัมพันธ์
- 12 โรงฝึกงานเชื่อม
- 13 โรงฝึกงานติดตั้งไฟฟ้า

แผนผังวิทยาลัยเทคโนโลยีชลบุรี



- | | |
|---|------------------------------------|
| 1. อาคารเรียนบริหารธุรกิจ(อาคาร A) | 13. โรงฝึกงานติดตั้งไฟฟ้า |
| 2. อาคารสำนักงานธุรกิจ | 14. ห้องพัฒนาวิสัย คณะบริหารธุรกิจ |
| 3. หอประชุมลีลาวดี | 15. ห้องธนาคารออมสิน |
| 4. อาคารอเนกประสงค์ | 16. ห้อง อวท. |
| 5. อาคารฝึกงานช่างอุตสาหกรรม (SHOP) | 17. ห้องพยาบาล |
| 6. อาคารเรียน 4 ชั้น ช่างอุตสาหกรรม(อาคาร C) | |
| 7. อาคารเรียน 6 ชั้น ช่างอุตสาหกรรม(อาคาร D) | |
| 8. สระว่ายน้ำ | |
| 9. อาคารสำนักอำนวยการ | |
| 10. สวนอุไรวรรณนา | |
| 11. อาคารสำนักงานฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศ
สำนักงานฝ่ายประชาสัมพันธ์ | |
| 12. โรงฝึกงานเชื่อม | |

อาคารเรียนบริหารธุรกิจ

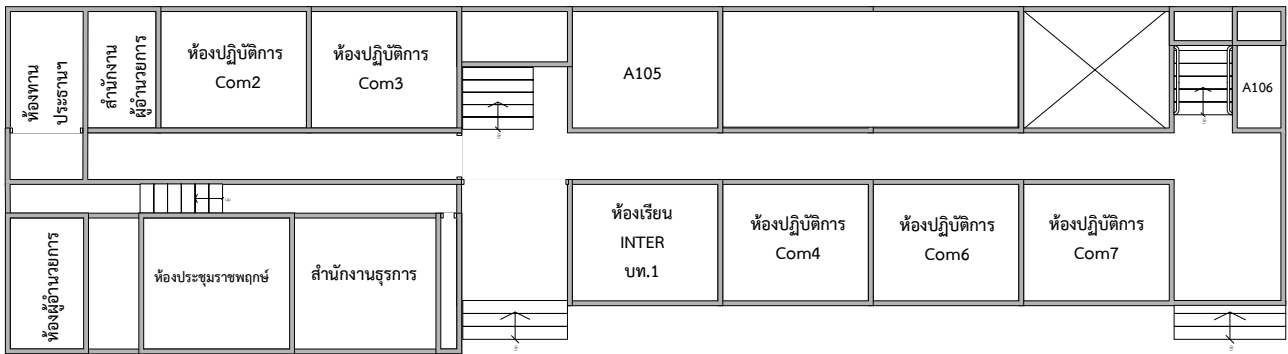


1. เป็นอาคารเรียนและอาคารปฏิบัติการ
2. สร้างเมื่อ พ.ศ. 2526 งบประมาณ 5 ล้านบาท
3. ลักษณะทั่วไปของอาคาร โครงสร้างเป็นคอนกรีต 4 ชั้น
4. อาคารหลังนี้ใช้เป็น

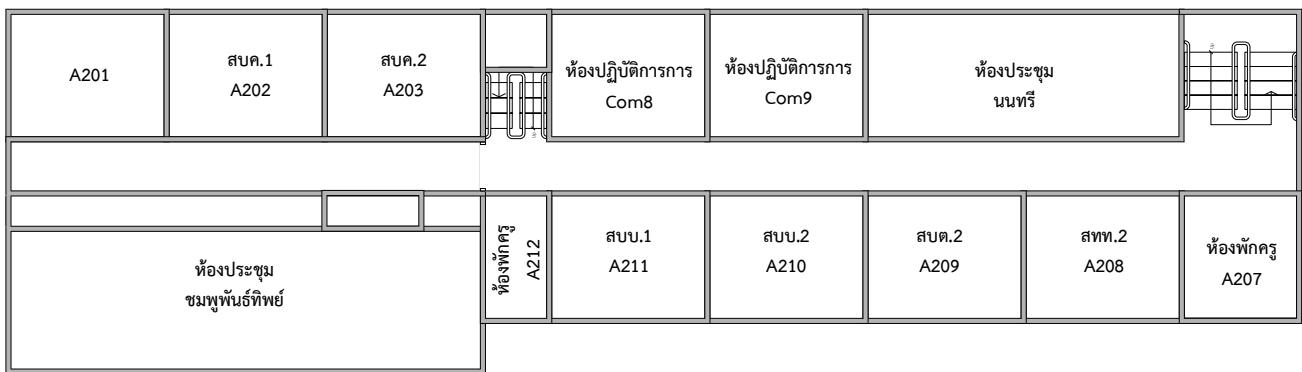
ห้องเรียนทฤษฎี	จำนวน	29	ห้อง
ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์	จำนวน	7	ห้อง
ห้องปฏิบัติการเครื่องใช้สำนักงาน	จำนวน	1	ห้อง
ห้องพักครู	จำนวน	5	ห้อง
ห้องน้ำ ห้องส้วม	จำนวน	8	ห้อง
สำนักงานคณะบริหารธุรกิจ	จำนวน	1	ห้อง
ห้องจริยธรรม	จำนวน	1	ห้อง
ห้องประชุมมนตรี	จำนวน	1	ห้อง
ห้องเรียนภาษาต่างประเทศ	จำนวน	1	ห้อง
ห้องประธานกรรมการบริหาร	จำนวน	1	ห้อง

