

ปัจจัยสนับสนุนการจัดการเรียนการสอน

1. ห้องปฏิบัติการสิ่งแวดล้อม

- 1.1 ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์คุณภาพน้ำ
- 1.2 ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์คุณภาพมูลฝอย
- 1.3 ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์คุณภาพอากาศ
- 1.4 ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์คุณภาพเสียง
- 1.5 ห้องปฏิบัติการสอบเทียบเครื่องแก้ววัดปริมาตร

2. เครื่องมือในการวิเคราะห์คุณภาพสิ่งแวดล้อม

2.1 เครื่อง Atomic Absorption Spectrophotometer



2.2 เครื่อง Gas Chromatography



2. เครื่องมือในการวิเคราะห์คุณภาพสิ่งแวดล้อม (ต่อ)
2.3 เครื่อง Ion Chromatography



2.4 เครื่อง Ultraviolet Visible Spectrophotometer



2.5 เครื่อง pH meter



2. เครื่องมือในการวิเคราะห์คุณภาพสิ่งแวดล้อม (ต่อ)

2.6 เครื่อง Particulate Matter - 10



2.7 เครื่อง Total Suspended Particulate



2.8 เครื่อง CO Analyzer



2. เครื่องมือในการวิเคราะห์คุณภาพสิ่งแวดล้อม (ต่อ)
2.9 เครื่อง Personal pump



2.10 เครื่อง Sound level meter



2. เครื่องมือในการวิเคราะห์คุณภาพสิ่งแวดล้อม (ต่อ)

2.11 เครื่อง Dosimeter



2.12 เครื่อง Lux meter



2.13 เครื่อง Bomb Calorimeter



. เครื่องมือในการวิเคราะห์คุณภาพสิ่งแวดล้อม (ต่อ)

2.14 ชุด TESTO และชุดตรวจวัดคุณภาพอากาศจากปล่องโรงงานอุตสาหกรรม

