

บรรณานุกรม

บรรณานุกรม

- กัลยา ใจรักษ์ . (2560). *ปัจจัยที่ส่งผลต่อการยอมรับการใช้ระบบสารสนเทศ*. (การค้นคว้าอิสระ บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต) เชียงใหม่ : มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่.
- กัลยา วาณิชย์ปัญญา. (2554). *หลักสถิติ*. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- เกตุจรินทร์ รัตนารณีสกุล. (2552). *ความพึงพอใจของพนักงานต่อระบบข้อมูลลูกค้า ธนาคารกรุงศรีอยุธยา จำกัด (มหาชน)*. (การค้นคว้าแบบอิสระบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต). เชียงใหม่ : มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- เกรียงศักดิ์ ธีรศรีณยานนท์. (2550). *การประเมินผลการใช้ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศของสถานีดารวจภูธร ในสังกัดตำรวจภูธรจังหวัดเชียงใหม่*. เชียงใหม่ : มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- เกษม จันทร์แก้ว. (2551). *หลักการจัดการลุ่มน้ำ*. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ คอมแพคท์พรีนท์ จำกัด.
- ขจรศักดิ์ ศรีอ่อน. (2552). *การทำนายสาเหตุของเหตุการณ์กระแสไฟฟ้าขัดข้อง โดยใช้เทคนิคการทำเหมืองข้อมูลในระบบจำหน่ายของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค เขต 1 ภาคกลาง*. (วิทยานิพนธ์วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- ศิตา จาริก. (2555). *การพยากรณ์ราคาขายพาราโดยใช้โครงข่ายประสาทเทียม*. (ปัญหาพิเศษวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต) กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ,
- จันทร์เพ็ญ มินคร. (2559). *การพยากรณ์*. สืบค้นจาก www.teacher.ssru.ac.th/junpen_me/pluginfile.php.
- จุฑามาส ชมผา. (2558). *รูปแบบการบริหารจัดการเทศบาลเมืองอย่างยั่งยืนในจังหวัดอุบลราชธานี ศรีสะเกษ ยโสธร และอำนาจเจริญ*. (วิทยานิพนธ์รัฐประศาสนศาสตรดุษฎีบัณฑิต) มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม.
- จุไรรัตน์ จุลจักรวัฒน์. (2556). *การนำนโยบายสู่การปฏิบัติ*. (วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต), กรุงเทพฯ : สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์.
- ชลนิศา สาระ. (2550). *การจำแนกกลุ่มสถานภาพการสำเร็จการศึกษาโดยแบบจำลองต้นไม้ตัดสินใจ*. (สารนิพนธ์วิทยาการคอมพิวเตอร์) กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ.
- ชิตีมา อุตมะมุณีย์ และ ประสงค์ ประณีตพลกรัง. (2553). *การพัฒนาตัวแบบระบบสนับสนุนการตัดสินใจแบบอัตโนมัติ ออนไลน์สำหรับเลือกสาขาวิชาเรียน สำหรับนักศึกษา ระดับอุดมศึกษา*. หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศ : มหาวิทยาลัยศรีปทุม.