แผนผังอาคารบริหารธุรกิจ

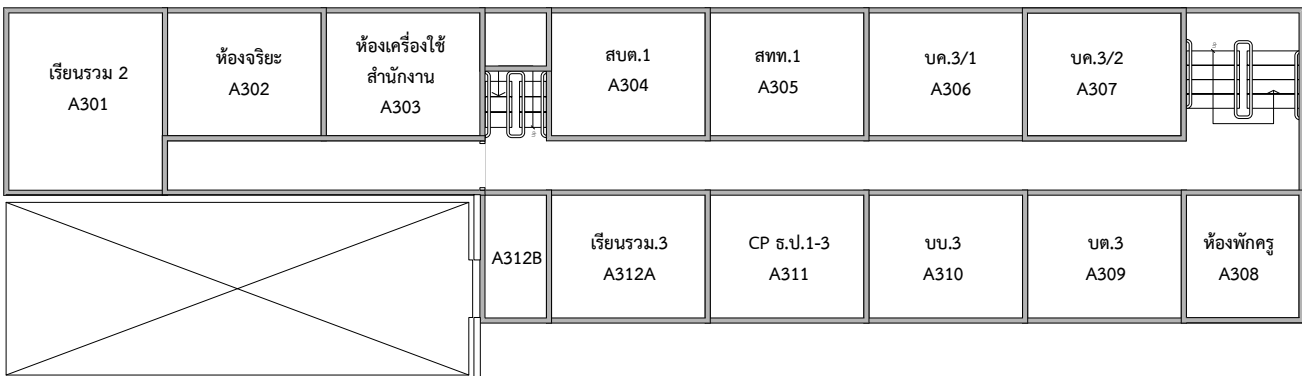
อาคารA - 1



อาคารA - 2



อาคารA - 3



อาคารA - 4



อาคารเรียนช่างอุตสาหกรรม

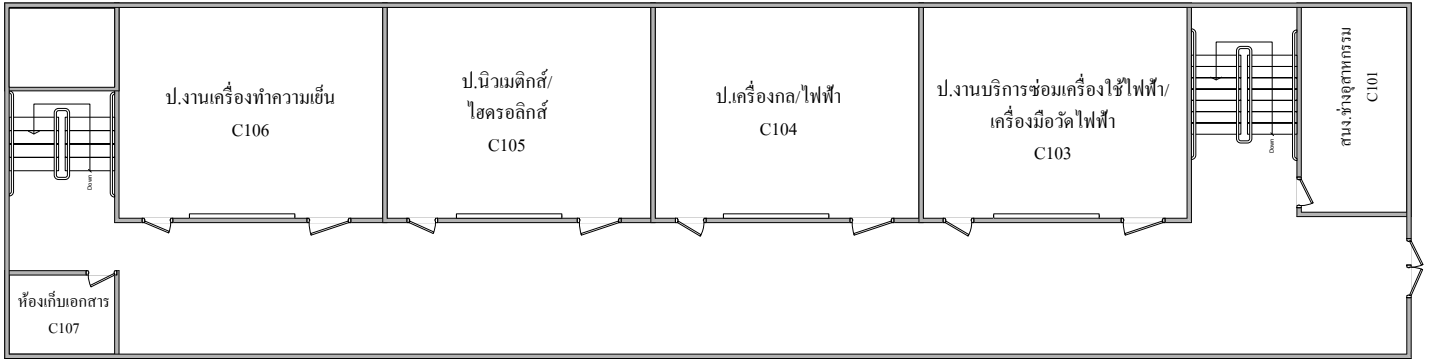


1. เป็นอาคารเรียนและอาคารปฏิบัติการ
2. สร้างเมื่อ พ.ศ. 2537 งบประมาณ 14 ล้านบาท
3. ลักษณะทั่วไปของอาคาร โครงสร้างเป็นคอนกรีต 4 ชั้น
4. อาคารหลังนี้ใช้เป็น

