**สรุปความพึงพอใจผู้ใช้บัณฑิต ระดับปริญญาตรี คณะเทคโนโลยี ปีการศึกษา 2559**

**ตารางที่ 1 ร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามความพึงพอใจผู้ใช้บัณฑิต**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ระดับปริญญา/หลักสูตร** | **จำนวนแบบสอบถามที่ส่ง** | **จำนวนผู้ตอบแบบสอบถาม** | **ร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถาม** |
| เทคโนโลยีชีวภาพ | 20 | 11 | 55.00 |
| เทคโนโลยีธรณี | 17 | 8 | 47.05 |
| เทคโนโลยีการอาหาร | 17 | 8 | 47.05 |
| เทคโนโลยีการผลิต | 12 | 4 | 33.33 |
| **รวม** | **66** | **30** | **45.45** |

**ตารางที่ 2 ความพึงพอใจผู้ใช้บัณฑิต**

| **ประเด็นการประเมิน** | | **คะแนนเฉลี่ย** | **ร้อยละ** | **ระดับ**  **ความพึงพอใจ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **1)     ด้านคุณธรรม จริยธรรม** | | **4.11** | **82.25** | **มากที่สุด** |
| 1 | ความมีระเบียบวินัย/ตรงต่อเวลา | 4.18 | 83.60 | มากที่สุด |
| 2 | ความซื่อสัตย์สุจริต | 4.00 | 80.00 | มากที่สุด |
| 3 | ความเสียสละเห็นแก่ประโยชน์ส่วนรวม | 4.18 | 83.60 | มากที่สุด |
| 4 | ความรัก ศรัทธาและมีจรรยาบรรณต่อวิชาชีพ | 4.09 | 81.80 | มากที่สุด |
| **2)     ด้านความรู้ ความสามารถทางวิชาการ** | | **3.70** | **73.95** | **มากที่สุด** |
| 1 | มีองค์ความรู้ในสาขาวิชาที่เรียนและเข้าใจขั้นตอน วิธีการปฏิบัติงาน | 3.90 | 78.00 | มากที่สุด |
| 2 | สามารถนำความรู้มาประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานอย่างสร้างสรรค์ | 3.63 | 72.60 | มากที่สุด |
| 3 | ความสามารถในการถ่ายทอดและเผยแพร่ความรู้ | 3.54 | 70.80 | มากที่สุด |
| 4 | ความรอบรู้ การเพิ่มพูนหรือต่อยอดองค์ความรู้ | 3.72 | 74.40 | มากที่สุด |
| **3)     ด้านทักษะทางปัญญา** | | **3.56** | **71.25** | **มากที่สุด** |
| 1 | ความสามารถในการวางแผนการทำงานอย่างมีประสิทธิภาพและเป็นระบบ | 3.27 | 65.40 | มากที่สุด |
| 2 | ความสามารถในการวิเคราะห์ แก้ปัญหาและการตัดสินใจ | 3.45 | 69.00 | มากที่สุด |
| 3 | ความคิดสร้างสรรค์/กล้าแสดงออกในการทำงาน | 3.63 | 72.60 | มากที่สุด |
| 4 | ความเชื่อมั่นในตนเอง ทักษะความเป็นผู้นำ มีวิสัยทัศน์ | 3.9 | 78.00 | มากที่สุด |
| **4)     ด้านทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและความรับผิดชอบ** | | **3.86** | **77.20** | **มากที่สุด** |
| 1 | ความรับผิดชอบต่อหน้าที่ | 3.63 | 72.60 | มากที่สุด |
| 2 | ความมีน้ำใจ เอื้อเฟื้อเผื่อแผ่ต่อเพื่อนร่วมงานและผู้อื่น | 4.00 | 80.00 | มากที่สุด |
| 3 | ความสามารถในการปรับตัว การทำงานเป็นทีม รับฟังความคิดเห็นผู้อื่น | 4.09 | 81.80 | มากที่สุด |
| 4 | การพัฒนาตนเองและพัฒนางาน | 3.72 | 74.40 | มากที่สุด |
| **5)     ด้านทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสารและการใช้เทคโนโลยี** | | **3.59** | **71.70** | **มากที่สุด** |
| 1 | ความรู้และทักษะในการสื่อสารภาษาต่างประเทศระดับพื้นฐาน | 3.90 | 78.00 | มากที่สุด |
| 2 | ความรู้และทักษะในการใช้คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ ที่ทันสมัย | 3.36 | 67.20 | มากที่สุด |
| 3 | ความสามารถในการรวบรวม วิเคราะห์ ประมวลผลข้อมูลสารสนเทศ | 3.63 | 72.60 | มากที่สุด |
| 4 | การประยุกต์ใช้เทคนิคทางสถิติหรือคณิตศาสตร์ในการวิเคราะห์ข้อมูลในการทำงาน | 3.45 | 69.00 | มากที่สุด |
| **บัณฑิตสะท้อนตามอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัยขอนแก่น** | | **3.74** | **74.80** | **มากที่สุด** |
| 1 | บัณฑิตได้สะท้อนอัตลักษณ์ของผู้เรียนตามที่มหาวิทยาลัยกำหนดไว้คือ “บัณฑิตพร้อมทำงาน (Ready to Work)” อยู่ในระดับใด | 3.70 | 74.00 | มากที่สุด |
| **ค่าเฉลี่ย** | | **3.76** | 75.20 | **มากที่สุด** |

**ข้อเสนอแนะ**

**ข้อเด่นของบัณฑิต**

* มีทัศนคติที่ดีต่อการทำงาน
* มีความมั่นใจในตนเอง เพื่อที่จะพัฒนาตนเองเพื่อการทำงาน
* สามารถเรียนรู้และพัฒนางานได้อย่างดีเยี่ยม
* มีความรู้ความสามารถในการทำงานในห้องปฏิบัติการได้ดี ตรงต่อเวลา เข้ากับเพื่อนร่วมงานและทำงานเป็นทีมได้
* มีความละเอียดรอบคอบในการทำงานดี
* มีความตั้งใจในการทำงานดี ปฏิบัติตามระเบียบต่าง ๆ ที่กำหนด
* สามารถเข้ากับเพื่อนร่วมงานได้ดี

**ข้อควรปรับปรุง**

* ศึกษาหาความรู้ทักษะเพิ่มเติม เพราะเป็นลักษณะสายงานที่ต่างออกไปจากสาขาที่เรียน
* ความสามารถด้านภาษา การตัดสินใจ

**ความต้องการและความคาดหวังที่มีต่อมหาวิทยาลัย**

* สรรหาความรู้ใหม่ ๆ ให้บัณฑิตคิดนอกกรอบ
* ขอให้ผลิตบุคลากรที่มีความสามารถแบบนี้ออกสู่สังคมให้ได้มากยิ่งขึ้น
* ผลิตบัณฑิตให้มีความต้องการตามสายงานอุตสาหกรรมประเภทต่างๆ
* อยากให้นักศึกษาที่จบออกมาสามารถนำความรู้ที่ได้เรียนมา นำมาประยุกต์ใช้กับการทำงาน