

# Savon koulutuskuntayhtymä

Rakennusalan ammatillinen  
koulutus Itä-Suomessa  
seminaari 24.1.2024

**Tervetuloa!**

KESTÄVÄN TULEVAISUUDEN TEKIJÄ



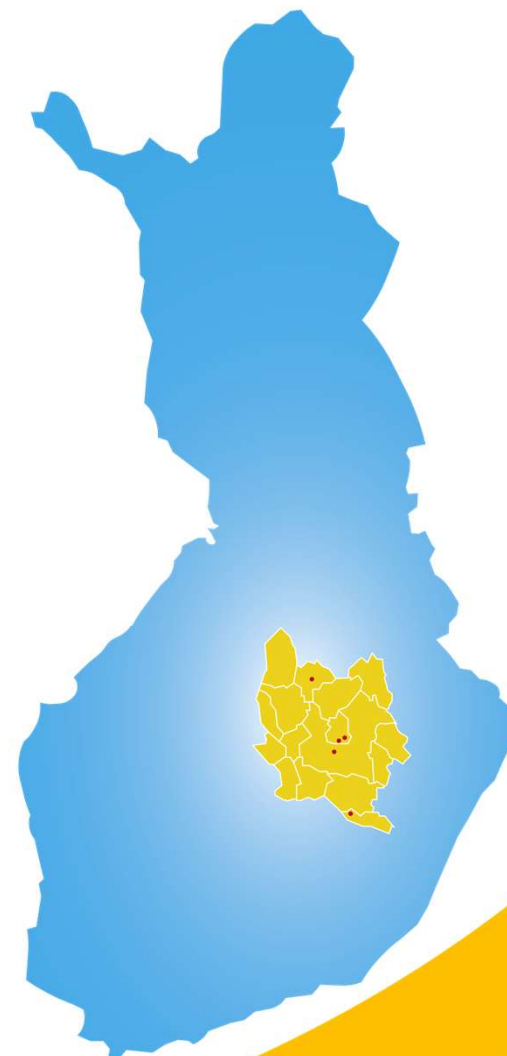
# Savon koulutuskuntayhtymä

Yksi Suomen suurimmista ammatillisen perus-, jatko- ja täydennyskoulutuksen järjestäjistä.

- Savon ammattiopisto
- Varkauden lukio

## Koulutamme ammattilaisia:

Iisalmessa  
Rissalassa  
Toivalassa  
Kuopiossa  
Varkaudessa



KESTÄVÄN TULEVAISUUDEN TEKIJÄ

 **SAVON**  
KOULUTUSKUNTAYHTYMÄ

KESTÄVÄN TULEVAISUUDEN TEKIJÄ

# Savon koulutuskuntayhtymä

Avainlukuja



Henkilöstö

**779**



Tyytyväisyys

**4,1**

Opiskelijat  
asteikko 1-5



Opiskelijoita

**15 500**



Taitajamitaleita

**73**

Taitajat  
2014-2023



Investoinnit 18-22

**105 milj. €**



**SAVON**

KOULUTUSKUNTAYHTYMÄ

KESTÄVÄN TULEVAISUUDEN TEKIJÄ

# Savon koulutuskuntayhtymä

Avainlukuja



Toimintatuottoja

**73,51** M€



Investoinnit 18-22

**105** milj. €



Työelämäpalaute

**4,1** asteikko 1-5



Omistajakuntia

**16** kpl



Joutsenmerkki

**3** Ensimmäinen oppilaitosrakennus Suomessa



**SAVON**

KOULUTUSKUNTAYHTYMÄ

KESTÄVÄN TULEVAISUUDEN TEKIJÄ

5

# STRATEGIA vuoteen 2027

## Kestävän tulevaisuuden tekijä Ylpeästi ammattilaisia!

Arvomme

ARVOSTUS

ROHKEUS

VASTUULLISUUS

Pelastamme  
yhteiskunnan.

Innostamme  
opiskelijaa uralla ja  
elämässä eteenpäin.

Pidämme  
osaajistamme  
huolen.