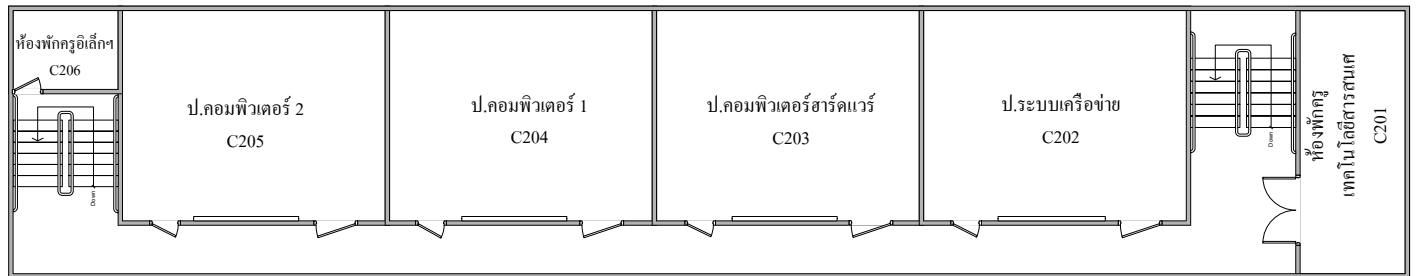
ห้องเรียนทฤษฎี	จำนวน	4	ห้อง
ห้องปฏิบัติการซ่อมเครื่องใช้ไฟฟ้า	จำนวน	1	ห้อง
ห้องปฏิบัติการเครื่องกล/ไฟฟ้ากระแสดตรง	จำนวน	1	ห้อง
ห้องปฏิบัติการนิวเมตริกส์ไฮดรอลิก	จำนวน	1	ห้อง
ห้องปฏิบัติการเครื่องปรับอากาศ	จำนวน	1	ห้อง
ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์	จำนวน	4	ห้อง
ห้องปฏิบัติการอิเล็กทรอนิกส์ทั่วไป	จำนวน	1	ห้อง
ห้องปฏิบัติการเครื่องกลไฟฟ้า	จำนวน	1	ห้อง
ห้องปฏิบัติการโทรทัศน์	จำนวน	1	ห้อง
ห้องปฏิบัติการควบคุมมอเตอร์	จำนวน	1	ห้อง
ห้องพักครู	จำนวน	3	ห้อง
ห้องโครงการ	จำนวน	1	ห้อง
ห้องสโตร์ ไฟฟ้า-อิเล็กทรอนิกส์	จำนวน	1	ห้อง
ห้องน้ำ ห้องส้วม	จำนวน	3	ห้อง
สำนักงานคณะช่างอุตสาหกรรม	จำนวน	1	ห้อง
สำนักงานงานพฤกษกรรม	จำนวน	1	ห้อง