- ชินพัฒน์ แก้วชิน (2553). *การจำแนกประเภทข้อมูลด้วยเทคนิคต้นไม้ตัดสินใจและการจัดกลุ่ม* (วิทยานิพนธ์ปริญญาโทบริหารธุรกิจ). กรุงเทพฯ : สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
- ณัฐพร ทองศรี. (2555). ความตั้งใจใช้แท็บเล็ตของครูผู้สอนสังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา ประถมศึกษา
- ณัฐริน เจริญเกียรติवार. (2549). *การใช้เทคนิคเหมืองข้อมูลเพื่อช่วยในการแนะแนวการศึกษาต่อระดับอุดมศึกษา*. ภาควิชาคอมพิวเตอร์ : มหาวิทยาลัยศิลปากร.
- เต็มพงศ์ สุนทรโรทก. (2555). *การบริหารทรัพยากรมนุษย์*. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา
- ทรงศักดิ์ ภูสีอ่อน. (2554) *การประยุกต์ใช้ SPSS วิเคราะห์ข้อมูลงานวิจัย*. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
- ทรงศิริ แต่สมบัติ. (2549). *การพยากรณ์เชิงปริมาณ*. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์เกษตรศาสตร์.
- ทศนา แคมมณี. (2553). *ศาสตร์การสอนองค์ความรู้เพื่อการจัดการกระบวนการเรียนรู้ที่มีประสิทธิภาพ*. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- ธนรักษ์ ลัมจิตสมบุญ และ สมชาย ปราการเจริญ. (2553). การเปรียบเทียบความแม่นยำในการพยากรณ์คุณภาพวินระหวางการวิเคราะห์หอดถอยพหุคูณและโครงข่ายประสาทเทียม. ใน *การประชุมวิชาการ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์วิทยาเขตกำแพงแสน ครั้งที่ 7 นครศรีธรรมราช เขต 3 การประยุกต์ใช้ตัวแบบการยอมรับเทคโนโลยี*.
- นนท์ สารระมาศ, วิษณุ เกี้ยวแก้ว และ ศุภกริช เชื้อนเพชร. (2554). *คู่มือการใช้ WEKA : Classification*. เอกสารประกอบวิชาการระบบสารสนเทศเชิงปัญญา สาขาระบบสารสนเทศทางคอมพิวเตอร์-คอมพิวเตอร์ธุรกิจ
- นพมาศ เสียมใหม่. (2554). *การศึกษาการยอมรับในการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ e-Government (G2E) ของข้าราชการระดับปฏิบัติการ*. (การค้นคว้าวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์.
- นิภา นิลุตติกุล. (2558). *การพยากรณ์การขาย*. (พิมพ์ครั้งที่ 7). กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- บุญชม ศรีสะอาด. (2547) *การวิจัยเบื้องต้น*. (พิมพ์ครั้งที่ 7). กรุงเทพฯ : สุวีริยาสา.
- บุษรา ประกอบธรรม. (2556). *มหาวิทยาลัยกรุงเทพ Investigating the acceptance of social networking in students : Case Study of Bangkok University*. มหาวิทยาลัยกรุงเทพ (วิทยาเขตรังสิต).

- เบญจมาศ แก้วประดิษฐ์. (2551). *ความคิดเห็นของนักศึกษาระดับปริญญาโทมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ต่อการบริการธนาคารทางอินเทอร์เน็ต. (การค้นคว้าอิสระบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต).*
เชียงใหม่ : มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- เกตุจรินทร์ รัตนภรณ์สกุล. (2552). *ความพึงพอใจของพนักงานต่อระบบข้อมูลลูกค้า ธนาคารกรุงศรีอยุธยา จำกัด (มหาชน). (การค้นคว้าแบบอิสระบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต) เชียงใหม่ : มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.*
- ปณิตา วรรณพิรุณ. (2551). *การพัฒนารูปแบบการเรียนบนเว็บแบบผสมผสานโดยใช้ปัญหาเป็นหลักเพื่อพัฒนาการคิดอย่างมีวิจารณญาณของนิสิตปริญญาบัณฑิต. (วิทยานิพนธ์ปริญญาดุษฎีบัณฑิต).*
กรุงเทพฯ : จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- ประภาพรรณ ชันรินทร์ และ คณະ. (2552). *การใช้เหมืองข้อมูลช่วยแนะนำการเลือกรายวิชาเรียนของนิสิต กรณีศึกษา หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต. (การศึกษาด้วยตนเองวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต) พิษณุโลก : มหาวิทยาลัยนเรศวร.*
- ปิยะมาศ กรัณย์กคุณิ. (2556). *การประยุกต์ใช้เทคนิคการทำเหมืองข้อมูลสำหรับพยากรณ์บัญชีเงินกู้เบิกเกินบัญชีและทบทวนวงเงิน. (งานค้นคว้าอิสระหลักสูตรมหาบัณฑิต)*
กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิต
- พระครูอนุกุล ปริยัติการ. (2556). *รูปแบบการสร้างเสริมความเข้มแข็งของชุมชนโดยใช้กระบวนการขององค์กรสมาชิกสร้างสุข. วารสารการวัดผลการศึกษา. 20(1), 151-162.*
- พิชญ์สินี ชมพุกำ. (มปป.). *การวิเคราะห์การถดถอย. สืบค้นจาก*
https://edu.msu.ac.th/jem/home/journal_file/242.pdf.
- ภัทรา วายาจุด. (2551). *ผลของการเรียนแบบผสมผสานและแบบใช้เว็บช่วย ที่มีต่อนิสิตระดับปริญญาบัณฑิต จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ที่มีบุคลิกต่างกัน (วิทยานิพนธ์ปริญญาครุศาสตรมหาบัณฑิต) กรุงเทพฯ : จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.*
- มณฑลี ศาสนนันท์. (2552). *การจัดการนวัตกรรมและเทคโนโลยี. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์.*
- มนต์ชัยเทียนทอง. (2548). *สถิติและวิจัยการวิจัยทางเทคโนโลยีสารสนเทศ. กรุงเทพฯ : สถาบันพระจอมเกล้าพระนครเหนือ.]*
- มหาวิทยาลัยกรุงเทพ. *วารสารสุทธิปริทัศน์, 27(81), 93-108*
มหาวิทยาลัยมหาสารคาม.
มีวิจารณญาณของนิสิตปริญญาบัณฑิต. วิทยานิพนธ์ปริญญาครุศาสตร มหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา บัณฑิตวิทยาลัยจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