Tietojohtaminen  
Digitalisaatio

 SAVON  
AMMATTIOPISTO

 SAVON  
KOULUTUSKUNTAYHTYMÄ

 VARKAUDEN  
LUKIO

# Savon koulutuskuntayhtymä, talouden tunnuslukuja 2023

Porautuva tuloslaskelma Tiliryhmä	Toteutuma edellinen vuosi	Talousarvio	Toteutuma kuluva vuosi	%_ toteutuma TA nähdän
1_1_MYYNTITUOTOT	68,282,032	71,050,155	70,047,236	98.59 %
1_2_MAKSUTUOTOT	260,327	202,600	318,131	157.02 %
1_3_TUET JA AVUSTUKSET	2,986,977	2,788,358	1,524,291	54.67 %
1_4_VUOKRATUOTOT	10,799,667	13,141,692	13,218,524	100.58 %
1_5_MUUT TOIMINTATUOTOT	18,726,353	29,360,218	21,009,118	71.56 %
3_1_HENKILÖSTÖKULUT	-46,524,971	-47,779,903	-48,090,849	100.65 %
3_2_PALVELUJEN OSTOT	-10,120,258	-10,547,988	-9,900,844	93.86 %
3_3_AINEET, TARVIKKEET JA TAVARAT	-6,015,764	-5,752,390	-6,141,222	106.76 %
3_4_AVUSTUKSET	-100,109	-12,050	-125,076	1037.98 %
3_6_VUOKRAKULUT	-15,555,031	-18,371,909	-18,301,618	99.62 %
3_7_MUUT TOIMINTAKULUT	-18,035,072	-19,375,791	-19,528,910	100.79 %
4_RAHOITUSTUOTOT JA -KULUT	-278,407	-440,064	-757,097	172.04 %
5_1_SATUNNAISET TUOTOT JA KULUT	295,409			
5_1_SUUNNITELMAN MUKAISET POISTOT	-8,975,846	-6,857,948	-6,530,409	95.22 %
6_1_MUUT ERÄT	1,178,906	439,690	445,490	101.32 %
<b>Total</b>	<b>-3,075,789</b>	<b>7,844,671</b>	<b>-2,813,237</b>	<b>-35.86 %</b>

KESTÄVÄN TULEVAISUUDEN TEKIJÄ

 **SAVON**  
KOULUTUSKUNTAYHTYMÄ

KESTÄVÄN TULEVAISUUDEN TEKIJÄ

## Talonrakennus, talotekniikka ja pintakäsittely, Toivala 2023

# Tuloskortti - Talous



Toimintatuotot

**5 127 913**✓  
Tavoite: 5 058 291  
(+1.38 %)

Toimintatuotot (ulk.)

**5 127 913**✓  
Tavoite: 5 058 291  
(+1.38 %)

Tilikauden tulos

**-314 291**✓  
Tavoite: -334 095  
(+5.93 %)

Tilakustannukset  
toimintatuotoista %

**(Tyhjä)**✓  
Tavoite: 9,8 % (+100 %)

Opiskelijavuodet

**488**✓  
Tavoite: 485 (+0.58 %)

### Edellisen vuoden vastaavan ajanjakson toteutuma

Toimintatuotot

5 221 003

Ulkoiset toimintatuotot

5 220 380

Tulos ed.vuosi

-7 021

Tilakustannukset toimintatuotoista

(Tyhjä)

Opiskelijavuodet

526

### Toteutuneet kustannukset (euro/OVU) opiskelijavuotta (painottamaton) kohden

Henkilöstömenot

3 890

Rakennusten vuokrat

1 982

Sisäiset kulut (tukipalvelut, opiskelijaruoka, opa hallinto)

