

Aidas Žandaris

CURRICULUM VITAE

1. Išsilavinimas: aukštasis

Institucija	Baigimo metai	Specialybė
Vilniaus universitetas	1991	Taikomoji matematika

2. Kalbų mokėjimas:

Kalba	Skaitymas	Kalbėjimas	Rašymas
lietuvių	5	5	5
rusų	5	5	4
prancūzų	4	4	3
anglų	4	3	3

3. Darbo kompiuteriu įgūdžiai (Pažymėkite 5 „Puikiai“ iki 1 „Prastai“):

Programos	Įvertinimas
MS Word, Excel PowerPoint ir kt. analogiškos raštinės programos	5
Interneto naršyklės (Internet Explorer, Mozilla, Opera ir kt.)	5
Adobe Photoshop, Adobe InDesign, QuarkXPress, Adobe Illustrator, Corel Draw, Corel PhotoPaint, Scribus, Gimp, ...	5
Kitos kompiuterių programos	
ECDL pažymėjimas (visi 7 moduliai)	
E. leidybos mokymo kursų baigimo sertifikatas (KTU, 2005-12-15)	

4. Darbo patirtis:

Data (nuo iki)	Institucija	Pareigos
2020 iki dabar	Nacionalinė švietimo agentūra	metodininkas
2018 iki dabar	VšĮ Klėja	IT projektų vadovas
2010–2018	Vilniaus universiteto Matematikos ir informatikos institutas	Bendrųjų reikalų skyriaus vedėjas
1991–2005	Matematikos ir informatikos institutas	Informatikos metodologijos skyriaus inžinierius
2001–2003	Vilniaus vadybos kolegija	IT lektorius
2006–2009	Vilniaus Jeruzalės vidurinė mokykla	IT mokytojas
1994–1999	Š. Marčiulionio krepšinio mokykla	Informatikos dėstytojas
1998–2001	Vilniaus tikslųjų, gamtos ir technikos mokslų licėjus	Informatikos mokytojas
1996–2005	Vilniaus universitetas	IT dėstytojas, lektorius

5. Kita patirtis:

Data	Programa, projektai, visuomeninė veikla
Nuo 2020 m.	Lietuvos informatikos mokytojų asociacijos Prezidentas
Nuo 2009 m.	Lietuvos informatikos mokytojų asociacijos Valdybos narys
Nuo 1997 m. iki šiol	Lietuvos kompiuterininkų sąjungos Valdybos pirmininkas
Nuo 1998 m.	Lietuvos kompiuterininkų sąjungos vykdomi įvairūs projektai
Nuo 2000 iki šiol	ECDL projekto (<i>European Computer Driving Licence</i>) vienas iš vykdytojų
2002–2003	WitFor-2003 (Pasaulinio informacinių technologijų forumo) organizacinio komiteto narys
2003–2008	Skaityti įvairūs kursai mokytojams Pedagogų profesinės raidos centre
2006 m.	Elektroninio parašo kompiuterinės mokomosios priemonės kūrimo darbo grupės vadovas (projekto užsakovas – IVPK prie LRV; projektą įgyvendino Lietuvos kompiuterininkų sąjunga ir Skaitmeninio sertifikavimo centras)
2006–2007	Matematikos ir informatikos instituto mokslinių tyrimų ir doktorantūros studijų infrastruktūros plėtros projekto (BPD2004-ERPF-1.5.0-12-05/0019) darbo grupės narys
2007–2009	Lietuvos Virtualaus universiteto 2007–2012 m. programos Lietuvos mokslo ir studijų integruotos informacinės erdvės plėtros uždavinio tarybos narys
2008–2010	2008, 2009 ir 2010 m. mokinių kompiuterinio raštingumo įskaitos (MKRI) užduočių kūrimo darbo grupės vadovas bei vienas iš užduočių autorių

6. Kita svarbi informacija (atskleidžianti turimas kompetencijas).

EKSPERTINĖ VEIKLA

- Bendrųjų programų Kompetencijų ir jų raidos aprašų rengimo grupės narys.
- Vidurinio ugdymo informatikos Bendrosios programos rengimo darbo grupės narys.
- „Siūlymų dėl informatikos priešmokyklinio ugdymo turinio parengimo ir informatikos Bendrųjų programų atnaujinimo ir šių programų diegimo veiksmų plano sudarymo“ darbo grupės narys (*grupė sudaryta ŠMM ministro 2016 m. rugsėjo 13 d. įsakymu Nr. V-779*).
- Švietimo ir mokslo ministro sudarytos darbo grupės „IKT diegimo į bendrąjį lavinimą ir profesinį mokymą 2008–2012 metų strategijos ir IKT diegimo į bendrąjį lavinimą ir profesinį mokymą 2008–2012 metų programos“ pakeitimams parengti, narys;
- Lietuvos mokslo tarybos ekspertas (2008 m.);
- Valstybinės lietuvių kalbos komisijos konsultantas informatikos terminų klausimais;
- Informatikos terminų komisijos narys;
- Matematikos terminų komisijos narys;
- Atlikta *Pradinio ir Pagrindinio ugdymo Bendrųjų programų projekto* analizė, teikti siūlymai bei pastabos jam tobulinti.
- Atliktos ekspertizės bei teiktos specialisto išvados programinės įrangos naudojimo klausimais Lietuvos Respublikos teismų (Panevėžio apygardos, Vilniaus apygardos, Kauno apygardos ir Vilniaus komercinio arbitražo) užsakymais.

