**สรุปความพึงพอใจผู้ใช้บัณฑิต ระดับปริญญาโท คณะเทคโนโลยี ปีการศึกษา 2560**

**ตารางที่ 1 ร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามความพึงพอใจผู้ใช้บัณฑิต**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ระดับปริญญา/หลักสูตร** | **จำนวนบัณฑิต ที่สำเร็จการศึกษา** | **จำนวนบัณฑิต ที่ได้งานทำ** | **จำนวนผู้ตอบแบบสอบถาม** | **ร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถาม** |
| เทคโนโลยีชีวภาพ | 7 | 5 | 5 | 100.00 |
| เทคโนโลยีธรณี | 3 | 3 | 1 | 33.33 |
| เทคโนโลยีการอาหาร | 13 | 4 | 4 | 100.00 |
| **รวม** | 23 | 12 | 10 | 83.33 |

**ตารางที่ 2 ความพึงพอใจผู้ใช้บัณฑิต**

| **ประเด็นการประเมิน** | | **ค่าเฉลี่ย**  **(Mean)** | **ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน**  **(Std. Deviation)** |
| --- | --- | --- | --- |
| **1)     ด้านความรู้ ความสามารถทางวิชาการ** | | **4.72** | |
| 1. | ความสามารถในการเรียนรู้งานในหน้าที่ | 4.80 | 0.45 |
| 2. | ความเข้าใจขั้นตอนและวิธีการในการปฏิบัติงานในหน้าที่ | 4.80 | 0.45 |
| 3. | ความสามารถในการนำความรู้มาประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานอย่างสร้างสรรค์ | 4.40 | 0.55 |
| 4. | ความสามารถในการปฏิบัติงานให้บรรลุเป้าหมายอย่างมีประสิทธิภาพ | 5.00 | - |
| 5. | มีความกระตือรือร้น สนใจศึกษาหาความรู้อย่างต่อเนื่อง และสามารถนำองค์ความรู้ใหม่มาใช้พัฒนางานที่รับผิดชอบได้ | 4.60 | 0.55 |
| **2)    ด้านทักษะทางปัญญา** | | **4.70** | |
| 1. | ความสามารถด้านการวางแผนและการปฏิบัติงานได้สำเร็จตามกำหนดเวลา | 4.80 | 0.45 |
| 2. | การจัดลำดับความสำคัญของงานต่างๆ ที่ต้องปฏิบัติได้อย่างเหมาะสม | 4.80 | 0.45 |
| 3. | ความสามารถในการวิเคราะห์และแก้ไขปัญหาในการปฏิบัติงาน | 4.60 | 0.55 |
| 4. | ความสามารถในการตัดสินใจ | 4.60 | 0.55 |
| **3)     ด้านทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและความรับผิดชอบ** | | **4.52** | |
| 1. | สามารถริเริ่มและพัฒนาการเรียนรู้ทางวิชาการ และการพัฒนาลักษณะอื่นๆ ของตนเองได้โดยมีการแนะนำบ้างเล็กน้อย | 4.40 | 0.55 |
| 2. | สามารถที่จะไว้วางใจให้ทำงานได้อย่างอิสระและทำงานที่มอบหมายให้แล้วเสร็จโดยอาศัยการแนะนำปรึกษาแต่เพียงเล็กน้อย | 4.80 | 0.45 |
| 3. | สามารถทำงานกลุ่มได้อย่างมีประสิทธิภาพ | 4.80 | 0.45 |
| 4. | มีความสามารถแก้ปัญหาในการปฏิบัติงานอย่างเป็นระบบ | 4.20 | 0.45 |
| 5. | มีความคิดสร้างสรรค์สามารถคิดแผนงานใหม่ที่เป็นประโยชน์ต่อหน่วยงาน | 4.40 | 0.55 |
| **4)     ด้านทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสารและการใช้เทคโนโลยี** | | **4.47** | |
| 1. | มีความสามารถใช้เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ในการปฏิบัติงานได้ | 4.80 | 0.45 |
| 2. | มีความสามารถใช้ข้อมูลสารสนเทศในการปฏิบัติงานได้ | 4.80 | 0.45 |
| 3. | มีความสามารถในการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการสืบค้นข้อมูล | 4.60 | 0.55 |
| 4. | มีความสามารถในการใช้สื่อสิ่งพิมพ์เพื่อค้นข้อมูล | 4.60 | 0.55 |
| 5. | มีความสามารถในการใช้ภาษาอังกฤษสำหรับการทำงานและการติดต่อสื่อสาร | 4.00 | - |
| 6. | มีความสามารถในการใช้โปรแกรมสำเร็จรูปคอมพิวเตอร์เพื่อประมวลผลข้อมูลของหน่วยงาน | 4.00 | - |
| **5)     ด้านคุณธรรมและจริยธรรม** | | **4.67** | |
| 1. | มีความอดทนและมุ่งมั่น อุทิศเวลาและรับผิดชอบในการทำงาน | 4.80 | 0.45 |
| 2. | ปฏิบัติตามระเบียบวินัยและข้อบังคับของหน่วยงาน | 4.80 | 0.45 |
| 3. | ให้ความร่วมมือในกิจกรรมต่างๆ ของหน่วยงานอย่างกระตือรือร้นและสมัครใจ | 4.80 | 0.45 |
| 4. | รักษาผลประโยชน์ของหน่วยงาน | 4.40 | 0.55 |
| 5. | มีความซื่อสัตย์สุจริต | 4.60 | 0.55 |
| 6. | มีบุคลิกภาพและการวางตัวที่เหมาะสม | 4.60 | 0.55 |
| 7. | มีวุฒิภาวะทางอารมณ์ | 4.60 | 0.55 |
| 8. | มีน้ำใจช่วยเหลือผู้อื่น | 5.00 | - |
| 9. | ประหยัดและอดออม | 4.40 | 0.55 |
| **เฉลี่ยทั้ง 5 ด้าน** | | **4.61** | |

**ข้อเสนอแนะ**

**ข้อเด่นของบัณฑิต**

* มีความอดทนและมุ่งมั่น อุทิศเวลาและรับผิดชอบในการทำงาน
* ขยันและตรงเวลา

**ข้อควรปรับปรุง**

* ด้านภาษาอังกฤษและการใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์

**ความต้องการและความคาดหวังที่มีต่อมหาวิทยาลัย**

* ต้องการให้ผลิตบัณฑิตที่มีความรู้ความสามารถ