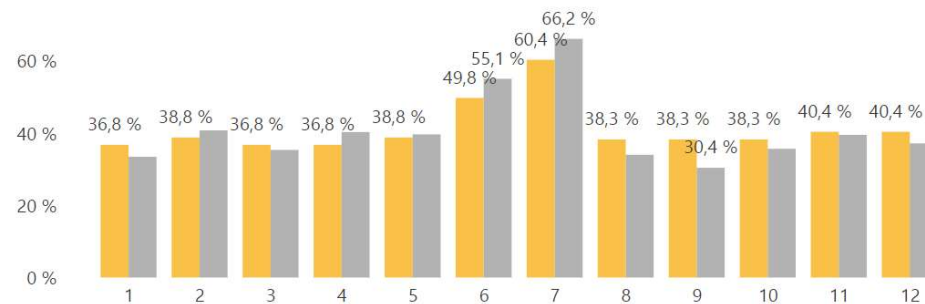
2 339

Oppimispalveluille tuloutettu rahoituksen osuus kokonaisrahoituksesta (2023)

7,90 %

### Henkilöstömenot/ toimintatuotot

● 2\_Hlö/ toimintatuotot TA % ● 1\_Hlö/ toimintatuotot tot %



KESTÄVÄN TULEVAISUUDEN TEKIJÄ

## Talonrakennusalan tutkinto-opiskelijoiden ovut 2023, Toivala

Paikkakunta	Painottomat ed. vuoden toteutuma	Painottomat kuluvan vuoden toteutuma	Ero ed.vuosi painottomat
<b>3922_Rakennusala Kuopio, Toivala</b>	<b>229,59</b>	<b>203,94</b>	<b>-25,65</b>
Rakennusalan perustutkinto	203,62	187,18	-16,43
Talonrakennusalan ammattitutkinto	20,24	12,06	-8,18
Rakennusalan työmaajohdon erikoisammattitutkinto	2,99	3,34	0,35
Talonrakennusalan erikoisammattitutkinto	0,60	0,94	0,33
<b>Yhteensä</b>	<b>229,59</b>	<b>203,94</b>	<b>-25,65</b>

**-11,2 %**

Muutos % painottomat

**-26**

Muutos ed.vuosi painottomat

Paikkakunta	Painotetut ovut ed.vuosi tot	Painotetut ovut tot	Ero ed.vuosi painotetut
<b>3922_Rakennusala Kuopio, Toivala</b>	<b>261,09</b>	<b>241,13</b>	<b>-19,96</b>
Maanmittausalan perustutkinto	0,00	0,00	0,00
Rakennusalan perustutkinto	242,08	228,74	-13,34
Rakennusalan työmaajohdon erikoisammattitutkinto	2,17	2,42	0,26
Talonrakennusalan ammattitutkinto	14,78	8,98	-5,79
Talonrakennusalan	0,44	0,68	0,24
<b>Yhteensä</b>	<b>261,09</b>	<b>241,13</b>	<b>-19,96</b>

**-7,6 %**

Muutos % painotetut

**-20**

Muutos ed.vuosi painotetut

KESTÄVÄN TULEVAISUUDEN TEKIJÄ



## Ammatillisen koulutuksen opiskelijapalaute, aloituskysely

	Vastanneet	Keskiarvo	Keskihajonta
<input type="checkbox"/> <b>Rakennusalan perustutkinto</b>	<b>67</b>	<b>4,2</b>	<b>0,9</b>
<input type="checkbox"/> Aloitusvaihe	67	4,5	0,8
<input type="checkbox"/> Pääsin aloittamaan opintoni sopivassa aikataulussa.	67	4,5	0,9
<input type="checkbox"/> Sain riittävästi tietoa opinnoista ja ammattialasta oppilaitokselta, jossa opiskelen.	67	4,5	0,7
<input type="checkbox"/> Koen kuuluvani opiskeluyhteisöni.	67	4,5	0,7
<input type="checkbox"/> Sain riittävästi tietoa opiskeluuni liittyvistä oppilaitoksen tarjoamista palveluista.	67	4,5	0,7
<input type="checkbox"/> Henkilökohtainen osaamisen kehittämissuunnitelma (HOKS)	67	4,0	0,9
<input type="checkbox"/> Opiskeluilmapiiri	67	4,4	0,8
<input type="checkbox"/> Yleisarvio	67	4,4	0,8
<input type="checkbox"/> Olen tyytyväinen opintojeni aloitusvaiheeseen.	67	4,4	0,8
<input type="checkbox"/> Suositteletko oppilaitosta? Valitse sopivin vaihtoehto: 0 = en ollenkaan, 10 = erittäin mielelläni	67		
0	1-4		
2	1-4		
3	1-4		
6	1-4		
7	5		
8	21		
9	11		
10	22		
<b>Yhteensä</b>	<b>67</b>	<b>4,2</b>	<b>0,9</b>