PARENGTI IR DĖSTYTI (AR SKIRTI NEAKIVAIZDINIAM MOKYMU) MOKYMO KURSAI

- Elektrooninės leidybos mokymas 11-12 klasėse;
- Kompiuterinės leidybos pradmenų kurso mokymas 9–10 klasėse;
- Loginis programavimas (*Neakivaizdinė jaunųjų programuotojų mokykla*);
- Kompiuterinė grafika (*Vilniaus vadybos kolegija*);
- Programavimas internetui (*Vilniaus vadybos kolegija*);
- Žinių vaizdavimas (*Vilniaus universitetas*);
- Kompiuterinės leidybinės sistemos (*Vilniaus universitetas*);
- Įvadas į HTML (*Vilniaus universitetas, Vilniaus vadybos kolegija*);
- El. verslo strategija (*Vilniaus universitetas*);
- Multimedija informacinės sistemos (*Vilniaus universitetas*);
- Informatika (*Vilniaus universitetas*).

PEDAGOGINIS DARBAS

- 2006–2009 Informatikos mokytojas (*Vilniaus Jeruzalės vidurinė mokykla*)
- 2000–2002 Lektorius (*Vilniaus vadybos kolegija*);
- 1998–2001 Informatikos mokytojas (*Vilniaus tikslųjų, gamtos ir technikos mokslų licėjus*)
- 1996–2005 IT dėstytojas, lektorius (*Vilniaus universiteto Komunikacijos fakultetas, vėliau – Vilniaus universiteto Žinių ekonomikos ir žinių vadybos institutas*);
- 1994–1999 Informatikos dėstytojas: buvo mokomi 8–14 metų vaikai (*Šarūno Marčiulionio krepšinio mokykla*);
- 1992/1993 mokslo metai Informatikos mokytojas (*Vilniaus 62-oji vid. m-kla, dab. Vilniaus Gabijos gimnazija*)
1993.10.01–1994.04.30 – Informatikos stažuotė Prancūzijoje;

PUBLIKACIJOS

KNYGOS

1. Pedzevičienė S., Aušraitė J., Žandaris A. **Naujasis Kodėlčius. Informacinės technologijos 7–8 klasei. Mokytojo knyga.** – Vilnius, Žara, 2012.
2. Aušraitė J., Pedzevičienė S., Žandaris A. **Kodėlčiaus pratybos. Informacinės technologijos 7–8 klasei.** – Vilnius, Žara, 2012.
3. Žandaris A., Bakšys D. **Kompiuterinės leidybos pradmenys. Informacinės technologijos.** – Vilnius, Žara, 2011.
4. Aušraitė J., Žandaris A. **Kodėlčius mokosi Imagine Logo.** – Vilnius, Žara, 2010.
5. Lozdienė A., Žandaris A., Aušraitė J., Mackevič I. **Kodėlčius. Informacinės technologijos V–VI klasėms: Mokytojo knyga.** – Vilnius, Žara, 2009.
6. Aušraitė J., Lozdienė A., Mackevič I., Žandaris A., **Kodėlčius. Informacinės technologijos VII–VIII klasėms.** – Vilnius, Žara, 2007.
7. Mackevič I., Lozdienė A., Aušraitė J., Žandaris A. **Kodėlčiaus pratybos. Informacinės technologijos V–VI klasėms. II dalis.** – Vilnius, Žara, 2006.

