



แผนการบริหารและพัฒนาบุคลากร
คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยพะเยา
ประจำปีงบประมาณ 2564 - 2568
ฉบับปรับปรุงปีงบประมาณ 2567

ประวัติความเป็นมาโดยย่อ

มหาวิทยาลัยพะเยาก่อตั้งขึ้นตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 20 มิถุนายน พ.ศ. 2538 ในนาม “มหาวิทยาลัยนเรศวร วิทยาเขตสารสนเทศพะเยา” ซึ่งมีการจัดการเรียนการสอน 3 กลุ่มวิชา คือ กลุ่มวิชา เทคโนโลยีสารสนเทศ ศิลปศาสตร์ และวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อที่จะเพิ่มคุณภาพชีวิตของประชากร โดยเฉพาะอย่างยิ่งการนำเอาองค์ความรู้ นวัตกรรมด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีมาผสมผสานกับภูมิปัญญาท้องถิ่นให้เหมาะสมกับสภาพภูมิศาสตร์ เศรษฐกิจ และสังคม ซึ่งจะเป็นการช่วยพัฒนาเศรษฐกิจของภาคเหนือตอนบนของประเทศ

ปีการศึกษา 2544 สำนักวิชาการวิทยาเขตสารสนเทศพะเยาได้แบ่งการบริหารออกเป็นกลุ่มวิชา เทคโนโลยีสารสนเทศ กลุ่มวิชาศิลปศาสตร์ และกลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ต่อมา มีการปรับโครงสร้างการบริหารงานจากกลุ่มวิชาเป็นสำนักวิชา สำนักวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเปิดสอนในสาขาวิชาเคมี ชีววิทยา จุลชีววิทยา ฟิสิกส์ คณิตศาสตร์ วัสดุศาสตร์ และสถิติ ต่อมาสาขาวิชาจุลชีววิทยาได้ย้ายไปสังกัดสำนักวิชาวิทยาศาสตร์การแพทย์

ในวันที่ 21 กรกฎาคม พ.ศ. 2550 สภามหาวิทยาลัยนเรศวรได้มีมติให้เปลี่ยนชื่อ “มหาวิทยาลัยนเรศวร วิทยาเขตสารสนเทศพะเยา” เป็น “มหาวิทยาลัยนเรศวร พะเยา” วันที่ 12 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวภูมิพลอดุลยเดชได้มีพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ ให้ตราพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยพะเยา พ.ศ. 2553 ขึ้น และในวันที่ 16 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 มหาวิทยาลัยนเรศวร พะเยา ได้รับการจัดตั้งเป็น “มหาวิทยาลัยพะเยา (University of Phayao)” ตามประกาศราชกิจจานุเบกษา และได้แยกเป็นมหาวิทยาลัยในกำกับของรัฐ โดยมีปรัชญาของมหาวิทยาลัยที่ใช้ร่วมกันทุกคณะคือ “ปัญญาเพื่อความเข้มแข็งของชุมชน” (Wisdom for Community Empowerment) สำนักวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีจึงได้ยกฐานะเป็น “คณะวิทยาศาสตร์” ตั้งแต่บัดนั้นเป็นต้นมา

ปรัชญา/ปณิธาน/วิสัยทัศน์/พันธกิจ/ค่านิยมองค์กร

ปรัชญา	ปัญญาชีวิต เสถียรชีวิต นาม (ปัญญาชีวิต เสถียรชีวิต นาม) "ดำรงชีวิตด้วยปัญญาประเสริฐที่สุด" (A Life of Wisdom Is the Most Wondrous of All)
ปณิธาน	ปัญญาเพื่อความเข้มแข็งของชุมชน (Wisdom for Community Empowerment)
วิสัยทัศน์	ผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพ งานวิจัยระดับสากล นวัตกรรมชุมชนและเชิงพาณิชย์
พันธกิจ	(หลัก) 1) ผลิตบัณฑิตและเสริมสร้างศักยภาพบัณฑิตให้มีสมรรถนะและทักษะแห่งอนาคต 2) เสริมสร้างความเข้มแข็งด้านการวิจัยด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีระดับนานาชาติ และนวัตกรรม 3) นำความรู้ไปขับเคลื่อนเพื่อทำให้เกิดความเข้มแข็งของชุมชน 4) บริการวิชาการและสร้างสรรค์พื้นที่การเรียนรู้เพื่อความเป็นอยู่ที่ดีทางสังคม (รอง) ส่งเสริมการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมเพื่อความเป็นไทย และบริหารงานให้มีประสิทธิภาพด้วยหลักธรรมาภิบาล
ค่านิยมองค์กร	UP ได้แก่ Unity = ความสามัคคีทำงานร่วมกัน Potential = ความมีศักยภาพของบุคลากร
วัฒนธรรมองค์กร	สามัคคีและความรักในองค์กร พร้อมรับการเปลี่ยนแปลง

ข้อมูลบุคลากรของคณะวิทยาศาสตร์
รายชื่อบุคลากรสายวิชาการคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยพะเยา

ที่	คำ นำหน้า	ชื่อ	นามสกุล	ตำแหน่ง	หมายเหตุ
สาขาวิชาคณิตศาสตร์					
1	รศ.ดร.	ธนกฤต	เทียนหวาน	รองศาสตราจารย์	ปฏิบัติงาน
2	รศ.ดร.	ประสิทธิ์	ช่อลำเจียก	รองศาสตราจารย์	ปฏิบัติงาน
3	รศ.ดร.	อัยเรศ	เอี่ยมพันธ์	รองศาสตราจารย์	ปฏิบัติงาน
4	รศ.ดร.	วัชรภรณ์	ช่อลำเจียก	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ปฏิบัติงาน
5	รศ.ดร.	กมลรัตน์	แนมมณี	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ปฏิบัติงาน
6	รศ.ดร.	กรรณิการ์	ข้าพिंगสน	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ปฏิบัติงาน
7	รศ.ดร.	ดำรงศักดิ์	แย้มบางหวาย	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ปฏิบัติงาน
9	ผศ.ดร.	เอื้อมพร	วิทยารัฐ	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
9	ดร.	ธีรพงษ์	หล้าอินเชื้อ	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
10	ผศ.ดร.	พัชรพรรณ	จำนงนิจ	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
11	ผศ.ดร.	พีรพงษ์	สีบแสน	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
12	ดร.	สีบกุล	กาญจนสุกร์	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
13	ผศ.	นิโลบล	คำยันต์	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
14	นาย	อภิสิทธิ์	เมืองมา	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
15	ดร.	ชนม์เจริญ	ชัยรัตน์สิริพงษ์	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
16	ผศ.	ณัฐวุฒิ	พลอาสา	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
17	ผศ.ดร.	ธนพงษ์	พรมใหม่	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
18	ดร.	ศรัณยา	พองจันทร์	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
19	ดร.	ศิริลักษณ์	เผ่ากันทะ	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
20	ดร.	ศิริวรรณ	อินทวิชัย	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
21	ผศ.ดร.	มานะ	ดงอนนท์	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
22	ผศ.ดร.	ฉิติ	เกตุคำ	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
สาขาวิชาเคมี					
1	รศ.ดร.	จิตระยูทธิ์	จิตอ่อนน้อม	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ปฏิบัติงาน
2	รศ.ดร.	วิศณุสรรค์	ชาติอารยะวัติ	รองศาสตราจารย์	ปฏิบัติงาน
3	รศ.ดร.	สาโรจน์	จินประชา	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ปฏิบัติงาน
4	รศ.ดร.	รัชนาพร	โชคชัยสิริ	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ปฏิบัติงาน
5	ผศ.ดร.	พิทักษ์	นาสมใจ	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ปฏิบัติงาน