KESTÄVÄN TULEVAISUUDEN TEKIJÄ

## Talonrakennusalan pt päättökysely 2023

### Ammatillisen koulutuksen opiskelijapalaute, päättökysely

	Vastanneet	Keskiarvo	Keskihajonta
<input type="checkbox"/> Rakennusalan perustutkinto	21	4,1	0,9
<input type="checkbox"/> Osaamisen hankkiminen	21	4,1	0,9
<input type="checkbox"/> Henkilökohtainen osaamisen kehittämissuunnitelma (HOKS)	21	4,0	0,8
<input type="checkbox"/> Opiskelijan hyvinvointi	21	4,1	0,9
<input type="checkbox"/> Vaikuttavuus	21	3,9	1,1
<input type="checkbox"/> Näytöt	21	4,5	0,7
<input type="checkbox"/> Osallistuin näytön/näyttöjen suunnitteluun.	21	4,4	0,7
<input type="checkbox"/> Työtehtävät, joissa suoritin näyttöni, vastasivat todellisia työelämän tehtäviä.	21	4,7	0,5
<input type="checkbox"/> Osaamiseni arvioitiin osaamisen arviointikriteerien mukaisesti.	21	4,3	0,8
<input type="checkbox"/> Arvioijani olivat ammattitaitoisia ja asiantuntevia.	21	4,6	0,6
<input type="checkbox"/> Yleisarvio	21	4,3	0,7
<input type="checkbox"/> Olen tyytyväinen saamaani koulutukseen.	21	4,3	0,7
<input type="checkbox"/> Suositteisitko oppilaitosta? Valitse sopivin vaihtoehto: 0 = en ollenkaan, 10 = erittäin mielelläni	21		
<b>Yhteensä</b>	<b>21</b>	<b>4,1</b>	<b>0,9</b>

