

## คุณวุฒิวิชาชีพ

สาขาวิชาชีพเทคโนโลยีชีวภาพ อาชีพนักเทคโนโลยีชีวภาพ ระดับ 2

### คุณลักษณะของผลการเรียนรู้ (Characteristics of Outcomes)

มีทักษะในการเก็บรวบรวมและเก็บรักษาตัวอย่างที่ใช้ในการทดลอง  
และมีความสามารถในการคำนวณสำหรับเตรียมสารเคมีเพื่อใช้ในการทดลอง

### การเลื่อนระดับคุณวุฒิวิชาชีพ (Qualification Pathways)

การเข้าสู่ระดับชั้นคุณวุฒิวิชาชีพ ผู้ที่จะเข้าสู่ระดับคุณวุฒิวิชาชีพ สาขาอาชีพนักเทคโนโลยีชีวภาพ ชั้น 2 จะต้องมีความสัมพันธ์ดังนี้ 1. มีอายุไม่น้อยกว่า 18 ปีบริบูรณ์ และ 2. จบการศึกษาไม่ต่ำกว่าการศึกษาระดับมัธยมศึกษา หรือ 3. ผ่านการประเมินคุณวุฒิวิชาชีพนักเทคโนโลยีชีวภาพ ชั้น 1 หรือ 4. มีประสบการณ์ทำงานในสายอาชีพอย่างน้อย 1 ปี การเลื่อนระดับคุณวุฒิวิชาชีพ (Qualification Pathways) 1. ผ่านการประเมินสมรรถนะของนักเทคโนโลยีชีวภาพ ชั้น 2 ตามเกณฑ์ที่กำหนด

### กลุ่มบุคคลในอาชีพ (Target Group)

ผู้ช่วยผู้ปฏิบัติงานทางเทคนิคเทคโนโลยีชีวภาพ

### หมายเหตุ

N/A

### หน่วยสมรรถนะ (หน่วยสมรรถนะทั้งหมดของคุณวุฒิวิชาชีพนี้)

|       |               |                    |
|-------|---------------|--------------------|
| 10103 | BIT-OHDJ-003A | เก็บรวบรวมตัวอย่าง |
| 10104 | BIT-FCNL-004A | จัดเตรียมสารเคมี   |

องค์กรรับรอง ที่สามารถเข้ารับการประเมินสมรรถนะบุคคล