แผนผังอาคารช่างอุตสาหกรรม

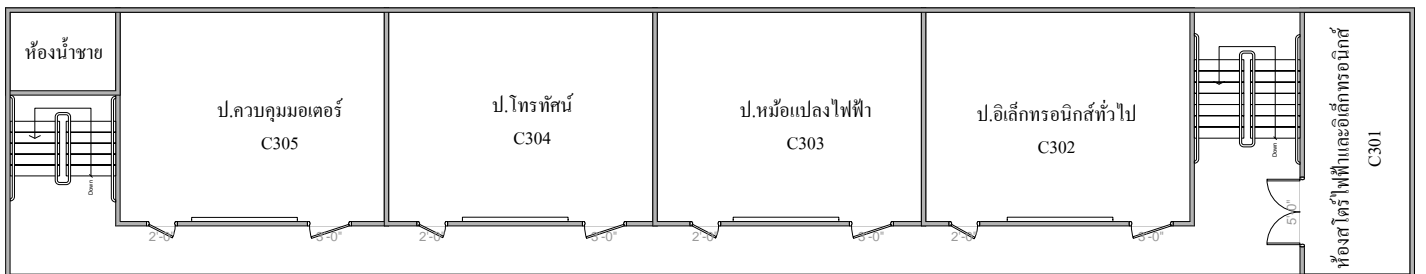
อาคาร C-1



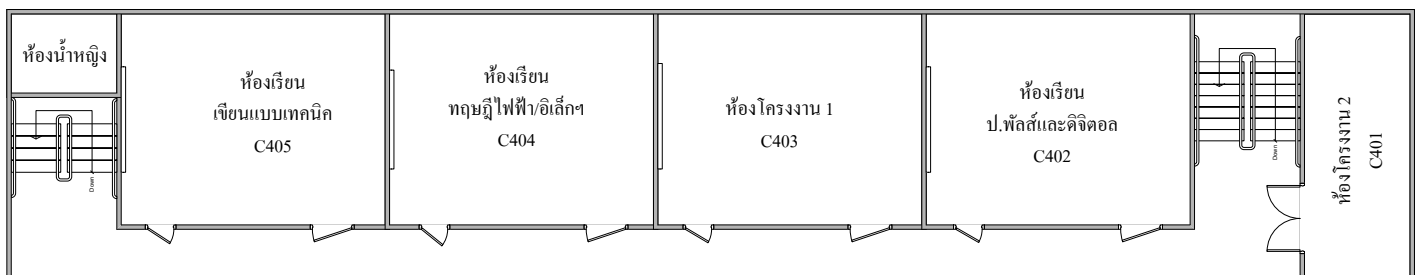
อาคาร C - 2



อาคาร C - 3



อาคาร C - 4



อาคารเรียนรวม D

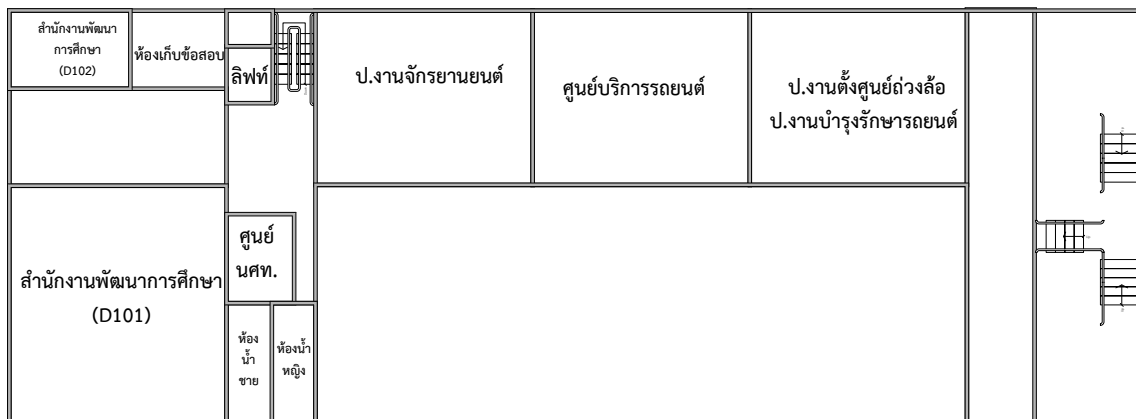


1. เป็นอาคารเรียนและอาคารปฏิบัติการ
2. สร้างเมื่อ พ.ศ. 2544 งบประมาณ 25 ล้านบาท
3. ลักษณะทั่วไปของอาคาร โครงสร้างเป็นคอนกรีต 6ชั้น
4. อาคารหลังนี้ใช้เป็น

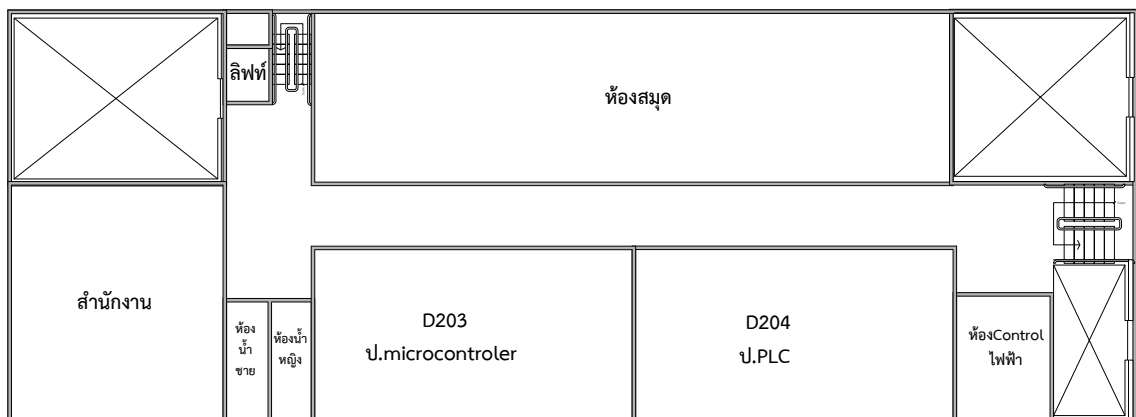
ห้องเรียนทฤษฎี	จำนวน	9	ห้อง
ศูนย์บริการรถยนต์	จำนวน	1	ห้อง
ห้องปฏิบัติงานปรับอากาศยานยนต์	จำนวน	1	ห้อง
งานระดับยนต์ /งานทดลองเครื่องกล			
ห้องปฏิบัติงานตั้งศูนย์ถ่วงล้อ/ งานบำรุงรักษารถยนต์	จำนวน	1	ห้อง
ห้องปฏิบัติไมโครโปรเซสเซอร์	จำนวน	1	ห้อง
ห้องปฏิบัติ PLC	จำนวน	1	ห้อง
ห้องสมุด	จำนวน	1	ห้อง
ห้องพักครู	จำนวน	3	ห้อง
ห้องน้ำ ห้องส้วม	จำนวน	5	ห้อง
โรงอาหาร	จำนวน	1	ห้อง
ห้องจริยธรรม	จำนวน	1	ห้อง
ห้องเรียนรวม	จำนวน	1	ห้อง
ห้องพิมพ์ดีด	จำนวน	1	ห้อง
ห้องสื่อ นวัตกรรม	จำนวน	5	ห้อง
สำนักงานฝ่ายพัฒนาการศึกษา/งานพฤติกรรม	จำนวน	2	ห้อง
ห้องประธาน	จำนวน	1	ห้อง