8. Žandaris A., Aušraitė J., Lozdienė A., Mackevič I. **Kodėlčiaus pratybos. Informacinės technologijos V–VI klasėms. I dalis.** – Vilnius, Žara, 2006.
9. Žandaris A., Aušraitė J., Lozdienė A., Mackevič I. **Kodėlčius. Informacinės technologijos V–VI klasėms. II dalis.** – Vilnius, Žara, 2006.
10. Žandaris A., Aušraitė J., Lozdienė A., Mackevič I. **Kodėlčius. Informacinės technologijos V–VI klasėms. I dalis** – Vilnius, Žara, 2006.
11. Aušraitė J., Lozdienė A., Mackevič I. Žandaris A., **Kodėlčiaus pratybos. Informacinės technologijos V–VI klasėms. I dalis** – Vilnius, Žara, 2006 (eksperim. leidimas).
12. Aušraitė J., Lozdienė A., Mackevič I. Žandaris A., **Kodėlčius. Informacinės technologijos V–VI klasėms. I dalis.** Eksperimentinis leidimas – Vilnius, Žara, 2005.
13. Dagienė V., Žandaris A. **Informacinės technologijos XI–XII klasėms. II dalis.** – Vilnius, TEV, 2003–2006.
14. Dagienė V., Žandaris A. **Informacinės technologijos XI–XII klasėms. I dalis.** – Vilnius, TEV, 2003–2006.
15. V. Dagienė, A. Žandaris. **Informatika: Informacinės technologijos / Eksperimentinis vadovėlis XI–XII klasėms, II dalis.** Vilnius: TEV, 2002, 96 p.
16. V. Dagienė, A. Žandaris. **Informatika: Informacinės technologijos / Eksperimentinis vadovėlis XI–XII klasėms, I dalis.** Vilnius: TEV, 2002, 96 p.
17. Denisovas V., Maciulevičius S., Otas A., Šakys V., Telšius E., Vidžiūnas A., Žandaris A. **Kompiuterinis raštingumas. ECDL pagrindai.** – Vilnius, Žara, 2002.
18. Denisovas V., Maciulevičius S., Otas A., Šakys V., Telšius E., Vidžiūnas A., Žandaris A. **Kompiuterinis raštingumas. ECDL pradžmenys.** – Vilnius, Žara, 2002.
19. Denisovas V., Maciulevičius S., Otas A., Šakys V., Telšius E., Vidžiūnas A., Žandaris A. **Informacija ir komunikacija.** – Vilnius, Žara, 2000, 2001, 2002.
20. Denisovas V., Maciulevičius S., Otas A., Šakys V., Telšius E., Vidžiūnas A., Žandaris A. **Pateikčių rengimas.** – Vilnius, Žara, 2000, 2001, 2002.
21. Denisovas V., Maciulevičius S., Otas A., Šakys V., Telšius E., Vidžiūnas A., Žandaris A. **Duomenų bazės.** – Vilnius, Žara, 2000, 2001, 2002.
22. Denisovas V., Maciulevičius S., Otas A., Šakys V., Telšius E., Vidžiūnas A., Žandaris A. **Skaičiuoklės.** – Vilnius, Žara, 2000, 2001, 2002.
23. Denisovas V., Maciulevičius S., Otas A., Šakys V., Telšius E., Vidžiūnas A., Žandaris A. **Skaičiuoklės sąrašas ir duomenų bazės.** – Vilnius, Žara, 2000.
24. Denisovas V., Maciulevičius S., Otas A., Šakys V., Telšius E., Vidžiūnas A., Žandaris A. **Tekstų tvarkymas.** – Vilnius, Žara, 2000, 2001, 2002.
25. Denisovas V., Maciulevičius S., Otas A., Šakys V., Telšius E., Vidžiūnas A., Žandaris A. **Naudojimasis kompiuteriu ir bylų tvarkymas.** – Vilnius, Žara, 2000, 2001, 2002.
26. Denisovas V., Maciulevičius S., Otas A., Šakys V., Telšius E., Vidžiūnas A., Žandaris A. **Pagrindinės informacinių technologijų sąvokos.** – Vilnius, Žara, 2000, 2001, 2002.
27. Žandaris A. **Programuokime Prologu.** – Kaunas, Šviesa, 1995.
28. Dagys V., Klupšaitė A., Žandaris A. **Informatika ir kompiuterių įranga : aiškinamasis anglų-lietuvių kalbų terminų žodynelis.** – Vilnius, „Baltic Amadeus“, 1995. – 96 p.
29. Dagys V., Klupšaitė A., Žandaris A. **Informatika ir kompiuterinė įranga: aiškinamasis anglų-lietuvių kalbų terminų žodynelis.** – Vilnius, „Baltic Amadeus“, 1993. – 71 p.

ELEKTRONINIAI LEIDINIAI, ELEKTRONINĖS MOKOMOSIOS PRIEMONĖS

1. Darbas su kompiuterinės leidybos programa *Scribus* ir taškinės grafikos programa *Gimp* (pamokų ciklas, publikuotas internete, adresu www.linma.org).
2. **Inovatyvus mokymas(is) pradinėse klasėse taikant IKT.** / Sud. Andriuškevičienė J., Žandaris A., Vilnius, Žara, 2011. ISBN 978-9986-34-258-8
3. **Pamoka pagal atnaujintas Bendrąsias programas taikant IKT pradinėse klasėse.** / Sud. Andriuškevičienė J., Žandaris A., Vilnius, Žara, 2010. ISBN 978-9986-34-233-5
4. **Komunikacinės kompetencijos ugdymas pradinėse klasėse.** / Sud. Andriuškevičienė J., Žandaris A., Vilnius, Žara, 2009. ISBN 978-9986-34-215-1
5. Žandaris A. **Java Script kalba: programavimo elementai tinklalapiuose.** – 2000.
6. Dagienė V., Žandaris A. **Informacijos technologijos: enciklopedinis žinynas.** – 2000.