6	ผศ.ดร.	ณัชชา	อินทร์จันทร์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ปฏิบัติงาน
7	ผศ.ดร.	วิจิตรา	มีเหลือ	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ปฏิบัติงาน
8	ผศ.ดร.	กัลยา	จำปาทอง	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ปฏิบัติงาน
9	ผศ.ดร.	รักสกุล	แก่นเรณู	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ปฏิบัติงาน
10	ผศ.ดร.	บัลวี	ยศน้อย	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
11	ดร.	คงเดช	สวาสดีพันธ์	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
12	ผศ.ดร.	จักรีสิทธิ์	จินดาวงศ์	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
13	ผศ.ดร.	ชัยพัฒน์	ลาพินี	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
14	ดร.	ณัฐพร	พุทธรังค์	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
15	ดร.	ธนัชฐา	เสมอใจ	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
16	ดร.	รัตติยา	ณ อุบล	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
17	ดร.	ลลิตา	รัตนจิระวงศ์	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
18	ดร.	วิไลวรรณ	ภาคทอง	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
19	ผศ.ดร.	ศุภชัย	วันประโคน	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
20	ผศ.ดร.	สรชัย	คำแสน	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
21	ดร.	สุทธาสินี	กตัญญู	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
22	ผศ.ดร.	บุญชริกา	เทพสุคนธ์	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
23	ผศ.ดร.	นฤมล	เสถียรยะ	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
24	ดร.	พัชตรีวิภา	เขาว์พานิช	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
25	ผศ.ดร.	ผกาสุคนธ์	เมฆรัตน์ชัย	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
26	ผศ.	จุฑารัตน์	กำวินจันทร์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ปฏิบัติงาน
27	ผศ.	เอกสุรีย์	ศักดิ์ศรีชัย	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ปฏิบัติงาน
28	ผศ.	วีระชัย	ศิลปะประกอบ	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ลาศึกษาต่อ
3	ดร.	เริงฤทัย	ศิริรักษ์	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
4	ดร.	วรรณฤดี	แก้วมีศรี	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
5	นาย	มนัส	ใจมะสิทธิ์	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
สาขาวิชาชีววิทยา					
1	รศ.ดร.	ภพแก้ว	พุทธรักษ์	รองศาสตราจารย์	ปฏิบัติงาน
2	รศ.ดร.	สิทธิศักดิ์	ปิ่นมงคลกุล	รองศาสตราจารย์	ปฏิบัติงาน
3	รศ.ดร.	นุจิรา	ทาดัน	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ปฏิบัติงาน
4	รศ.ดร.	จตุพร	ตั้งจิตร์วิทยากุล	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ปฏิบัติงาน
5	ผศ.ดร.	เนรัฐชลา	สุวรรณคนธ์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ปฏิบัติงาน

6	ผศ.ดร.	พลินจรรย์	รังสยาธร	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ปฏิบัติงาน
7	ผศ.ดร.	ทิพย์วรรณ	สรรพสิทธิ์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ปฏิบัติงาน
8	ผศ.ดร.	สุกัญญา	สีบแสน	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ปฏิบัติงาน
9	ผศ.ดร.	สิริวัฒน์	บุญชัยศรี	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ปฏิบัติงาน
10	ผศ.ดร.	บุญช่วง	บุญสุข	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ปฏิบัติงาน
11	ดร.	ชัชวาล	วงศ์ชัย	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
12	ดร.	ประลองยุทธ	ศรีपालวิทย์	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
13	ผศ.ดร.	อาทิตย์	นันทขว้าง	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
14	ดร.	เสาวลักษณ์	บุญมา	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
15	นางสาว	พันธิตรา	กมล	อาจารย์	ลาศึกษาต่อ
16	นางสาว	ฉันทยาภรณ์	บุญโพธิ์แก้ว	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
สาขาวิชาฟิสิกส์					
1	รศ.ดร.	ชยันต์	บุญรักษ์	รองศาสตราจารย์	ปฏิบัติงาน
2	รศ.ดร.	ไวพจน์	งามสอาด	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ปฏิบัติงาน
1	รศ.ดร.	อนุรักษ์	ประสาธต์	รองศาสตราจารย์	ปฏิบัติงาน
2	ผศ.ดร.	อารักษ์	กลิ่นบำรุง	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ปฏิบัติงาน
3	ผศ.ดร.	ปิยชนัน	เกษสุวรรณ	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ปฏิบัติงาน
4	รศ.ดร.	เอกสิทธิ์	วงศ์ราษฎร์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ปฏิบัติงาน
5	ดร.	ศุภกร	จินเลน	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
6	ดร.	สมฤทธิ	อุ้นอ้าย	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
7	ดร.	สิริกมล	แสงมีอานุภาพ	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
8	ดร.	วิชราวุฒิ	กฤตินธรรม	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
9	ดร.	นิยม	ไธสงสิทธิ์	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
10	ดร.	พงศ์พัศ	แรงดี	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
11	ดร.	พิมพ์ใจ	แสงความสว่าง	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
12	ดร.	ชลธิชา	กฤษณ์เพชร	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
13	ว่าที่ ร.ต.	มนัส	ภูทวี	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
14	ว่าที่ ร.ต.	ฐิตินันต์	ภาคโฮสส	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
15	ผศ.	เพชรรัช	ไชยมงคล	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
16	นาย	กฤษดา	เหลื่องทองคำ	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
17	นาย	ไพศาล	ดวงจักร์ ณ อยุธยา	อาจารย์	ปฏิบัติงาน

สาขาวิชาสถิติ					
1	ดร.	เขมวดี	ปรีดาลิขิต	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
2	ดร.	สุลาวัลย์	ยศธนู	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
3	ดร.	ศัสยมน	สุขแสงรักษ์เจริญ	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
4	ดร.	ปิยดา	พฤกส์สวัสดิ์นันท	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
5	นางสาว	รัตนา	ฤทธิแสง	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
6	ดร.	นพดล	ยศบุญเรือง	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการศึกษา					
1	ผศ.ดร.	ปราณี	อยู่ศิริ	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ปฏิบัติงาน
2	ผศ.ดร.	มณีนทร	รักษำรุ่ง	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ปฏิบัติงาน
3	ผศ.ดร.	ก.รวีวุฒิ	ระงับเหตุ	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
4	ผศ.ดร.	กฤษดา	ตามประดิษฐ์	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
5	ดร.	อภิรักษ์	วงษ์เหมภูมิ	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
6	ดร.	อทิตี	วลัญช์เพียร	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
7	ดร.	พิเชษฐ์	ชัยเลิศ	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
8	ดร.	ปิตรีฐ	คงทองคำ	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
9	ดร.	พัทธวรรณ	ละโป	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
11	นาย	ปรัชญา	วังตระกูล	อาจารย์	ปฏิบัติงาน
12	ดร.	พัชรินทร์	ตั้งชัยสุริยา	อาจารย์	ลาศึกษาต่อ