- ยิ่งลักษณ์ ยิ่งสวัสดิ์. (2553). *การพัฒนาเครื่องมือจัดกลุ่มลูกค้าโดยใช้เทคนิคดาต้าไมนิ่ง*. (วิทยานิพนธ์ปริญญาโทบริหารธุรกิจ). กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
- ยุทธพงษ์ ปลื้มภิรมย์. (2554). การทำเหมืองข้อมูล: Data Mining. [Online]: สืบค้นจาก <http://www.dae.mi.th/articles/DATA%20MINING.pdf>
- รัชณี ศรีทาเกิด. (2552). *รูปแบบการพัฒนาบุคลากรที่เหมาะสมเพื่อสร้างการยอมรับนวัตกรรมยุคดิจิทัลของกรมคุมประพฤติ กระทรวงยุติธรรม*. (วิทยานิพนธ์ปริญญาโทบริหารธุรกิจ). กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์.
- รัตนะ บัวสนธ์. (2540). *การประเมินโครงการ/การวิจัยเชิงปริมาณ*. กรุงเทพฯ บริษัท โรงพิมพ์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- วราภา อารีราษฎร์(2558). *นวัตกรรมการจัดการกลุ่มสื่ออิเล็กทรอนิกส์เพื่อการเรียนรู้* (วิทยานิพนธ์ปริญญาโทบริหารธุรกิจ) กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร.
- วิษณุศุภ์ เมาระพงษ์. (2554). *พัฒนาองค์การอย่างยั่งยืนด้วย KM*,วารสาร TPA NEWS. 16(184), 46.
- วรางคณา กิรติวิบูลย์. (2556) การเปรียบเทียบวิธีการพยากรณ์ระหว่างวิธีบอกซ์-เจนกินส์วิธีการทำให้เรียบแบบเอกซ์โพเนนเชียลที่มีฤดูกาลอย่างง่าย และวิธีการพยากรณ์รวม สำหรับการพยากรณ์อุณหภูมิเฉลี่ยต่อเดือนในเขตกรุงเทพมหานคร. *วารสารวิทยาศาสตร์บูรพา*.18(2), 149-160.
- วิโรจน์ ภาคคีรี, กาญจนา วิริยะพันธ์. (2550). การวิเคราะห์รูปแบบการบุกรุกข้อมูลบนเครือข่ายโดยใช้เทคนิค ดาต้าไมนิ่ง. *วารสารเทคโนโลยีสารสนเทศ* 3 (6),40-46.
- วีระพน ภาณุรักษ์.(2558). *รูปแบบการเผยแพร่แหล่งการเรียนรู้ภูมิปัญญาท้องถิ่นออนไลน์ เครือข่ายมหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม*.(วิทยานิพนธ์ปริญญาโทบริหารธุรกิจ) มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม.
- ศศิพร เหมือนศรีชัย. (2555). *ปัจจัยที่มีผลต่อการยอมรับ ERP Software ของผู้ใช้งานด้านบัญชี*. (วิทยานิพนธ์ปริญญาโทบริหารธุรกิจ) กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์.
- ศิริชัยกาญจนวาสี. (2550). *สถิติประยุกต์สำหรับการวิจัย*. (พิมพ์ครั้งที่ 5). กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- ศรินันท์ หล่อตระกูล. (2559). *รูปแบบการนำนโยบายไปปฏิบัติขององค์การบริหารส่วนจังหวัดกาฬสินธุ์*. (วิทยานิพนธ์รัฐประศาสนศาสตรดุษฎีบัณฑิต) มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม.
- ศิริพงษ์ วีระภัทรกุล. (2558). *รูปแบบการพัฒนาการด้านการดำเนินชีวิตตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงของเกษตรกรในอำเภอสตึกจังหวัดบุรีรัมย์*. (วิทยานิพนธ์รัฐประศาสนศาสตรมหาบัณฑิต) มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม.