STRAIPSNIAI

1. Žandaris A. **Sveikas protas ir kalbos normos – ar tai suderinama?** / „Bernardinai.lt“, 2013.06.11. <https://www.bernardinai.lt/2013-06-11-aidas-zandaris-sveikas-protas-ir-kalbos-normos-ar-tai-suderinama/>
2. Žandaris A. **Skaitmeninis turinys, skaitmeninimas... O kur autoriai?** / „Bernardinai.lt“, 2013.02.19. <https://www.bernardinai.lt/2013-02-18-aidas-zandaris-skaitmeninis-turinys-skaitmeninimas-o-kur-autoriai/>
3. Žandaris A. **Ar norėtum būti puspremjeriu?** / „Bernardinai.lt“, 2013.02.01. <https://www.bernardinai.lt/2013-02-01-aidas-zandaris-ar-noretum-buti-puspremjeriu/>
4. Žandaris A. **Kam jokių darbų taisyti nereikia?** „Dialogas“, 2012, Nr. 30. ISSN 1392-1916
5. Žandaris A. **Planšetinės svajonės ar svaiojimas?** „Dialogas“, 2012, Nr. 15. ISSN 1392-1916
6. Žandaris A. **Tuščios galvos laikmenos mokestis** / „Delfi.lt“, 2011.12.14. <https://www.delfi.lt/pilietis/voxpopuli/tuscios-galvos-laikmenos-mokestis.d?id=52939949>