รายชื่อบุคลากรสายสนับสนุน สำนักงานคณะวิทยาศาสตร์

ที่	คำนำหน้า	ชื่อ	นามสกุล	ตำแหน่ง	หน่วยงาน
สำนักงานคณะ วิทยาศาสตร์					
1	นาง	ภัทรภรณ์	ผลดี	นักวิเคราะห์นโยบายและแผน	งานแผนงาน
2	นาย	ประจักษ์	ชัตติ	เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป	งานแผนงาน
3	นางสาว	พรหมภัสสร	อะสะนินิฎุร	นักวิชาการศึกษา	งานวิชาการ
4	นาย	เวทิน	เกษรพรม	นักวิชาการศึกษา	งานวิชาการ
5	นางสาว	สุดารัตน์	แจ่มจำว	นักวิชาการศึกษา	งานวิชาการ
6	นาย	ศุภชัย	ผลศุภรักษ์	บุคลากร	งานบริหารทั่วไป
7	นาง	สิตา	เทียนหวาน	เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป	งานบริหารทั่วไป
8	นางสาว	พฤกษา	พันธ์ปัญญา	นักวิชาการเงินและบัญชี	งานบริหารทั่วไป
9	นางสาว	มลฤดี	มณีนีย์	นักวิชาการพัสดุ	งานบริหารทั่วไป
10	นางสาว	อทิติยา	ไชยวุฒิ	นักวิชาการพัสดุ	งานบริหารทั่วไป
11	นางสาว	พิมพ์ิลา	จันกันธรรณ	นักวิชาการคอมพิวเตอร์	งานบริหารทั่วไป
12	ดร.	กันตา	แสงวิจิตร	นักวิจัย	งานแผนงาน
13	นาย	นัทธพงษ์		นักวิชาการคอมพิวเตอร์	งานบริหารทั่วไป
14	นางสาว	ภัทรวรรณ	หมื่นวังไฉน	เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป	งานแผนงาน
งานปฏิบัติการ					
1	นาย	ภาณุพงศ์	ชัยวงศ์แสน	นักวิทยาศาสตร์	ชีววิทยา
2	นางสาว	ภาวิณี	ทองคำ	นักวิทยาศาสตร์	ชีววิทยา
3	นางสาว	มณีนุช	รันศรี	นักวิทยาศาสตร์	ชีววิทยา
4	นางสาว	ปวีณา	โพธิ์ทอง	นักวิทยาศาสตร์	ชีววิทยา
5	นางสาว	ชุติมา	ใจเพชร	นักวิทยาศาสตร์	ชีววิทยา
6	นางสาว	นฤมล	บุญเรือง	นักวิทยาศาสตร์	ชีววิทยา
7	นาย	วิวัฒน์	ถาริน	นักวิทยาศาสตร์	ชีววิทยา
8	นางสาว	วราภรณ์	ใจบาล	นักวิทยาศาสตร์	ชีววิทยา
9	นางสาว	อรทัย	หวังสันติธรรม	นักวิทยาศาสตร์	ชีววิทยา
10	นาย	ศักดิ์ดา	เชื่อนรอบเขต	นักวิทยาศาสตร์	ฟิสิกส์
11	นาย	สมพล	วงษ์สวัสดิ์	นักวิทยาศาสตร์	ฟิสิกส์
12	นาย	ทรงศักดิ์	แจ่มช่าง	นักวิทยาศาสตร์	ฟิสิกส์

ที่	คำนำหน้า	ชื่อ	นามสกุล	ตำแหน่ง	หน่วยงาน
13	นาย	ธงชัย	ดี้อ้อม	นักวิทยาศาสตร์	ฟิสิกส์
14	นาย	วิศิษฐ์	มั่งทัศน์	นักวิทยาศาสตร์	ฟิสิกส์
15	นางสาว	สุพรรณษา	จันทร์สุริยา	นักวิทยาศาสตร์	ฟิสิกส์
16	นางสาว	วัลลี	หน่อแก้ว	นักวิทยาศาสตร์	เคมี
17	นาย	คุณากร	เงินเย็น	นักวิทยาศาสตร์	เคมี
18	นาย	จำนงค์	เสาวลักษณ์ เมฆา	นักวิทยาศาสตร์	เคมี
19	นางสาว	จิรัฏฐ์	ผูกจิตร	นักวิทยาศาสตร์	เคมี
20	นางสาว	นัทรีญา	นุเสน	นักวิทยาศาสตร์	เคมี
21	นาย	วชิรพันธ์	จันทร์ระกูล	นักวิทยาศาสตร์	เคมี
22	นางสาว	อัญชัญ	กันทะเนตร์	นักวิทยาศาสตร์	เคมี
23	นางสาว	สุพิชฌาย์	น้อยคำ	นักวิทยาศาสตร์	เคมี
24	นาย	อภิชาติ	อินทร์เป็ง	นักวิทยาศาสตร์	เคมี
25	นาย	สิทธิวิทย์	อิมปัญญา	นักวิทยาศาสตร์	วิทย์กีฬา
26	นาย	อดิศร	ธูระยศ	นักวิทยาศาสตร์	วิทย์กีฬา

ตารางที่ 1 จำนวนบุคลากรของคณะวิทยาศาสตร์ประจำปีการศึกษา 2566

พนักงานสายวิชาการ		พนักงานสายสนับสนุน	
อาจารย์	ผู้ทรงคุณวุฒิ	สำนักงาน	นักวิทยาศาสตร์
107	1	13	27

ที่มา : ข้อมูลจากงานบุคลากรคณะวิทยาศาสตร์ ณ ตุลาคม 2566

ตารางที่ 2 จำนวนอาจารย์ประจำ จำแนกตามวุฒิการศึกษา ตำแหน่งวิชาการ จำนวนที่ปฏิบัติงานจริง และจำนวนที่ลาศึกษาต่อ ประจำปีงบประมาณ 2567

จำนวนบุคลากรสายวิชาการคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยพะเยา ประจำปี การศึกษา 2566

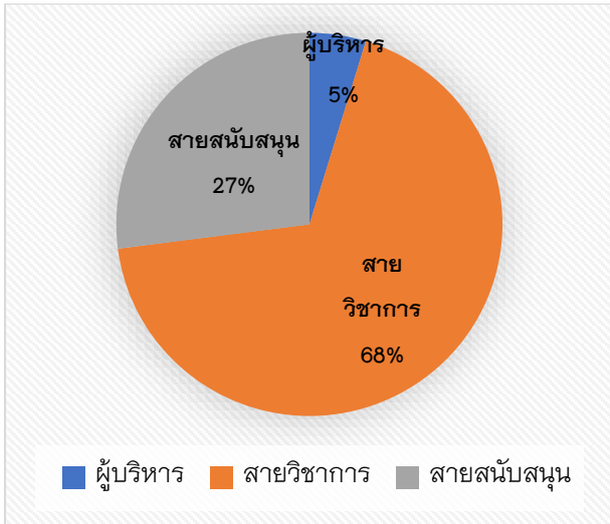
วุฒิการศึกษา	ป.โท			ป.เอก			ปฏิบัติงานจริง	ลาศึกษาต่อ	รวมทั้งหมด
	อ.	ผศ.	รศ.	ดร.	ผศ.	รศ.			
คณิตศาสตร์	3	2	0	6	6	7	24	0	24
เคมี	1	3	0	9	14	4	25	3	31
ชีววิทยา	2	0	0	4	7	4	16	1	17
ฟิสิกส์	4	1	0	8	2	4	18	1	19
วิทยาศาสตร์การออกกำลังกายฯ	1	0	0	6	4	0	11	0	11
สถิติประยุกต์และการจัดการข้อมูล	1	0	0	5	0	0	6	0	6
รวม	12	6	0	38	33	19	103	5	108
รวมทั้งหมด	18			90			108		