- สมบัติ ท้ายเรือคำ. (2553). *สถิติขั้นสูงสำหรับการวิจัยทางการศึกษา*. มหาสารคาม : สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
- สาธิต อ่าลอย. (2552). การพยากรณ์น้ำไหลเข้าอ่างเก็บน้ำ โดยใช้แบบจำลองต้นไม้การตัดสินใจ. (วิทยานิพนธ์ปริญญาโทบริหารธุรกิจ) กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- สายชล จินใจ. (2551). *การพัฒนารูปแบบการเรียนการสอนแบบผสมผสานรายวิชาการเขียนโปรแกรมภาษาคอมพิวเตอร์ 1 สาขาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ. สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา, มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ*. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัยมหาสารคาม.
- สิงหะ ฉวีสุข และ สุนันทา วงศ์จตุรภัทร. (2555). *ทฤษฎีการยอมรับการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ*. สืบค้นจาก 182. <http://journal.it.kmitl.ac.th>.
- สุชาดา กิระนันท์. (2541). *เทคโนโลยีสารสนเทศสถิติ: ข้อมูลในระบบสารสนเทศ*. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- อรอุมา โชติเชียว (2555) . *ความคิดเห็นของพนักงานธนาคารออมสินภาค 7 ต่อสารสนเทศทางการบัญชีของระบบซีบีเอส*.
- อังครักษ์ มีวรรณสุขกุล. (2553). *ปัจจัยที่มีผลต่อความตั้งใจใช้ธุรกรรมการเงินผ่านนวัตกรรม 3G ของผู้บริโภค ในเขตกรุงเทพมหานคร*. (วิทยานิพนธ์ปริญญาบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต). กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี.
- อัจฉรา จันทร์ฉาย. (2552). *การพยากรณ์เพื่อการตัดสินใจทางธุรกิจ*. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- อัมรินทร์ ก้อนแพง และ สมจิตร อาจอินทร์. 2554. *การพยากรณ์ราคาข้าวเปลือกโดยใช้เทคนิคการทำเหมืองข้อมูล. การประชุมวิชาการเสนอผลงานวิจัยระดับบัณฑิตศึกษาแห่งชาติ ครั้งที่ 23, น. 82-87. 23-24 ธันวาคม ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏวชิราวุฒวิทยาลัย จังหวัดนครราชสีมา*
- อุกฤษ ปัจฉิม. (2552). *การประยุกต์ใช้เทคนิคเหมืองข้อมูลในการทำนายระดับน้ำสูงสุด*. (วิทยานิพนธ์วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต) ราชบุรี : เทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี.
- เสถียร วิชาเรือง. (2553). *การประยุกต์ใช้เทคนิคเหมืองข้อมูลในขบวนการอนุมัติสินเชื่อ*. (งานค้นคว้าอิสระหลักสูตรมหาบัณฑิต) กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิต.
- อุษณา ภัทรมนตรี และ วรพรรณ เรืองผกา. (2551). *การทดสอบความสามารถการใช้งานในการตรวจสอบภายใน : กรณีศึกษาการทดสอบโปรแกรมระบบบริหารโครงการ*. กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- อุมาพร กิรัตปัญญา. (2550). *การศึกษาการทำเหมือง. สาขาวิชาคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและ : เทคโนโลยีมหาวิทยาลัยศิลปากร*.