7. Žandaris A. **Seniai laikas keisti IT mokymą(si)**/ „Dialogas“, 2011, Nr. 37. ISSN 1392-1916
8. Žandaris A. **Trys informatikų dienos Klaipėdoje** / „Dialogas“, 2011, Nr. 35. ISSN 1392-1916
9. Žandaris A. **Kur mokytojų kantrybės riba?**/ „Dialogas“, 2011, Nr. 27. ISSN 1392-1916
10. Žandaris A. **Ar tikrai viskas gerai egzaminų programose?** / „Dialogas“, 2011, Nr. 16. ISSN 1392-1916
11. Žandaris A. **Naujausios informacinės technologijos ir atnaujintos IT ugdymo programos** / „Matematikos ir informacinių technologijų mokytojo vaidmuo kuriant ir įgyvendinant atnaujintą ugdymo turinį“, 2010. ISBN 978-9955-928-51-5
12. Žandaris A. **Abiturientų kompiuterinio raštingumo analizė** / „Informacijos mokslai“, 2009, Nr. 50, 87–94 p.
13. Žandaris A., Maskeliūnas S. **Tiksliname lietuviškuosius terminus: ne žiniatinklis, bet saitynas** / „Kompiuterininkų dienos 2009. Informacinės ir komunikacinės technologijos mokykloje. V., 2009, 306–310 p.
14. Žandaris A. **(Ne)slaptosios organizacijos (ne)slaptoji programa.** / „Dialogas“, 2009, Nr. 15. ISSN 1392-1916
15. Žandaris A. **Žvilgsnis iš vidaus.** / „Dialogas“, 2009, Nr. 14. ISSN 1392-1916
16. Žandaris A. **Ugdymo programų projektai IT požiūriu: nauja suknelė, sena panelė...** / „Dialogas“, 2008, Nr. 26. ISSN 1392-1916
17. Žandaris A. **Egzaminų pažymiai ir vynas** / „Dialogas“, 2008, Nr. 25. ISSN 1392-1916
18. Otas A., Dagys V., Žandaris A. **Lietuvos kompiuterininkų sąjungos veikla 2005–2007 metais** / *Kompiuterininkų dienos – 2007 : konferencija „IKT mokykloje“*. Vilnius : Žara, 2007 p. 9–23.
19. Žandaris A. **Informacinės technologijos 5–8 klasėse: ko mokome bei ko ir kaip mokysime?** – „Kompiuterininkų dienos – 2007“. Vilnius, Žara, 2007 p. 282–284.
20. Žandaris A., Lozdienė A., Mackevič I., Aušraitė J. **Kitoks požiūris į informacinių technologijų dėstymą mokykloje** // Informacinės technologijos mokykloje. – Vilnius, TEV, 2006. (Elektroninis leidinys) ISBN 9986-680-35-2.
21. Otas A., Dagys V., Žandaris A. **Lietuvos kompiuterininkų sąjungos veikla 2003–2005 metais** / *Kompiuterininkų dienos – 2005 : LIKS suvažiavimo medžiaga, praktiniai, metodiniai ir informaciniai pranešimai bei dokumentai : Klaipėda, 2005 m. rugsėjo 15–17 d.* Vilnius : Žara, 2005 p. 8–24.
22. Lozdienė A., Aušraitė J., Mackevič I., Žandaris A., „**Kodėlčius**“. **Informacinių technologijų vadovėlis 5–6 klasėms** / *Kompiuterininkų dienos – 2005 : LIKS suvažiavimo medžiaga, praktiniai, metodiniai ir informaciniai pranešimai bei dokumentai : Klaipėda, 2005 m. rugsėjo 15–17 d.* Vilnius : Žara, 2005 p. 53–56.
23. Žandaris A. **Geografiniai vardai** // Lietuvių-vokiečių kalbų žodynas. Litauisch-Deutsches Wörterbuch. II. P–Ž. / Sud. V. Balaišis. – Vilnius, Žara, 2004, p. 655–662. ISBN 9986-34-132-9
24. Žandaris A. **Lietuvių-vokiečių kalbų informatikos terminų žodynelis.** Litauisch-Deutsches Fachwörterbuch der Informatik // Lietuvių-vokiečių kalbų žodynas. Litauisch-Deutsches Wörterbuch. II. P–Ž. / Sud. V. Balaišis. – Vilnius, Žara, 2004, p. 634–654. ISBN 9986-34-132-9
25. Otas A., Dagys V., Žandaris A. **Lietuvos kompiuterininkų sąjungos veikla 2001–2003 metais** / *Kompiuterininkų dienos – 2003 : LIKS suvažiavimo medžiaga, praktiniai, metodiniai ir informaciniai pranešimai bei dokumentai : Vilnius, 2003 m. rugpjūčio 28–30 d.* Vilnius, 2003, p. 8–27.
26. **Lietuvių-prancūzų-anglų kalbų pagrindinės informatikos sąvokos.** Lexique trilingue (lituanien-français-anglais) des principaux termes informatiques. [parengė A. Žandaris] // Naujas prancūzų-lietuvių ir lietuvių-prancūzų kalbų žodynas / Sud. D. Melnikienė. – Vilnius, Žara, 2001, p. 673–685. ISBN 9986-34-060-8
27. **Lexique trilingue (français-lituanien-anglais) des principaux termes informatiques.** Prancūzų-lietuvių-anglų kalbų pagrindinės informatikos sąvokos [parengė A. Žandaris] // Naujas prancūzų-lietuvių ir lietuvių-prancūzų kalbų žodynas / Sud. D. Melnikienė. – Vilnius, Žara, 2001, p. 407–419. ISBN 9986-34-060-8
28. Otas A., Dagys V., Žandaris A. **Lietuvos kompiuterininkų sąjungos veikla 1999–2001 metais** / *Kompiuterininkų dienos – 2001 : LIKS suvažiavimo medžiaga, praktiniai, metodiniai ir informaciniai pranešimai bei dokumentai, Šiauliai, 2001 m. rugsėjo 12–14 d.* Vilnius, 2001, p. 9–26.
29. Žandaris A. **Ką ir kaip turėtume tinkinti, arba kaip programose verčiame advanced, custom(ize) ir fit?** *Infobalt laikas*, 6, 2001, p. 196–199.
30. Žandaris A. **Bausti ar šviesti? Nelicencijuota programinė įranga Lietuvoje.** *Infobalt laikas*, 6, 2001, p. 188–190.
31. Žandaris A. **Ką byloja byla, arba ar teks bylinėtis dėl bylos?** *Gimtoji kalba*, 7–8, 2001, p. 36–40.
32. Otas A., Žandaris A. **Lietuvos kompiuterininkų sąjungos veikla 1997–1999 metais** / *Kompiuterininkų dienos – 99: LIKS suvažiavimo medžiaga, praktiniai, metodiniai ir informaciniai pranešimai bei dokumentai.* – Vilnius : Žara, 1999, p. 9–17.
33. [Žandaris A.] **Teisinė informacija kompiuterių tinkluose** // „Vartiklis“, 1997, Nr. 2, p. 27–29. ISSN 1392-3102
34. Žandaris A. **Formaliosios gramatikos ir lietuviškas sakinyš** / *Kompiuterininkų dienos – 97.* – Vilnius : Žara, 1997, p. 281–284. ISBN 9986-34-013-2
35. Bulotaitė J., Grigas G., Žandaris A. **Teaching of computer programming by electronic mail** // *Informatica*, 1996, Vol. 7, No 4, p. 419–430. ISSN 0868-4952
36. Žandaris A. **Programavimo varžybos kompiuteriniu paštu** // Lietuvos matematikų draugijos XXXIV konferencija. Pranešimų tezės. I dalis. – Vilnius, 1993, p. 93–94.