ที่มา : ข้อมูลจากงานบุคลากรคณะวิทยาศาสตร์ ณ ตุลาคม 2566

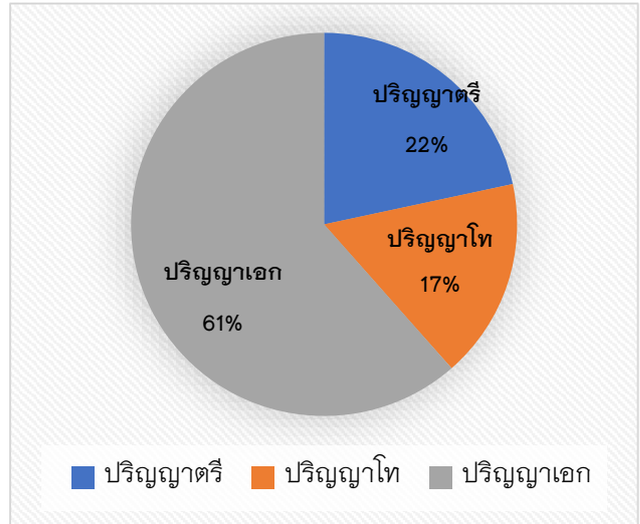
ตารางที่ 3 จำนวนพนักงานสายสนับสนุน และนักวิทยาศาสตร์ จำแนกตามหน่วยงาน วุฒิการศึกษา จำนวนที่ปฏิบัติงานจริงและศึกษาต่อ ประจำปีการศึกษา 2566

พนักงานสายสนับสนุน	วุฒิการศึกษา			ปฏิบัติงานจริง	ศึกษาต่อ	รวม
	ป.เอก	ป.โท	ป.ตรี			
สำนักงานคณะวิทยาศาสตร์						
- จ.บริหารงานทั่วไป	0	1	2	3	0	3
- บุคลากร	0	0	1	1	0	1
- การเงินและบัญชี	0	0	1	1	0	1
- นักวิชาการศึกษา	0	0	3	3	0	3
- นักวิเคราะห์นโยบาย	0	1	0	1	0	1
- นักวิชาการพัสดุ	0	0	1	1	0	1
- นักวิชาการคอมพิวเตอร์	0	0	2	2	0	2
- นักวิจัย	1	0	0	1	0	1
รวม	1	2	10	13	0	13
นักวิทยาศาสตร์						
- เคมี	0	1	8	9	0	9
- ชีววิทยา	0	1	8	9	0	9
- ฟิสิกส์	0	4	3	7	0	7
- วิทยาศาสตร์	0	0	2	2	0	2
รวม	0	5	22	27	0	27

ที่มา : ข้อมูลจากงานบุคลากรคณะวิทยาศาสตร์ ณ ตุลาคม 2566

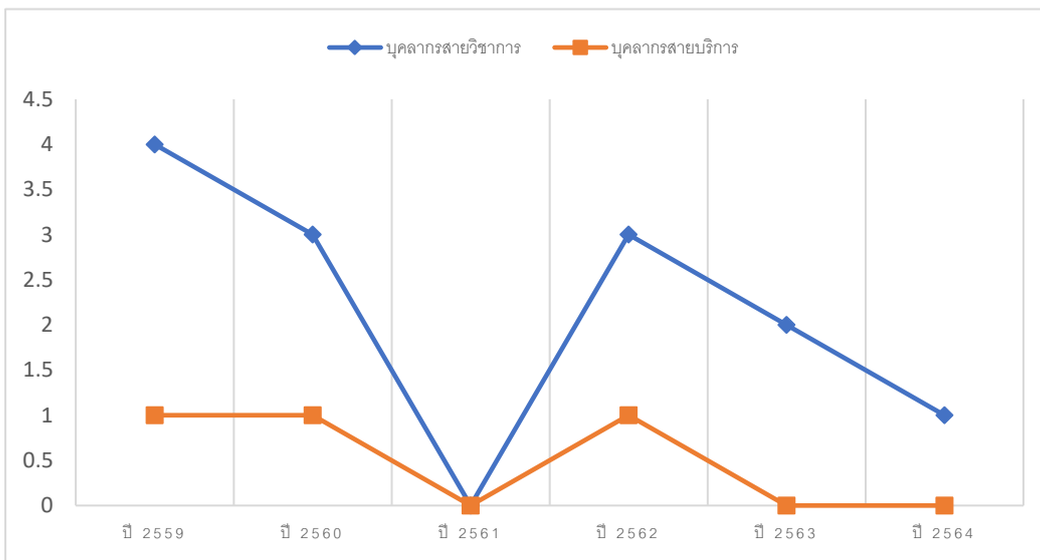


แผนภาพ อัตราส่วนจำแนกประเภทตำแหน่ง



แผนภาพ อัตราส่วนจำแนกตามคุณวุฒิ

จำนวนการลาศึกษาต่อของบุคลากรคณะวิทยาศาสตร์สายวิชาการและสายบริการ
ย้อนหลัง 5 ปี (2559-2566)



จากข้อมูลของบุคลากรทั้งหมดสรุปได้ดังนี้คือ

- บุคลากรสายวิชาการมีวุฒิการศึกษาระดับปริญญาเอก จำนวน 90 คน จากจำนวนทั้งหมด 108 คน คิดเป็นร้อยละ 83.33 และมีวุฒิปริญญาโท 18 คน คิดเป็นร้อยละ 20 และลาศึกษาต่อระดับปริญญาเอก 5 คน
- บุคลากรสายวิชาการได้รับตำแหน่งทางวิชาการ จำนวน 58 คน (รศ. 19 คน และ ผศ. 39 คน) จากจำนวนทั้งหมด 108 คน คิดเป็นร้อยละ 53.70 และอยู่ระหว่างกระบวนการขอตำแหน่งทางวิชาการ ศาสตราจารย์ 1 ท่าน รองศาสตราจารย์ 3 ท่าน ขอผู้ช่วยศาสตราจารย์ 5 ท่าน ประเมินการสอนเพื่อเตรียมขอตำแหน่งทางวิชาการ 5 ท่าน
- บุคลากรสายสนับสนุนที่ได้ตำแหน่งชำนาญงาน จำนวน 0 คน จากจำนวนทั้งหมด 37 คน

แผนพัฒนาบุคลากรคณะวิทยาศาสตร์ พ.ศ. 2564 – 2568

วัตถุประสงค์

1. เพื่อพัฒนาอาจารย์ ให้มีคุณวุฒิในระดับปริญญาเอกในทุกหลักสูตร/สาขาวิชา
2. เพื่อพัฒนาอาจารย์ ให้มีตำแหน่งทางตำแหน่งวิชาการเพิ่มขึ้น
3. พัฒนาบุคลากรสายสนับสนุนให้เข้าสู่ตำแหน่งชำนาญงาน ชำนาญงานพิเศษ
4. วางแผนบุคลากรให้เพียงพอต่อการดำเนินกิจกรรมต่างๆ ตามพันธกิจของคณะ
5. เพื่อเสริมสร้างการบริหารงานให้มีประสิทธิภาพและโปร่งใส

แผนพัฒนาบุคลากรคณะวิทยาศาสตร์ พ.ศ. 2564 – 2568 มีทั้งหมด 3 ระยะ คือ

1. แผนพัฒนาบุคลากรระยะสั้น (1 ปี)
2. แผนพัฒนาบุคลากรระยะยาว (5 ปี)
3. แผนการเกษียณอายุการปฏิบัติงานของบุคลากรคณะวิทยาศาสตร์

1. แผนพัฒนาบุคลากรระยะสั้น (1 ปี)