แผนผังอาคารเรียนรวม

อาคาร D - 1



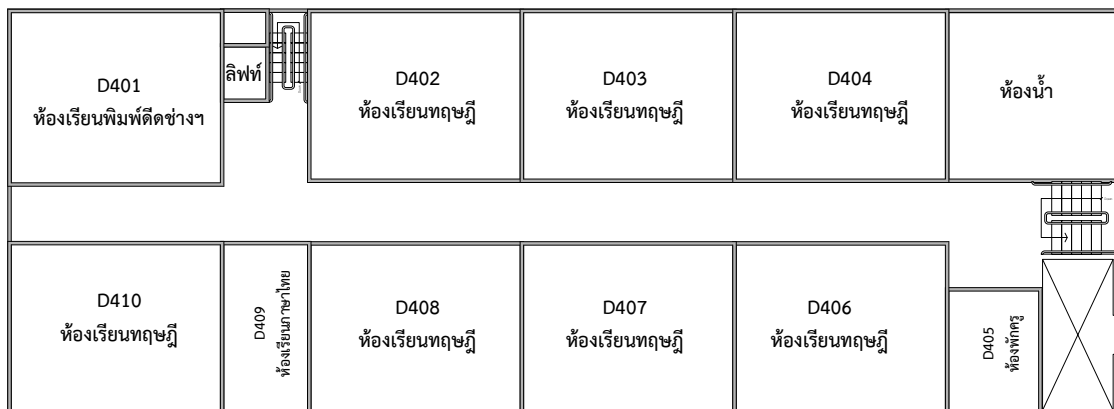
อาคาร D - 2



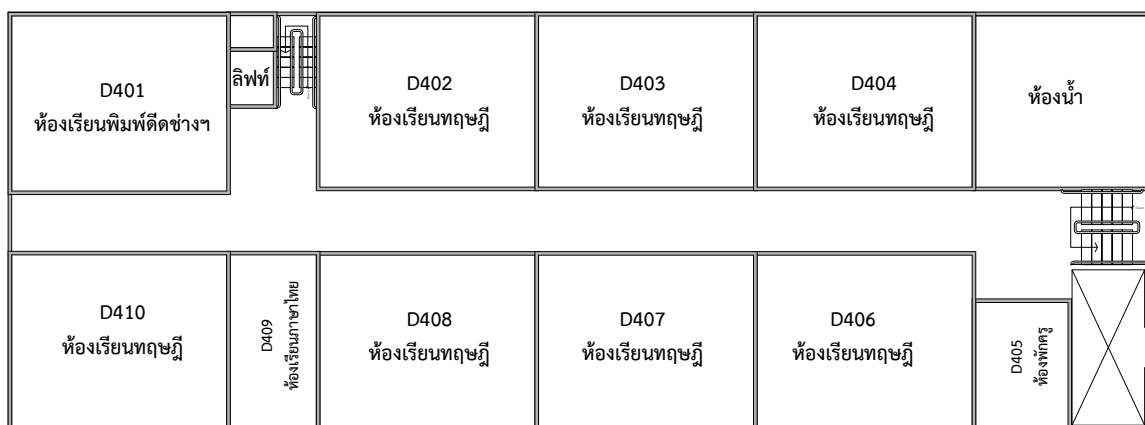
อาคาร D - 3



อาคาร D - 4



อาคาร D - 5



อาคาร D-6



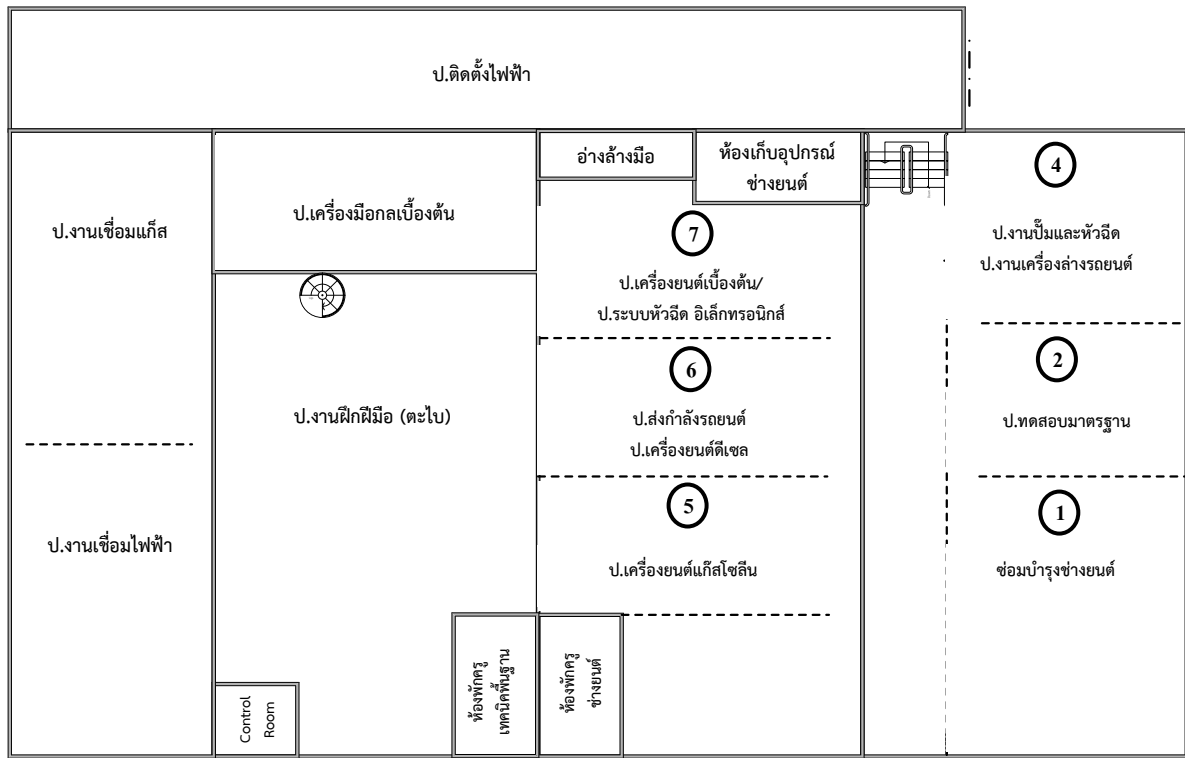
อาคารฝึกงานช่างอุตสาหกรรม



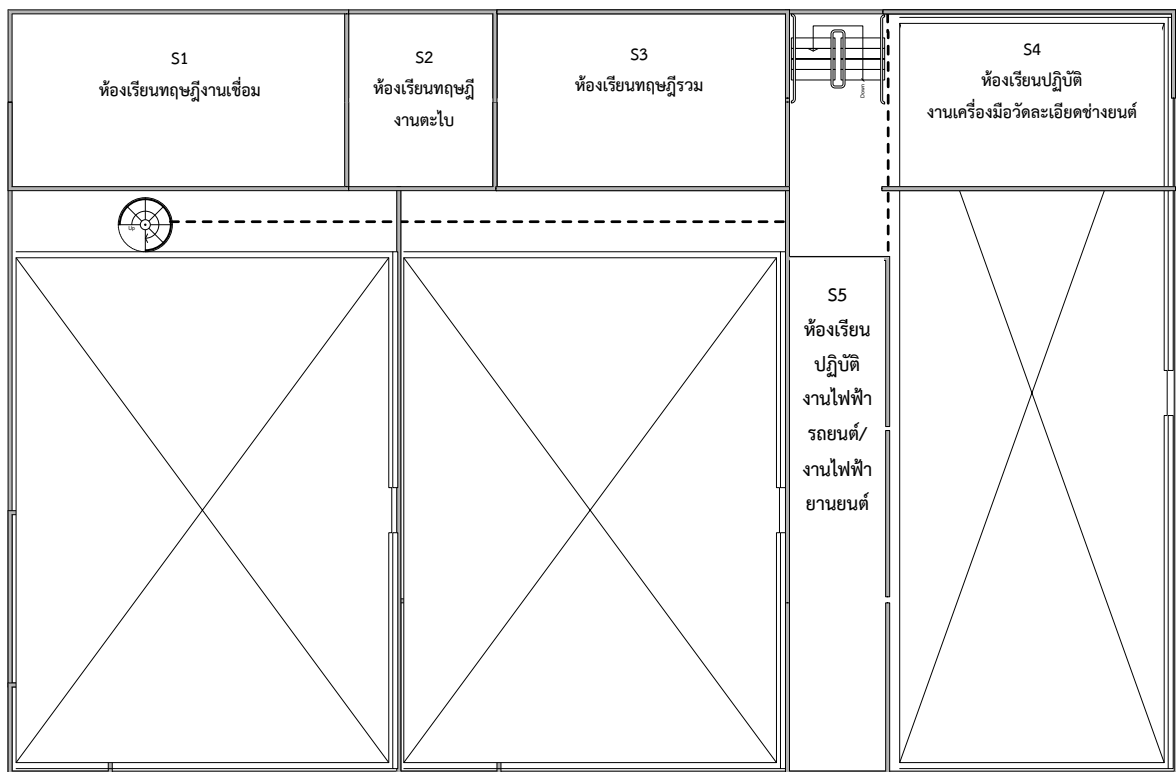
1. เป็นอาคารปฏิบัติงานคณะช่างอุตสาหกรรม
2. สร้างเมื่อ พ.ศ. 2527 และสร้างเพิ่มเติม พ.ศ. 2538
3. ลักษณะทั่วไปของอาคารคอนกรีตเสริมเหล็ก
4. อาคารหลังนี้ใช้เป็น

ห้องเรียนทฤษฎี	จำนวน	7	ห้อง
ห้องเรียนงานไฟฟ้า	จำนวน	1	ห้อง
พื้นที่ปฏิบัติงานเชื่อมโลหะแผ่น	จำนวน	1	โซน
พื้นที่ปฏิบัติงานตะไบ	จำนวน	1	โซน
พื้นที่ปฏิบัติงานเครื่องมือกล	จำนวน	1	โซน
พื้นที่ปฏิบัติงาน ย.8	จำนวน	1	โซน
พื้นที่ปฏิบัติงาน ย.7	จำนวน	1	โซน
พื้นที่ปฏิบัติงาน ย.6	จำนวน	1	โซน
พื้นที่ปฏิบัติงาน ย.5	จำนวน	1	โซน
พื้นที่ปฏิบัติงาน ย.4	จำนวน	1	โซน
พื้นที่ปฏิบัติงาน ย.3	จำนวน	1	โซน
พื้นที่ปฏิบัติงาน ย.2	จำนวน	1	โซน
พื้นที่ปฏิบัติงาน ย.1	จำนวน	1	โซน
Shop ติดตั้งเดินสายไฟฟ้า	จำนวน	1	โซน
ห้องพักครู	จำนวน	2	ห้อง
สโตร์ช่างยนต์	จำนวน	1	ห้อง