37. Žandaris A. **Operacinė sistema MS-DOS**. 2 dalis // Informatika, 1993, Nr. 23, p. 19–43. ISSN 1392-1916
38. Žandaris A. **Operacinė sistema MS-DOS**. 1 dalis // Informatika, 1992, Nr. 22, p. 13–29. ISSN 1392-1916
39. Dagys V., Žandaris A. **Mokyklinės informatikos terminai** // Antroji mokyklinės informatikos konferencija. Pranešimų medžiaga ir mokymo programos – Vilnius, 1991, p. 14–21.
40. Dagienė V., Žandaris A. **Mokyklinis algoritmų interpretatorius** // Informatika, 1992, Nr. 20, p. 39–51. ISSN 1392-1916
41. Dagys V., Klupšaitė A., Žandaris A. **Kompiuterijos ir programavimo lietuviškų terminų kūrimas**. // Kompiuterininkų dienos '91. – Birštonas, 1991, p. 35–43.
42. Žandaris A. **Turbo Paskalio, Turbo Prologo ir Turbo Si sistemų redaktorių komandos** // Informatika, 1991, Nr. 19, p. 33–39. ISSN 1392-1916
43. Žandaris A. **Loginio programavimo mokymas** // Lietuvos matematikų draugijos XXXII konferencija. Pranešimų tezės. – Vilnius, 1991.
44. Žandaris A. **Loginio programavimo kontrolinių darbų apžvalga** // Informatika, 1990, Nr. 17, p. 34–56. ISSN 1392-1916
45. Žandaris A. **Programavimas Prologo kalba**. 2 dalis // Informatika, 1990, Nr. 16, p. 18–47. ISSN 1392-1916
46. Žandaris A. **Programavimas Prologo kalba**. 1 dalis // Informatika, 1990, Nr. 15, p. 21–46. ISSN 1392-1916
47. Žandaris A. **Muaro trikampiai** // Informatika, 1989, Nr. 11, p. 57–59. ISSN 1392-1916
48. Žandaris A. **Krepšinis, toras ir laivas** // Informatika, 1988, Nr. 9, p. 34–44. ISSN 1392-1916

PARENGTI, SUDARYTI ARBA ADAPTUOTI LEIDINIAI (AR JŲ SKYRIAI), STANDARTAI IR KT.

1. **Friedrichsen L. Duomenų bazės. Microsoft Access 2010.** / „Žara“, 2013; [vertė R. Daniėlienė; adaptavo ir papildė A. Žandaris].
2. **Wyat A. Skaitmeninės animacijos pagrindai** / „Žara“, 2011; [vertė R. Poškutė; žodynėlį adaptavo ir papildė A. Žandaris].
3. **Dabner D. Kompiuterinės leidybos pradmenys. Dizainas ir maketavimas** / „Žara“, 2010; [vertė J. Aušraitė, K. Sprindžiūnaitė; adaptavo ir žodynėlį (p. 126–128) sudarė A. Žandaris].
4. **Dabner D., Calvet S., Casey A. Grafinio dizaino mokykla. Grafinio dizaino teorija ir elektroninė leidyba** / „Žara“, 2010; [vertė S. Vaicekauskienė, R. Poškutė, A. Žandaris; adaptavo A. Žandaris].
5. **Gulago archipelagas: 1918–1956: literatūrinė studija** / Aleksandras Solženicynas. – T. 3. Iš rusų kalbos vertė Sigita Papečkienė, Vincentas Stravinskas. Asmenvardžių r-klė / parengė Aidis Žandaris, p. 555–623.
6. **Gintautas Grigas: bibliografijos rodyklė** / Matematikos ir informatikos institutas ; [sudarė Aidis Žandaris], 2006.
7. Statulevičius V. **Selected mathematical papers** / [Sud. Bentkus V. K., Statulevičienė A., Paulauskas V., Rudzkiš R., Rutkauskas S, Saulis L., Sunklodas J. K., Žandaris A.] *Vilnius, Matematikos ir informatikos institutas, 2006. 652 p.*
8. **Matematikos ir informatikos institutas** / [rengėjai Mifodijus Sapagovas, Gintautas Dzemyda, Stasys Rutkauskas, Aidis Žandaris, Dalė Daugaravičienė], 2006, 295 p.
9. **Kompiuterinio raštingumo standartas mokyklų bibliotekininkams** / Parengė E. Banionytė, N. Kriščiūnienė, E. Linkevičiūtė, A. Miežinienė, A. Otas, E. Sederevičiūtė, A. Žandaris. – Švietimo ir mokslo ministro patvirtinta 2002 spalio 25. Įsak. Nr. 1782.
10. Dagys V., Grigas G. Žandaris A. **Bendrojo lavinimo mokyklų ir užmokyklinių įstaigų programos. Informatikos būreiliai**. – Lietuvos Respublikos Kultūros ir švietimo ministerija, 1990. – 34 p.