คณะมีแผนการพัฒนาบุคลากรทั้งสายวิชาการและสนับสนุนระยะสั้น โดยทำการสำรวจข้อมูลความต้องการพัฒนาตนเอง ซึ่งทางคณะก็ได้นำข้อมูลดังกล่าวมาใช้ในการอบรมหรือส่งบุคลากรเพื่อพัฒนาตนเองโดยใช้งบประมาณของคณะ ดังที่แสดงในตารางที่ 4 เช่น โครงการพัฒนาบุคลากรสายสนับสนุนเพื่อเข้าตำแหน่งที่สูงขึ้น การพัฒนาค่างานสำหรับบุคลากรสายสนับสนุน การพัฒนาการจัดทำคู่มือปฏิบัติงานสำหรับบุคลากรสายสนับสนุน การพัฒนาข้อเสนอโครงการวิจัยสถาบัน (R2R) ให้ได้รับทุนสนับสนุนการวิจัย โครงการพัฒนาบุคลากรสายวิชาการสู่อาจารย์มืออาชีพ อบรม Tiktok การอบรม SROI กิจกรรมอบรมป้องกันอัคคีภัย อบรม AUNQA อบรมการจัดซื้อจัดจ้างที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม อบรมอาจารย์ที่ปรึกษา พัฒนาข้อเสนอโครงการวิจัยที่มีผลกระทบสูงให้ได้รับการสนับสนุนทุนวิจัย การสร้างเครือข่ายผู้ประกอบการ การพัฒนาเอกสารทางวิชาการและวิจัยให้มีประสิทธิภาพด้วย AI Paper camp เพื่อตีพิมพ์ผลงานวิจัยในวารสารที่มีคุณภาพระดับนานาชาติ

นอกจากนี้ยังมีการจัดสรรงบประมาณสนับสนุนจากคณะฯ ให้บุคลากรสายวิชาการ และสายสายสนับสนุน อย่างน้อย 5,000 บาท/ปี เพื่อให้ไปอบรม ประชุม หรือสัมมนา เพื่อพัฒนาตนเองตามหัวข้อที่ตนเองสนใจ และหลังจากการได้เข้าร่วมการอบรม ประชุม หรือสัมมนาแล้วให้แจ้งผลการอบรมต่อผู้บริหารคณะฯ รับทราบ

การสนับสนุนด้านสวัสดิการพนักงานของคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยพะเยา

ตามพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยพะเยา มาตรา 72 วรรค 2 ได้กำหนดไว้ให้พนักงานมหาวิทยาลัยที่ได้รับการบรรจุตามวรรคหนึ่งและวรรคสองได้รับเงินเดือน ค่าจ้างสวัสดิการและประโยชน์ตอบแทนอื่นตามที่สภามหาวิทยาลัยกำหนดซึ่งต้องไม่น้อยกว่าเงินเดือน

โดยมหาวิทยาลัยพะเยาได้มีสวัสดิการและสิทธิประโยชน์ให้กับพนักงานมหาวิทยาลัยดังนี้

- การเบิกสวัสดิการ ตามประกาศมหาวิทยาลัยพะเยา เรื่องกำหนดอัตราการเบิกจ่ายเงินสวัสดิการ พ.ศ. 2565 ประกอบด้วย
 - 1) กรณีบุคลากรเจ็บป่วยและนอนพักรักษาตัวในสถานพยาบาลเป็นเวลาไม่น้อยกว่า 15 วัน ให้เบิกจ่ายเงินช่วยเหลือค่ารักษาพยาบาล ไม่เกินรายละ 2,000 บาท
 - 2) กรณีบุคลากรสมรสและจดทะเบียนสมรสตามกฎหมายเป็นครั้งแรกระหว่างบุคลากรของมหาวิทยาลัย ให้เบิกจ่ายเงินขวัญฤกษ์ได้จำนวน 5,000 บาท
 - 3) กรณีบุคลากรมีบุตร ให้เบิกจ่ายเงินกรณีแสดงความยินดีแก่บุคลากรที่มีบุตรคนละ 2,000 บาท หากบิดาและมารดาเป็นบุคลากรของมหาวิทยาลัยให้ใช้สิทธิเบิกจ่ายได้คนใดคนหนึ่งเท่านั้น
 - 4) กรณีบุคลากรพ้นจากการเป็นบุคลากรเนื่องจากเกษียณอายุปฏิบัติงานให้เบิกจ่ายเงินค่าของที่ระลึกได้ไม่เกินรายละ 3,000 บาท
 - 5) กรณีบุคลากรถึงแก่กรรม ให้เบิกจ่ายเงินกรณีมหาวิทยาลัยเป็นเจ้าภาพประกอบพิธีเคารพศพตามประเพณีของแต่ละศาสนา รวมทั้งเบิกจ่ายเงินสมทบร่วมเป็นเจ้าภาพได้ไม่เกินรายละ 5,000 บาท
 - 6) กรณีบิดา มารดา คู่สมรส หรือบุตร (ไม่รวมบุตรบุญธรรม) ของบุคลากรถึงแก่กรรม ให้เบิกจ่ายเงินกรณีมหาวิทยาลัยร่วมทำบุญหรือเป็นเจ้าภาพประกอบพิธีเคารพศพตามประเพณีของแต่ละศาสนา รวมทั้งเบิกจ่ายเงินสมทบร่วมเป็นเจ้าภาพได้ไม่เกินรายละ 3,000 บาท
 - 7) กรณีบุคลากรประสบอัคคีภัย วาตภัย อุทกภัย ให้เบิกจ่ายเงินช่วยเหลือได้ไม่เกินรายละ 10,000 บาท และให้เบิกจ่ายตามความเป็นจริง
 - 8) กรณีบุคลากรลาอุปสมบทตามประเพณี ให้เบิกจ่ายเงินช่วยเหลือหรือร่วมทำบุญในการอุปสมบท ไม่เกินรายละ 2,000 บาท โดยใช้สิทธิเบิกจ่ายได้เพียงครั้งเดียว

- การเบิกเงินสวัสดิการค่ารักษาพยาบาล
- การเบิกเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการศึกษาของบุตร
- การจ่ายเงินชดเชยกรณีเกษียณอายุ
- กองทุนสำรองเลี้ยงชีพ
- การจัดทำประกันสุขภาพกลุ่ม

ตารางที่ 4 จำนวนงบประมาณที่ได้รับจัดสรรเพื่อพัฒนาบุคลากรปีงบประมาณ 2566		
รายการจัดสรรงบประมาณ	แหล่งงบประมาณ	วงเงินงบประมาณ(บาท)
1. สนับสนุนการการเดินทางไปประชุม สมมนา ฝึกอบรม ดูงานภายในประเทศและต่างประเทศ	งบประมาณเงินรายได้ คณะวิทยาศาสตร์	944,548
2. สนับสนุนโครงการพัฒนาบุคลากร - การเตรียมคนและเสริมสร้างศักยภาพคน - การสร้างงานวิจัยและนวัตกรรมและการเป็นผู้นำ ทางด้านวิชาการ - การบริการวิชาการเพื่อพัฒนาชุมชน สังคม และประเทศ - การเสริมสร้างและส่งเสริมการทำงานบำรุงศิลปะและ วัฒนธรรมให้ยั่งยืน - การเสริมสร้างและพัฒนาความเป็นสากลหรือนานาชาติ - การบริหารที่มีประสิทธิภาพและโปร่งใส		448,900
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น		1,393,488