แผนผังอาคารฝึกงานช่างอุตสาหกรรม



Shop - 1



Shop - 2

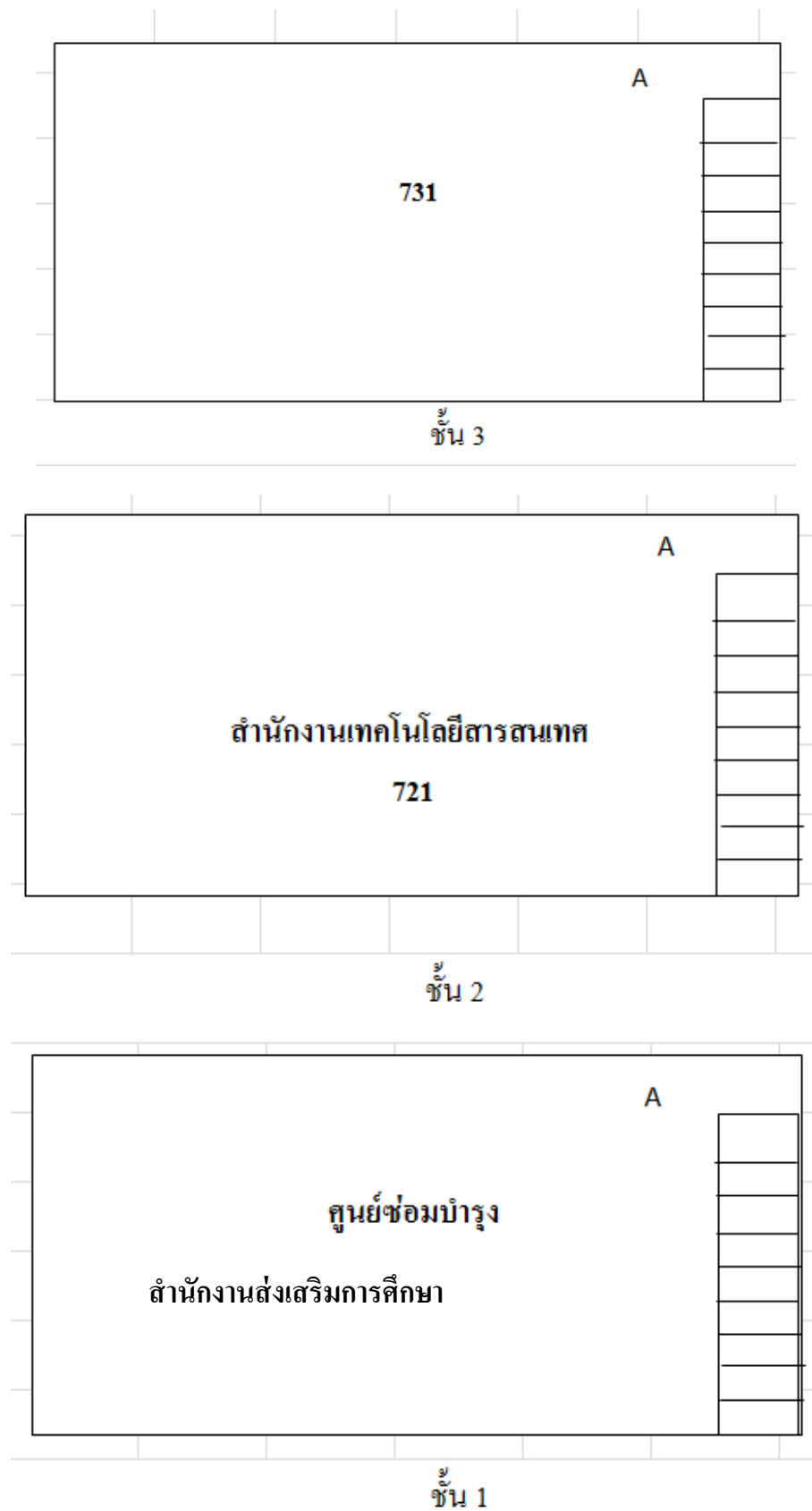
อาคาร 7



1. เป็นอาคารสำนักงานและห้องปฏิบัติการ
2. สร้างเมื่อ พ.ศ. 2517
3. ลักษณะทั่วไปของอาคาร โครงสร้างเป็นคอนกรีต 3 ชั้น
4. อาคารหลังนี้ใช้เป็น

ห้องสำนักงานฝ่ายส่งเสริมการศึกษา	จำนวน	1	ห้อง
ห้องสำนักงานฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศ	จำนวน	1	ห้อง
ห้องซ่อมบำรุง	จำนวน	1	ห้อง

แผนผังอาคาร 7



อาคารสำนักงานธุรการ



1. เป็นอาคารสำนักงาน
2. สร้างเมื่อ พ.ศ. 2541 งบประมาณ 4 ล้านบาท
3. ลักษณะทั่วไปของอาคาร โครงสร้างเป็นคอนกรีต 2 ชั้น
4. อาคารหลังนี้ใช้เป็น

ห้องสำนักงานฝ่ายธุรการ	จำนวน	1	ห้อง
ห้องผู้อำนวยการ	จำนวน	1	ห้อง
ห้องประชุมชมพูปันธุ์ทิพย์	จำนวน	1	ห้อง
ห้องประชุมราชพฤกษ์	จำนวน	1	ห้อง
ห้องน้ำ	จำนวน	2	ห้อง

หอประชุมลีลาวดี



1. เป็นอาคารหอประชุม
2. สร้างเมื่อ พ.ศ. 2526
3. ลักษณะทั่วไปของอาคาร โครงสร้างเป็นคอนกรีต 2 ชั้น
4. อาคารหลังนี้ใช้เป็น