VERTIMAI

1. **Grafinio dizaino mokykla. Grafinio dizaino teorija ir elektroninė leidyba**: / D. Dabner, S. Calvert, A. Casey; iš anglų kalbos vertė Skaidra Vaicekauskienė, Rosita ir Aidis Žandaris; [adaptavo Aidis Žandaris], Vilnius, Žara, 2010.
2. **Viena Ivano Denisovičiaus diena**: [apysaka] / Aleksandras Solženicynas; iš rusų kalbos vertė Antanas Pakalnis; [2-ąjį lietuvišką leidimą parengė bei 1-ajame leidime kupiūruotus intarpus vertė Aidis Žandaris], Vilnius, Žara, 2009.
3. **Kompiuterinis aiškinamasis žodynas Jinn** (apie 6500 programavimo bei informatikos terminų; elektroninis leidinys) // Vertė Dagys V., Klupšaitė A., Žandaris A. [1992]

APŽVALGOS, RECENZIJOS, REFERATAI, RECENZUOTOS KNYGOS

1. Žalkauskas V. Biuro programų žodynėlis: dažniausiai vartojamų „Microsoft Office“ programų terminų žodynėlis anglų-lietuvių kalbomis [Recenzavo Antanas Smetona, Alvydas Umbrasas, Aidis Žandaris]. – Vilnius, Mokslo ir enciklopedijų leidybos institutas, 2005.
2. Žalkauskas V. Šiuolaikinių kompiuterių programų ir tinklų žodynas [Recenzavo Antanas Smetona, Alvydas Umbrasas, Aidis Žandaris]. – Vilnius, Mokslo ir enciklopedijų leidybos institutas, 2003.
3. Žandaris A. Greitaskaita ir lėtaskaita [knygos „Minkevičius S. Personalinio kompiuterio ABC“ recenzija] // „Vartiklis“, 1997, Nr. 1, p. 60–62. ISSN 1392-3102

4. Knygos „Personalinių kompiuterių ABC“ recenzija (bendraut. D. Vainauskienė) // Informatika, 1991, Nr. 19, p. 58–59. ISSN 1392-1916
5. Knygos „Sawyer B., Foster D. Ekspertinių sistemų programavimas Paskalio kalba“ recenzija // Informatika, 1991, Nr. 18, p. 71–73. ISSN 1392-1916
6. Knygos „Norgėla S., Vaicekaskas R. Programavimo kalba Prolog“ recenzija (bendraut. M. Pocius) // Informatika, 1990, Nr. 17, p. 58–60. ISSN 1392-1916
7. Knygos „Telešius E., Vidžiūnas A. BASIC kalbos atmena kompiuteriui DVK-2M“ apžvalga // Informatika, 1988, Nr. 10, p. 85–86. ISSN 1392-1916