งบประมาณพัฒนาบุคลากรต่อคน = 5,000 บาท

โครงการ/กิจกรรมที่พัฒนาบุคลากรคณะวิทยาศาสตร์ ประจำปี 2567

ลำดับ	ชื่อกิจกรรม	ผู้รับผิดชอบ	ระยะเวลา	งบประมาณ
1	โครงการพัฒนาบุคลากรสายสนับสนุนเพื่อเข้าตำแหน่งที่สูงขึ้น	รศ.ดร.อนุรักษ์ ประสาทเขตร์การ	วันที่ 22 ธันวาคม 2566	50,000
-	การพัฒนาค่างานสำหรับบุคลากรสายสนับสนุน	รศ.ดร.อนุรักษ์ ประสาทเขตร์การ	เม.ย.-67	
-	การพัฒนาการจัดทำคู่มือปฏิบัติงานสำหรับบุคลากรสายสนับสนุน	รศ.ดร.อนุรักษ์ ประสาทเขตร์การ	พ.ค.-67	
-	การพัฒนาข้อเสนอโครงการวิจัยสถาบัน (R2R) ให้ได้รับการสนับสนุนการวิจัย	รศ.ดร.อนุรักษ์ ประสาทเขตร์การ	พ.ค.-67	
2	โครงการพัฒนาบุคลากรสายวิชาการสู่อาจารย์มืออาชีพ	ผศ.ดร.ปิยชนน์ เกษสุวรรณ	มี.ค. 67	20,000
3	อบรม Tiktok	ดร.สีบกุล กาญจนสุกรี	มี.ค.-67	-
4	การอบรม SROI	ผศ.ดร.เริงฤทัย ศิริรักษ์	21-22 มีนาคม 67	63,100
5	กิจกรรมอบรมป้องกันอัคคีภัย	ผศ.ดร.กัลยา จำปาทอง	มี.ค.-67	60,000
6	อบรม AUNQA	ผศ.ดร.ปิยชนน์ เกษสุวรรณ	พ.ค.-67	90,000
7	อบรมการจัดซื้อจัดจ้างที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม	ผศ.ดร.กัลยา จำปาทอง	พ.ค.-67	1,000
8	อบรมอาจารย์ที่ปรึกษา	ดร.พัชรินทร์ ตั้งชัยสุริยา	พ.ค.-67	14,800
9	พัฒนาข้อเสนอโครงการวิจัยที่มีผลกระทบสูง ให้ได้รับการสนับสนุนทุนวิจัย	รศ.ดร.สิทธิศักดิ์ ปันมงคลกุล	พ.ค.-67	50,000
10	การสร้างเครือข่ายผู้ประกอบการ	ผศ.ดร.ปิยชนน์ เกษสุวรรณ	พ.ค.-67	50,000
11	การพัฒนาเอกสารทางวิชาการและวิจัยให้มีประสิทธิภาพด้วย AI	รศ.ดร.อนุรักษ์ ประสาทเขตร์การ	มิ.ย.-67	-
12	Paper camp เพื่อตีพิมพ์ผลงานวิจัยในวารสารที่มีคุณภาพระดับนานาชาติ	รศ.ดร.อนุรักษ์ ประสาทเขตร์การ	ธ.ค.-67	50,000
รวมทั้งสิ้น				1,393,488

นอกจากนี้คณะยังได้มีการคำนวณอัตราพึงมีของบุคลากรสายวิชาการตามค่า FTES แล้วนำข้อมูลประกอบการของบุคลากรเพิ่มเติมจากมหาวิทยาลัยพะเยาให้เพียงพอ

ตารางที่ 5 ร้อยละของหลักสูตรที่มีค่า FTES ที่เป็นไปตามเกณฑ์สาขาวิชา

หลักสูตร	ผลรวมค่า FTES	อัตราพึงมี	จำนวนอาจารย์ปัจจุบัน		รวม
			ปฏิบัติงานจริง	ลาศึกษาต่อ	
คณิตศาสตร์	477.72	23.89	24	0	24
เคมี	421.50	21.08	28	3	31
ชีววิทยา	284.56	14.23	16	1	17
ฟิสิกส์	288.08	14.40	17	2	19
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการกีฬา	314.81	15.74	11	0	11
สถิติ	92.42	4.62	6	0	6
รวม	1,888.00	94.40	103	5	108

2. แผนพัฒนาบุคลากรระยะยาว (5 ปี)

คณะวิทยาศาสตร์ มีทั้งหมด 6 หลักสูตร ได้แก่ 1) หลักสูตร วท.บ. (คณิตศาสตร์) 2) หลักสูตร วท.บ. (เคมี) 3) หลักสูตร วท.บ. (ชีววิทยา) 4) หลักสูตร วท.บ. (ฟิสิกส์) 5) หลักสูตร วท.บ. (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการกีฬา) 6) หลักสูตร วท.บ. (สถิติ)

ในปัจจุบันคณะวิทยาศาสตร์มีอาจารย์จำนวนทั้งหมด 108 คน ทางคณะมีการส่งเสริมให้อาจารย์ไปศึกษาต่อเพื่อปรับวุฒิการศึกษา ปัจจุบันมีอาจารย์อยู่ระหว่างลาศึกษาต่อระดับปริญญาเอกทั้งในและต่างประเทศ จำนวน 5 คน และทางคณะได้มีการติดตามความก้าวหน้าในการลาศึกษาต่อเป็นระยะ ถ้าอาจารย์ท่านใดไม่สำเร็จตามระยะเวลาที่กำหนด จะให้ดำเนินการจัดทำหนังสือขอขยายระยะเวลาการศึกษาครั้งละ 6 เดือน ตามระเบียบของมหาวิทยาลัย นอกจากนี้คณะยังส่งเสริมให้อาจารย์ยื่นขอตำแหน่งทางวิชาการมากขึ้น โดยจัดโครงการเพื่อกระตุ้นให้มีการขอตำแหน่งทางวิชาการ

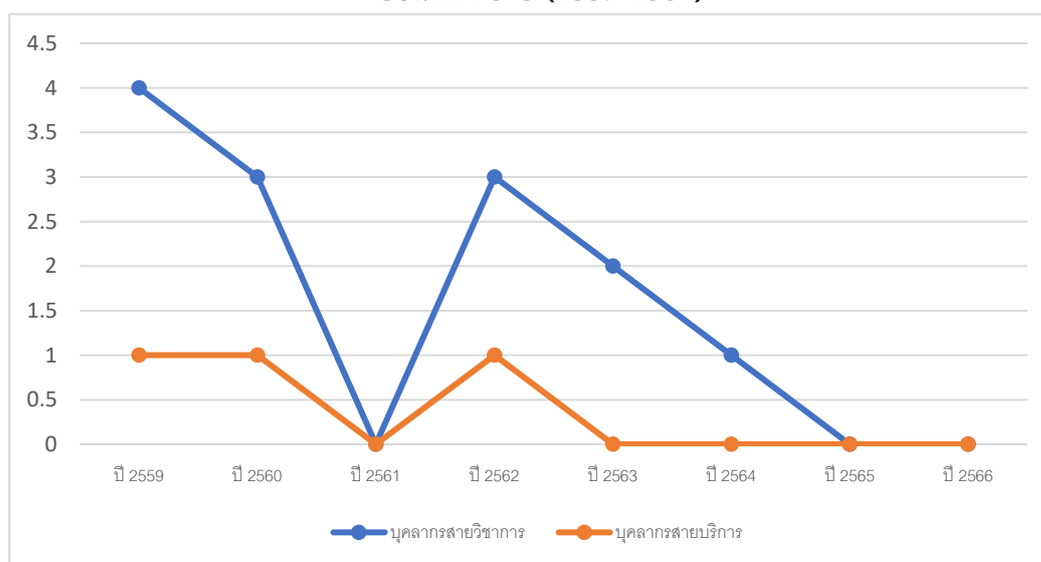
ตารางที่ 6 แผนอัตรากำลังบุคลากรสายวิชาการที่จะจบการศึกษาระดับปริญญาเอกในแต่ละปีตามระยะเวลาที่ลาศึกษาต่อ แยกตามสาขาวิชา

หลักสูตร	พ.ศ.2563	พ.ศ.2564	พ.ศ.2565	พ.ศ.2566
	ปริญญาเอก (คน)	ปริญญาเอก (คน)	ปริญญาเอก (คน)	ปริญญาเอก (คน)
คณิตศาสตร์	1	-	1	1
เคมี	-	-	-	-
ชีววิทยา	1	-	-	-
ฟิสิกส์	-	1	-	-
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการกีฬา	-	-	-	1
สถิติ	-	-	-	-