- A. Omid, E. Nourani, and M. Jalili,. (2011). *Forecasting stock prices using financial data mining and Neural* .
- Abe and T. (2013). *A Conceptual model of service quality and its implications for future research.and Pattern Recognition, 2008. CVPR 2008. IEEE Conference on, pages 1–8. IEEE, 2008. Approach.* New York : John Wiley & Sons.
- Allyn & Bacon.Laudon, K.C. & Laudon, J. P. (2001). *Essentials of management information systems: Organization and technology in the enterprise.* (4th Ed). Upper Saddle River, NJ: Prentice Hall.
- Bardo, J.W., & Hartman, J.J. (1982). *urban sociology : A systematic introduction.*
- Breiman, L. (2001). *Some infinity theory for predictor ensembles,* Technical Report 579, Statistics Dept. UCB
- Brown, Warren B., and Moberg, Denis J. (1980). *Organizational Theory and Management : A Macro*
- Bush, Tony. (1986). *Theories of Education Management.* London : Harper and Row.
- CIS 105 -- Survey of Computer Information Systems. (n.d.). *Essential Concepts and Terminology–Study Unit Information system.* Retrieved from http://www.jqjacobs.net/edu/cis105/concepts/CIS105_concepts_13.html
- Davis, F. D. (2001). *Perceived Usefulness, Perceived Ease of Use, and User Acceptance of Information Finland Information system.* (2005). Retrieved September 8, 2005 from http://en.wikipedia.org/wiki/Information_system.
- FAO Corporate Document Repository. (1998). *Information system. Guidelines for The Routine Collection of Capture Fishery Data. Annex 5 Glossaries.* Retrieved from http://www.fao.org/documents/show_cdr.asp?url_file=/DOCREP/003/X2465E/x2465e0h.htm.
- Foster, H. (1973). *A new perspective to analyze user technology acceptance.* Working
- Gordon, P. C. (1999). Pronouns, passives and discourse coherence. *Journal of Memory and Language.* 34,216–231.
- Journal of Marketing. Master's thesis, University of Oulu, Department of Electrical and Information Engineering Network," in 3rd International Conference on Computer Research and Development (ICCRD), Paper, Syracuse University
- Joyce, B.R., and Weil, M. 2000. *Models of Teaching.* (6th ed). Massachusetts.
- Keeves, John P.(1988). *Educational research, methodology, and measurement : An international handbook.* Oxford, England; New York : Pergamon Press.

- Motschnig-Pitrix, R., & Mallich, K. Effect of Person-Centered Attitudes on Professional and Social Competence in a Blended Learning Paradigm. *Education Technology & Society*. 7(4), 176-192, 2004.
- Pitrik, C., & Mallich, A. (1987). *Strategic marketing for nonprofit organizations*. New Jersey: Prentice-Hall.
- Ramli, A.T., 2005. Environmental terrestrial gamma radiation dose and its relationship with soil type and Series Analysis using ARIMA Model. *Tropical Agricultural Research*. 24 (1), 21-30.
- Siva pathasundaram, V., and Bogahawatte, C. 2012. *Forecasting of Paddy Production in Sri Lanka : A Time*.
- Smith, E. W., et al. (1980). *The Education's Encyclopedia*. New York : Prentice-Hall.
- Young Jun Park, Witold Pedrycz & Sung Kwun Oh. (2004). *Fuzzy Polynomial Neural Network: Hybrid Architectures of Fuzzy Modeling*
- Steiner, E. (1988). *Methodology of theory construction*. Sydney : Educology Research Associates.
- T. gtokelj, R Golob (2012) Application of neural networks for hydro power plant water inflow forecasting Technology. *MIS Quarterly* 13(3), 319-339
- Thissen et al. (1994). *Underwood Nutritional regulation of the insulin-like growth factors underlying geological formations in Pontian District, Malaysia*.
- Wu et al. (2011). *The development of mobile service concepts - technologies, adoption and use*,
- Yang, J. T. Lei. (2000). *Image super-resolution as sparse representation of raw image patches*. In *Computer Vision 2000 IEEE. Neurel-2000, 5th Seminar on Neural Network Applications in Electrical Engineering*