

พลเมืองกิตติมศักดิ์เทศบาลเมืองเพชรบูรณ์ ให้ไว้ ณ มิถุนายน 2544

ชื่อ - สกุล	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ชัยศักดิ์ ชั่งใจ	
เกิดวันที่	31 ตุลาคม 2501	
ภูมิลำเนาที่เกิด	เลขที่ 3 หมู่ที่ 9 ตำบลเขาพระงาม อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี	
บิดา - มารดา	นายนาค ชั่งใจ - นางเพยาวี ชั่งใจ	
จำนวนพี่น้องรวม	5 คน	
คู่สมรส	นางเกื้อกุล ชั่งใจ	
จำนวนบุตรรวม	2 คน	
ที่อยู่ปัจจุบัน	127 ซอยพื้งมี 9 แขวงบางจาก เขตพระโขนง กรุงเทพฯ 10260 โทรศัพท์ 02-3316062	
ที่ทำงาน	โรงเรียนสาธิตจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ฝ่ายมัธยม คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ถ.พญาไท แขวงวังใหม่ เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330 โทรศัพท์ 02-2182383-5	
E-Mail	chaisak.c@chula.ac.th หรือ cchaisak@hotmail.com	
การศึกษา	ประถมศึกษา(ป.1 - ป.3) โรงเรียนวัดเขาพระงาม ลพบุรี ประถมศึกษา(ป.4) โรงเรียน ป.พัน 101 ลพบุรี ประถมศึกษา(ป.5 - ป.7) โรงเรียนสาธิตวิทยาลัยครูเทพสตรี ลพบุรี มัธยมศึกษา(มศ.1 - มศ.3) โรงเรียนสาธิตวิทยาลัยครูเทพสตรี ลพบุรี ประกาศนียบัตรวิชาการศึกษา(ป.กศ.ต้น) วิทยาลัยครูเทพสตรี ลพบุรี ปริญญาตรี(การศึกษาระดับบัณฑิต-คณิตศาสตร์) มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร กรุงเทพฯ ปริญญาโท(ครุศาสตร์มหาบัณฑิต-วัดผลการศึกษา) จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย กรุงเทพฯ	
การรับราชการ	บรรจุเข้ารับราชการ พ.ศ.2523 ที่คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย (ปฏิบัติงานที่โรงเรียนสาธิตจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ฝ่ายมัธยม และปฏิบัติงานเรื่อยมาจนกระทั่งปัจจุบัน)	
ตำแหน่งงานที่รับผิดชอบ	- อาจารย์ผู้สอนคณิตศาสตร์ ร.ร.สาธิตจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ฝ่ายมัธยม - อาจารย์ผู้สอนวิชาประสบการณ์วิชาชีพสำหรับนิสิตคณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย - หัวหน้าหมวดวิชาคณิตศาสตร์ ร.ร.สาธิตจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ฝ่ายมัธยม - รองผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ ร.ร.สาธิตจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ฝ่ายมัธยม - รองผู้อำนวยการด้านหลักสูตรและการสอน ร.ร.สาธิตจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ฝ่ายมัธยม	
การศึกษาดูงาน	- เข้าร่วมการประชุมคณิตศาสตร์นานาชาติ(NCTM) สหรัฐอเมริกา - ศึกษาดูงานการจัดการศึกษาสำหรับนักเรียนที่มีความสามารถพิเศษ สาธารณรัฐสังคมนิยมเวียดนาม	
ผลงานทางวิชาการ	- วิจัย : การเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักเรียน โรงเรียนสาธิตจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ที่ผ่านการสอบคัดเลือกกับนักเรียนในโครงการสวัสดิการการศึกษาสงเคราะห์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย - บทความ : การกวดวิชา ทางเลือกใหม่จริงหรือ?	

- บทความ : การลบ โดยไม่ต้องข้อม
 - บทความ : มโนทัศน์ที่คลาดเคลื่อนในการเรียนคณิตศาสตร์ : การบวกลบเศษส่วนกรณีที่มีค่าไม่เท่ากัน
 - ซอฟต์แวร์ : โปรแกรมคลังข้อสอบ
 - ซอฟต์แวร์ : โปรแกรมประเมินผลการเรียน
 - ซอฟต์แวร์ : โปรแกรมภาระงานบุคคลากร
- งานบริการทางวิชาการ**
- สอนเสริมให้กับนักเรียนในโครงการของสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ เพื่อการเตรียมสอบเข้าสถาบันอุดมศึกษา
 - วิทยากรฝึกอบรมผู้ประเมินภายนอก จัดโดยสำนักงานรับรองมาตรฐานการศึกษา ร่วมกับภาควิชาวิจัย และจิตวิทยาการศึกษา คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
 - สอนเสริมให้กับนักเรียนในโรงเรียนต่างๆ เพื่อการเตรียมสอบเข้าสถาบันอุดมศึกษา
 - วิทยากรฝึกอบรมให้กับครูประจำการในหัวข้อ
 - ก. การจัดอบรมการใช้โปรแกรม GSP ในการเรียนการสอนคณิตศาสตร์
 - ข. การสอนมโนทัศน์ทางการเรียนคณิตศาสตร์
 - ค. การทำวิจัยในชั้นเรียน
 - เป็นที่ปรึกษาทางวิชาการในการจัดทำโครงการของนักเรียนหลายโครงการ ในจำนวนนี้ได้รับคัดเลือกให้เป็นผู้แทนของเยาวชนไทยไปประกวดโครงการระดับนานาชาติที่สหรัฐอเมริกา 3 ปีติดต่อกัน คือ
 - 1999 Intel International Science and Engineering Fair (ISEF)
 - 2000 Intel International Science and Engineering Fair (ISEF) และได้รับรางวัล Grand Awards ด้วย
 - 2001 Intel International Science and Engineering Fair (ISEF)
 - เป็นที่ปรึกษาด้านวิชาการให้กับโรงเรียนเทศบาล 3 (ชาญวิทยา) ได้จัดโครงการความร่วมมือเชิงวิชาการระหว่างโรงเรียนสาธิตจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ฝ่ายมัธยม กับโรงเรียนเทศบาล 3 (ชาญวิทยา) ซึ่งจัดโครงการพัฒนางานวิชาการในหลายๆด้านได้แก่การจัดทำหลักสูตรช่วงชั้นที่ 3 ในทุกกลุ่มสาระฯ การจัดอบรมครูในเรื่องของเทคนิคในการจัดการเรียนการสอน การจัดทำระบบฐานข้อมูล มาโดยตลอดและสม่ำเสมอ
 - เป็นที่ปรึกษาทางวิชาการในการจัดทำโครงการของนักเรียนโรงเรียนเทศบาล 3 (ชาญวิทยา) ในการทำโครงการเรื่องแมงกะพรุนน้ำจืดที่เขาคือ เพชรบูรณ์ การวิจัยสู่ท้องถิ่น
 - จัดโครงการสอนให้กับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 เพื่อเตรียมความพร้อมก่อนเข้ามาเป็นนักเรียนโรงเรียนเทศบาล 3 (ชาญวิทยา)
 - จัดโครงการสอนเสริมให้กับนักเรียนในโรงเรียนเทศบาล 3 (ชาญวิทยา) เพื่อการเตรียมพร้อมในการเปิดสอนระดับมัธยมศึกษา ตอนปลาย
 - จัดอบรมครูในสังกัดเทศบาลนครเพชรบูรณ์ ในหัวข้อการทำวิจัยในชั้นเรียนและการจัดทำโครงการของนักเรียน