ตารางที่ 7 แผนการพัฒนาบุคลากรในการส่งเสริมให้อาจารย์ไปศึกษาต่อ ระดับ ป. เอก ในแต่ละปีแยกตามสาขาวิชาใน ปี พ.ศ. 2564-2568

หลักสูตร	พ.ศ.2563	พ.ศ.2564	พ.ศ.2565	พ.ศ.2566
คณิตศาสตร์	1	1	1	1
เคมี	1	0	0	0
ชีววิทยา	0	0	0	0
ฟิสิกส์	0	0	0	0
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการกีฬา	0	0	0	1
สถิติ	0	0	0	0

จำนวนการลาศึกษาต่อของบุคลากรคณะวิทยาศาสตร์สายวิชาการและสายบริการ
ย้อนหลัง 5 ปี (2559-2564)



ตารางที่ 8 รายชื่อบุคลากรที่ลาศึกษาต่อ ปี2559-2565

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สาขา	ทุน	หมายเหตุ
ปี 2559					
1.	น.ส.ศรัณยา พองจันทร์	อาจารย์	คณิตศาสตร์	ส่วนตัว	
2.	น.ส.เสาวลักษณ์ บุญมา	อาจารย์	ชีววิทยา	ทุนก.วิทย์	
3.	นายนพดล ยศบุญเรือง	อาจารย์	สถิติ	ส่วนตัว	
4.	น.ส.พัชรินทร์ ตั้งชัยสุริยา	อาจารย์	วิทยาศาสตร์การกีฬา	ส่วนตัว	
5.	น.ส.พุกษา พันธุ์ปัญญา	นักวิชาการเงินฯ	สำนักงานฯ	ม.พะเยา	เรียนนอกเวลา
ปี 2560					
1.	น.ส.ศิริลักษณ์ เผ่ากันทะ	อาจารย์	คณิตศาสตร์	ทุนก.วิทย์	
2.	ผศ.มานะ ดงอนนท์	อาจารย์	คณิตศาสตร์	ทุนก.วิทย์	
3.	น.ส.ศิริวรรณ อินทวิชัย	อาจารย์	คณิตศาสตร์	ทุนก.วิทย์	
4.	น.ส.พรหมภัสสร อะสะนะนิกร	นักวิชาการศึกษา	สำนักงานฯ	ส่วนตัว	เรียนนอกเวลา
ปี 2562					
1.	ผศ.จุฑารัตน์ กำวินจันทร์	อาจารย์	เคมี	ทุนก.วิทย์	
2.	ผศ.เอกสุรีย์ ศักดิ์สรชัย	อาจารย์	เคมี	ม.พะเยา	
3.	นายวีรชัย ศิลประกอบ	อาจารย์	เคมี	ทุนก.วิทย์	
4.	นายสิทธิวิทย์ อิมปัญญา	นักวิทยาศาสตร์	วิทยาศาสตร์การกีฬา	ส่วนตัว	เรียนนอกเวลา
ปี 2563					
1	นส.พันธิตรา กมล	อาจารย์	ชีววิทยา	ส่วนตัว	
2	นายชนม์เจริญ	อาจารย์	คณิตศาสตร์	ม.พะเยา	
ปี 2564					
1	นายฐิตินันท์ กาศโอสถ	อาจารย์	ฟิสิกส์	ม.พะเยา	
ปี 2565					
1	นายณัฐวุฒิ พลอาสา	อาจารย์	คณิตศาสตร์	ม.พะเยา	บางเวลา
2	นายภาณุพงษ์ ชัยวงศ์แสน	นักวิทยาศาสตร์	ชีววิทยา	ม.พะเยา	เรียนนอกเวลา
ปี 2566					
1			ไม่มี		

ตารางที่ 9 แผนการจัดส่งบุคลากรสายวิชาการลาศึกษาต่อ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยพะเยา

แผนการจัดส่งบุคลากรไปศึกษาต่อในระยะ 3 ปี (ตุลาคม 2561-กันยายน 2564)						
คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยพะเยา						
ปีงบประมาณ	ประเภทของผู้รับทุน	ระดับการศึกษา	ประเภททุนการศึกษา	คุณสมบัติผู้รับทุน (นอกเหนือจากประกาศ)	ประเทศที่จะไปศึกษา	สาขาวิชาที่ลาศึกษาต่อ
2562	<input type="checkbox"/> พนักงานสายวิชาการ ม.พะเยา	เอก	ข	Chemistry	นิวซีแลนด์ ญี่ปุ่น	Chemistry
	<input type="checkbox"/> บุคคลทั่วไป				อังกฤษ ฝรั่งเศส เยอรมัน และประเทศในแถบทวีปยุโรป	Applied Chemistry Nanotechnology Inorganic Chemistry Physical Chemistry Analytical Chemistry
2563	<input type="checkbox"/> พนักงานสายวิชาการ ม.พะเยา	เอก	ข	Mathematics	นิวซีแลนด์ อังกฤษ	คณิตศาสตร์ประยุกต์ (Applied Mathematics)
	<input type="checkbox"/> บุคคลทั่วไป				ฝรั่งเศส เยอรมัน และประเทศในแถบทวีปยุโรป	
2564	<input type="checkbox"/> พนักงานสายวิชาการ ม.พะเยา	เอก	ข	Mathematics	เกาหลีใต้	functional equation
	<input type="checkbox"/> บุคคลทั่วไป					

นอกจากนี้ ทางคณะฯ มีแผนพัฒนาอาจารย์ที่ยังไม่มีตำแหน่งวิชาการ ให้มีการยื่นขอตำแหน่งวิชาการอย่างต่อเนื่อง ทำให้จำนวนของอาจารย์ที่ได้ตำแหน่งทางวิชาการก็เพิ่มขึ้น จากข้อมูลผู้มีตำแหน่งทางวิชาการในปี 2565 มีตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์จำนวน 30 ท่าน และรองศาสตราจารย์ 14 ท่าน แต่ในปีปัจจุบัน อาจารย์ในคณะวิทยาศาสตร์มีตำแหน่งทางวิชาการเพิ่มขึ้น คือ มีตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์จำนวน 38 ท่าน รองศาสตราจารย์ 19 ท่าน และอยู่ระหว่างกระบวนการขอตำแหน่งรองศาสตราจารย์ 3 ท่าน ขอผู้ช่วยศาสตราจารย์ 5 ท่าน ประเมินการสอนเพื่อเตรียมขอตำแหน่งทางวิชาการ 5 ท่าน อย่างไรก็ตามคณะก็มีแผนที่พัฒนาให้อาจารย์มีตำแหน่งทางวิชาการที่สูงขึ้น (ตาราง 10) โดยมีการจัดโครงการสนับสนุน

ตารางที่ 10 แผนการพัฒนาบุคลากรสู่ตำแหน่งทางวิชาการในแต่ละปี แยกตามสาขาวิชา

วุฒิการศึกษา	2564			2565			2566			2567			2568		
	ผศ.	รศ.	ศ.	ผศ.	รศ.	ศ.	ผศ.	รศ.	ศ.	ผศ.	รศ.	ศ.	ผศ.	รศ.	ศ.
คณิตศาสตร์		2	1		1			1			2	1		1	2
เคมี	4	1			1			1			1			1	
ชีววิทยา	2	2		1				1			1			1	
ฟิสิกส์	1	1					1			1				1	
วิทยาศาสตร์การออกกำลังกาย	1			2			1			1	1		1		
สถิติ							1			2			1		