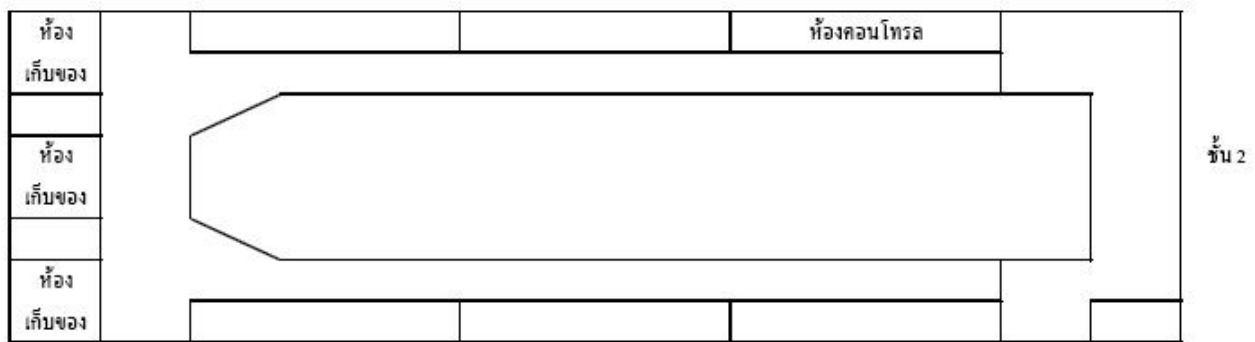
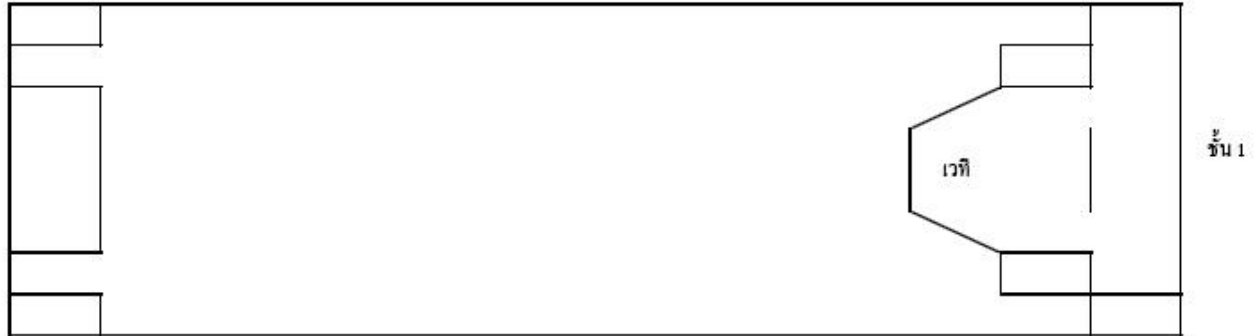
หอประชุม

จำนวน 1 อาคาร

* ขนาด 18*40 เมตร

* นั่งพื้นที่ได้ 1,000 คน, นั่งเก้าอี้ 600-800 คน, โต๊ะพับนั่งได้ 324-360 คน

แผนผังหอประชุมลีลาวดี



อาคารอเนกประสงค์



1. เป็นอาคารจัดกิจกรรมต่าง ๆ
2. สร้างเมื่อ พ.ศ. 2550 งบประมาณ 8 ล้านบาท
3. ลักษณะทั่วไปของอาคาร โครงสร้างเป็นเหล็กหลังคาเมทัลชีท
4. อาคารหลังนี้ใช้เป็น

พื้นที่จัดกิจกรรมต่าง ๆ

จำนวน 1 อาคาร

* ขนาด 66*25 เมตร

* นั่งพื้นได้ 2,000 คน , นั่งเก้าอี้ 1,000 คน , โต๊ะพับนั่งได้ 500 คน

ห้องประชุมชมพูพันธุ์ทิพย์



1. เป็นห้องประชุม ลักษณะเก้าอี้ต่างระดับ
2. ขนาด 8*25 เมตร
3. ที่นั่ง 168 ที่นั่ง เสริมเก้าอี้ได้ 40 ตัว

ห้องนันทรี



1. เป็นห้องประชุม อบรม สัมมนา ขนาด 8*17 เมตร
2. เก้าอี้หนัง 120 คน โต๊ะพับและเก้าอี้หนังได้ 90 คน

โรงอาหาร



1. เป็นโรงอาหาร
2. สร้างเมื่อ พ.ศ. 2555 เปิดใช้งาน พ.ศ. 2556 งบประมาณ 10 ล้านบาท
3. ลักษณะทั่วไปของอาคาร โครงสร้างเป็นคอนกรีตเสริมเหล็ก หลังคา metal sheet
4. อาคารหลังนี้ใช้เป็น

โรงอาหาร

จำนวน 1 หลัง

* นั่งได้ 750 คน

ห้องอาหารจันผา



1. เป็นห้องอาหาร
2. สร้างเมื่อ พ.ศ. 2555 งบประมาณ
3. ลักษณะทั่วไปของอาคาร โครงสร้างเป็นคอนกรีตเสริมเหล็ก หลังคา metal sheet
4. อาคารหลังนี้ใช้เป็น

พื้นที่จำหน่ายอาหารและรับประทานอาหาร จำนวน 1 หลัง
 * นั่งได้ 50 คน