SKAITYTI PRANEŠIMAI KONFERENCIJOSE, MOKYTOJŲ KVALIFIKACIJOS KĖLIMO SEMINARUOSE, KURSUOSE, METODINIAI SEMINARAI

1. **2020.01.17.** Žmogaus išradingumas: žvilgsnis į kultūrų ir civilizacijų raidą per skaičių suvokimo ir skaičiavimo prizmę // Paskaita UNIVERSUM Epsilon Vadovų klubo nariams.
2. **2020.01.17.** Skaičiai ir skaičiavimo sistemos: nuo akmenukų iki kompiuterio // Paskaita UNIVERSUM Epsilon Vadovų klubo nariams.
3. **2011.09.24.** Skaitytas pranešimas. *Informacinių technologijų ir menų integravimas* // X Mokyklinės informatikos konferencija, Klaipėdos universitetas.
4. **2010 m.** Metodiniai-konsultaciniai seminarai informatikos mokytojams (6–12 akad. valandų) tema „Kompiuterinės leidybos pradmenys 9–10 klasėse“, skaityti įvairių Lietuvos miestų ir rajonų mokytojams (iš viso 28 seminarai).
5. **2010.02.27.** Skaitytas pranešimas. *Naujausios informacinės technologijos ir atnaujintos IT ugdymo programos* // 7-oji Matematikos ir informacinių technologijų mokytojų respublikinė mokslinė metodinė-praktinė konferencija „Matematikos ir informacinių technologijų mokytojų vaidmuo kuriant ir įgyvendinant atnaujintą ugdymo turinį“, Šiaulių Didžiadvasio gimnazija.
6. **2009. 09. 26.** Skaitytas pranešimas *Informacinių technologijų turinio kaita Lietuvos mokyklose* // IX Mokyklinės informatikos konferencija, Kaunas.
7. **2009. 09. 26.** Skaitytas pranešimas *Tiksliname lietuviškuosius terminus: ne „žiniatinklis“, bet „saitynas“* (kartu su bendraut. S. Maskeliūnu) // IX Mokyklinės informatikos konferencija, Kaunas.
8. **2009. 09. 25.** Skaitytas pranešimas *Abiturientų kompiuterinio raštingumo analizė* // IX Mokyklinės informatikos konferencija, Kaunas.
9. **2009.04.09.** Skaitytas pranešimas *Informacinės technologijos pradinėse klasėse: ką siūlo naujoji programa* // Respublikinė metodinė-praktinė konferencija „Komunikacinės kompetencijos ugdymas pradinėse klasėse“, vykusį Panevėžio Senvagės pagrindinėje mokykloje.
10. **2009.03.21.** Skaitytas pranešimas *IT programa 9–10 klasėms ateinančiais mokslo metais: Kompiuterinės leidybos pasirenkamojo kurso subtilumai* // mokytojų kvalifikacijos tobulinimo seminaras IT mokytojams „Informacinių technologijų dėstymo vidurinėse mokyklose pokyčiai“, vykęs Kauno technologijos universiteto Informatikos fakultete.
11. **2009.02.27.** Skaitytas pranešimas *IT programa 9–10 klasėms ateinančiais mokslo metais* // mokytojų kvalifikacijos tobulinimo seminaras IT mokytojams „Mokyklos kaita ir informacinės technologijos“, vykęs Kuršėnų L. Ivinskio gimnazijoje
12. **2009.02.20.** Skaitytas pranešimas *IT programa 9–10 klasėms ateinančiais mokslo metais* // mokytojų kvalifikacijos tobulinimo seminaras IT mokytojams „Mokyklos kaita ir informacinės technologijos“, vykęs Marijampolės profesinio rengimo centre.
13. **2009.01.30.** Skaitytas pranešimas *IT programa 9–10 klasėms ateinančiais mokslo metais* // mokytojų kvalifikacijos tobulinimo seminaras IT mokytojams „Mokyklos kaita ir informacinės technologijos“, vykęs Pasvalio Petro Vileišio gimnazijoje
14. **2009.01.23.** Skaitytas pranešimas *IT programa 9–10 klasėms ateinančiais mokslo metais* // mokytojų kvalifikacijos tobulinimo seminaras IT mokytojams „Mokyklos kaita ir informacinės technologijos“, vykęs Druskininkų „Atgimimo“ vidurinėje mokykloje.
15. **2008.10.24–25.** Skaitytas pranešimas *IT programa 9–10 klasėms ateinančiais mokslo metais* // Konferencija „Informacinės ir komunikacinės technologijos mokykloje“, vykusį Pedagogų profesinės raidos centre Vilniuje
16. **2008.04.11.** Skaitytas pranešimas *IT mokykloje: kaita ir klystkeliai* // Žemaitijos regiono IT mokytojų seminaras „Informacinių technologijų kaita mokykloje“, vykusį Kuršėnų L. Ivinskio gimnazijoje.
17. **2008.03.18.** Skaitytas pranešimas *Pažink aplinką ir pasaulį su Mažuoju Princu* // Respublikinė metodinė-praktinė konferencija „IKT taikymo pradinio ugdymo procese galimybės“, vykusį Panevėžio Senvagės pagrindinėje mokykloje.
18. **2008.02.09.** Skaitytas pranešimas *Laukiami pokyčiai IT mokymo programoje bei IT ir kitų dalykų integravimas* // Respublikinė metodinė-praktinė konferencija „Mokymo(si) proceso valdymo kompetencija mokant matematikos ir informacinių technologijų pagal mokinių galias, poreikius ir polinkius“, vykusį Šiaulių Didžvario gimnazijoje.
19. **2007.09.13–15.** Skaitytas pranešimas *Informacinės technologijos V–VIII klasėse: kur einame?* // VIII mokyklinės informatikos konferencija, Panevėžys.
20. **2006.11.07–11.** Skaitytas pranešimas *Kitoks požiūris į informacinių technologijų dėstymą mokykloje* // 2-oji tarptautinė konferencija „Informatics in Secondary Schools: Evolution and Perspectives“, Vilnius.
21. **2005.09.15–17.** Skaitytas pranešimas *Kodėlčius: Informacinės technologijos V–VI klasėms.* // VII mokyklinės informatikos konferencija, Klaipėda.

22. **2003.08.28–30.** Skaitytas pranešimas *Informacinių technologijų mokymas 11–12 klasėje: kas buvo ir ką siūlome* // VI mokyklinės informatikos konferencija, Vilnius.
23. **1997.09.17–20.** Skaitytas pranešimas *Formaliosios gramatikos ir lietuviškas sakinytis* // 8-oji kompiuterininkų konferencija, Birštonas.
24. **1990.12.19.** Skaitytas pranešimas *Loginio programavimo neakivaizdinis mokymas* // Pranešimas skaitytas 1990.12.19–21 dienomis Troicke (Maskvos sritis, Rusija) vykusiame tarptautiniame seminare „Kompiuterių naudojimas mokymui“.

LOKALIZUOTA PROGRAMINĖ ĮRANGA

1. *Scribus*. Kompiuterinės leidybos programa [1.3.6–1.4.0 ir 1.5.0 (darbinė) versijos, 2010–2011 m.]
2. Interneto naršyklė *Opera* (6–9 versijos);
3. *OpenOffice.org* 1.0 (pirmosios versijos lokalizavimo iniciatorius bei lokalizavimo grupės vadovas);
4. *Mouse Trainer* (pelės treniruoklis pradedantiesiems).