คณะมีนโยบายสนับสนุนให้บุคลากรสายสนับสนุนมีความก้าวหน้าในสายงาน โดยเชิญวิทยากรมาอบรมเตรียมความพร้อมเข้าสู่ตำแหน่งชำนาญการ รวมทั้งสนับสนุนงบประมาณในการพัฒนางานประจำในหัวข้อวิจัยที่จะเป็นประโยชน์ในการแก้ไขปัญหาทางงานหรือปรับปรุงพัฒนางาน และผลงานดังกล่าวสามารถนำมาใช้ประกอบการเข้าสู่ตำแหน่งชำนาญการได้ นอกจากนี้ยังสนับสนุนงบประมาณในการเดินทางไปเข้าร่วมประชุมหรืออบรมคนละ 5,000 บาท ตามหัวข้อที่สนใจของบุคลากร ผลจากการพัฒนาดังกล่าวทำให้บุคลากรสายสนับสนุนยื่นเอกสารเพื่อเข้ารับการประเมินรอบตำแหน่งชำนาญการทั้งหมด 4 คน

ตารางที่ 11 โครงการ/กิจกรรมที่พัฒนาบุคลากรสายสนับสนุนให้มีตำแหน่งที่สูงขึ้น

ที่	หัวข้อที่ส่งเสริมให้มีการอบรม/การให้ทุนสนับสนุน	หมายเหตุ
1	อบรมการเตรียมความพร้อมเข้าสู่ตำแหน่งชำนาญการ เชี่ยวชาญ หัวข้อการเขียนผลงานทางวิชาการ	ความต้องการของบุคลากร/นโยบายของคณะ
2	สนับสนุนงบประมาณในการพัฒนาตนเอง	ความต้องการของบุคลากร/นโยบายของคณะ
3	สนับสนุนงบประมาณในการพัฒนางานประจำในหัวข้อวิจัยที่จะเป็นประโยชน์ในการแก้ไขปัญหาทางงานหรือปรับปรุงพัฒนางาน	ความต้องการของบุคลากร/นโยบายของคณะ

ตารางที่ 12 แผนการพัฒนาบุคลากรสายสนับสนุนที่จะขอประเมินเข้าสู่ตำแหน่งที่สูงขึ้น ระดับชำนาญการ แยกตามหลักสูตรสาขาวิชา

หลักสูตร	พ.ศ.2564	พ.ศ.2565	พ.ศ.2566	พ.ศ.2567
สำนักงานธุรการ	3	3	2	4
เคมี	1	1	3	4
ชีววิทยา	1	2	2	4
ฟิสิกส์	1	1	1	2
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการกีฬา	0	0	1	1
รวม	6	7	9	15

3. แผนการเกษียณอายุการปฏิบัติงานของบุคลากรคณะวิทยาศาสตร์

จากการวิเคราะห์ข้อมูลพบว่าภายในระยะเวลา 5 ปีข้างหน้ายังไม่มีบุคลากรที่จะเกษียณอายุการปฏิบัติงาน ทั้งสายวิชาการและสนับสนุน ดังนั้นทางคณะจึงยังไม่ความจำเป็นต้องดำเนินการหาบุคลากรมาทดแทนในระยะเวลาอันใกล้นี้

ตารางที่ 13 แผนการเกษียณอายุการปฏิบัติงานของพนักงานสายวิชาการ

หลักสูตร	ปีที่เกษียณอายุการปฏิบัติงาน (จำนวนคน)			
	พ.ศ.2561-65	พ.ศ.2566-70	พ.ศ.2571-75	พ.ศ.2576-80
คณิตศาสตร์	-	-	-	-
เคมี	-	-	-	5
ชีววิทยา	-	-	1	3
ฟิสิกส์	-	-	-	-
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการกีฬา	-	-	-	3
สถิติ	-	-	-	-
รวม	0	0	1	11

ตารางที่ 14 แผนการเกษียณอายุการปฏิบัติงานของพนักงานสายสนับสนุน

หลักสูตร	พ.ศ.2564	พ.ศ.2565	พ.ศ.2566	พ.ศ.2567
สำนักงานธุรการ	-	-	-	-
เคมี	-	-	-	-
ชีววิทยา	-	-	-	-
ฟิสิกส์	-	-	-	-
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการศึกษา	-	-	-	-
รวม	0	0	0	0

การติดตามและประเมินผลการดำเนินงานตามแผนพัฒนาบุคลากร

การนำแผนพัฒนาบุคลากรคณะวิทยาศาสตร์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ไปสู่การปฏิบัติ จำเป็นต้องให้ความสำคัญต่อการพัฒนาบุคลากรของหน่วยงานให้มีความสอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์ การพัฒนาคณะวิทยาศาสตร์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 – 2568 ให้เป็นไปตามประเด็นยุทธศาสตร์ กลยุทธ์ มาตรการ และตัวชี้วัดของคณะวิทยาศาสตร์ ที่กำหนดเป็นแนวทางไว้เพื่อพัฒนาบุคลากรของคณะวิทยาศาสตร์ รวมทั้งมีการติดตามประเมินผลการดำเนินงานตามแผนอย่างเป็นระบบเพื่อให้เกิดผลในทางปฏิบัติได้อย่างเป็นรูปธรรม มีการกำหนดแนวทาง การนำแผนการพัฒนาบุคลากร ระยะ 5 ปี (2564-2568) ไปสู่การปฏิบัติ/กิจกรรม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 เพื่อให้บรรลุวัตถุประสงค์ดังกล่าว จึงกำหนดแนวทางการนำแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ดังนี้

1. สร้างความเข้าใจร่วมกันเกี่ยวกับแผนพัฒนาบุคลากร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 โดยจัดทำแนวทางการสื่อสาร และประชาสัมพันธ์ เพื่อสร้างความเข้าใจในภารกิจ เป้าหมาย และโครงการ/กิจกรรมให้กับบุคลากรของหน่วยงานภายในคณะวิทยาศาสตร์ ได้ทราบถึงบทบาทความรับผิดชอบของตนที่จะสนับสนุนการดำเนินงาน ตามแผนพัฒนาบุคลากรคณะวิทยาศาสตร์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

2. การพัฒนาระบบบริหารจัดการบุคลากรสายวิชาการให้มีอัตรากำลังเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานการจัดการศึกษา การพัฒนาสมรรถนะบุคลากรให้มีทักษะ ความก้าวหน้าทั้งสายวิชาการ/สายบริการ การพัฒนาระบบสวัสดิการต่าง ๆ ให้สอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาคณะวิทยาศาสตร์

3. มีการกำกับติดตามการดำเนินงานโครงการ/กิจกรรมของหน่วยงาน ให้บรรลุวัตถุประสงค์ตามแผนพัฒนาบุคลากร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 และสามารถประเมินผลได้อย่างเป็นรูปธรรม

4. มีการติดตามและประเมินผลแผนการพัฒนาบุคลากร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ดังนี้

- 1) ติดตามการลาศึกษาต่อของบุคลากรสายวิชาการทุกๆ 6 เดือน
- 2) การนำแผนพัฒนาบุคลากร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 เป็นส่วนหนึ่งสำหรับเข้ารับ การประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ (ITA)
- 3) การนำผลประเมินการดำเนินงานตามแผนพัฒนาบุคลากร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ใช้เป็นข้อมูลในการพัฒนากระบวนการทำงานสู่ความเป็นเลิศ (EdPEX)
- 4) การประเมินผลการดำเนินงานตามแผนของทุกหลักสูตร/สาขาวิชา เพื่อใช้เป็นข้อมูลในการปรับปรุงในปีถัดไป

- 5) รายงานผลการดำเนินงานตามแผนต่อที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะ เพื่อนำผลการประเมินมา ทบทวน และปรับปรุงแผนพัฒนาบุคลากรในปีต่อไป