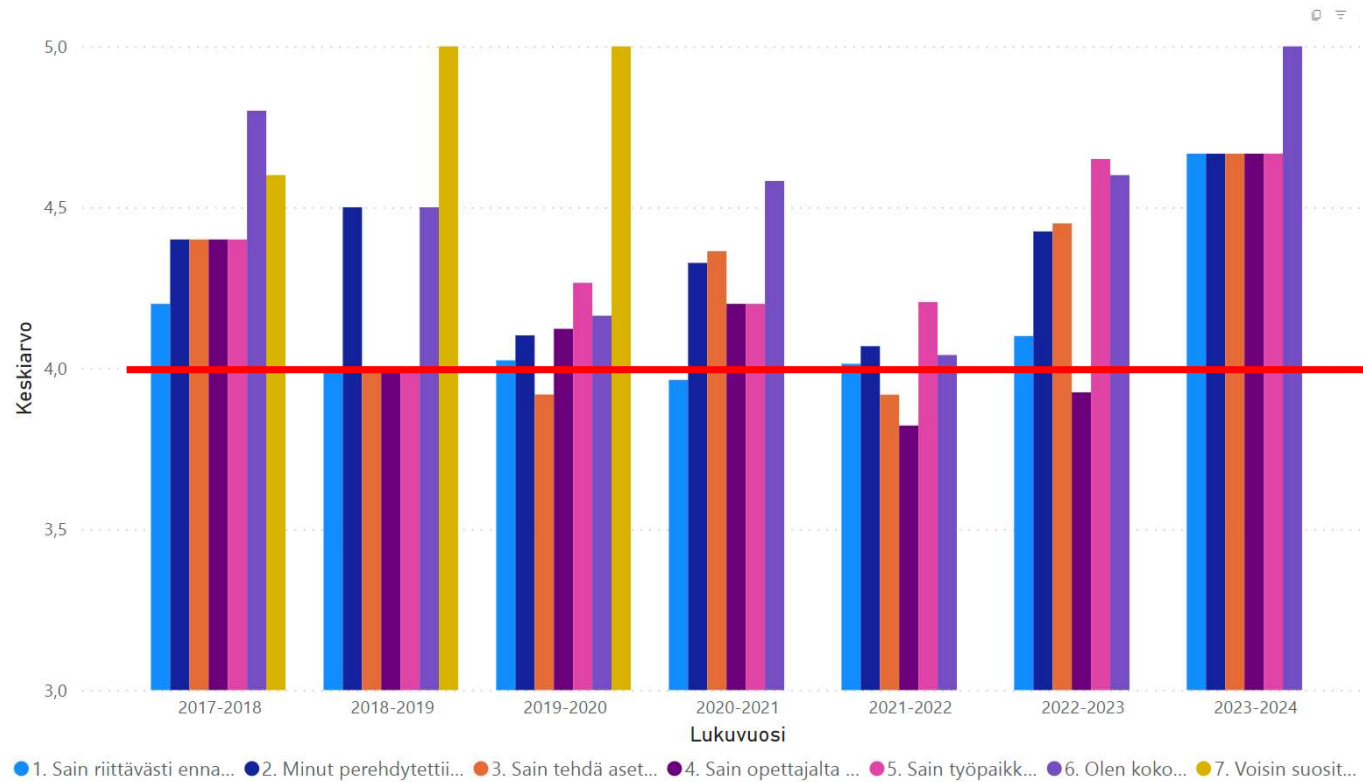
KESTÄVÄN TULEVAISUUDEN TEKIJÄ

## Rakennusalan pt opiskelijoiden työssäoppimisen palaute

Väittämät:

- 1) Sain riittävästi ennako-ohjausta ennen työpaikalla järjestettävää koulutusta.
- 2) Minut perehdytettiin työyhteisöön ja työtehtäviin.
- 3) Sain tehdä asetettujen tavoitteiden mukaisia työtehtäviä.
- 4) Sain opettajalta riittävästi ohjausta ja palautetta jakson aikana.
- 5) Sain työpaikkaohjaajalta riittävästi palautetta jakson aikana.
- 6) Olen kokonaisuutena tyytyväinen jakson toteutumiseen.
- 7) Voisin suositella tätä työpaikkaa opiskelukaverilleni.

Vastausasteikko 1-5.



KESTÄVÄN TULEVAISUUDEN TEKIJÄ

## Talonrakennusalan pt 2023

### Työelämäpalaute, työpaikkaohjaajan kysely

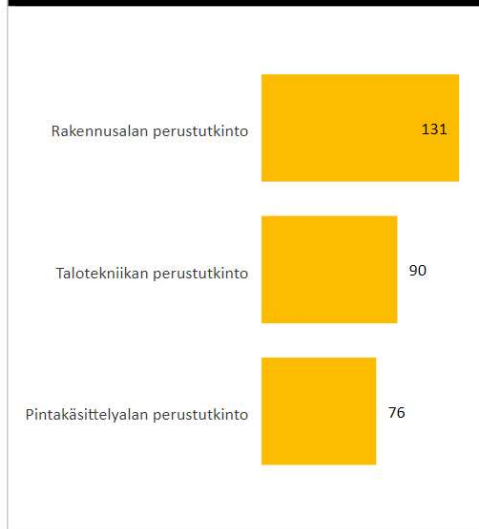
	Vastattu, työpaikkajaksojen lkm	Vastattu, työpaikkajaksojen päivien lkm	Vastausosuus, työpaikkajaksojen lkm	Vastausosuus, työpaikkajaksojen päivien lkm	Vastattujen työpaikkajaksojen keskimääräinen kesto	Keskiarvo (painotettu työpaikkajaksojen kestolla)	Keskihajont (painotettu työpaikkajaksojen kestolla)
<b>Rakennusalan perustutkinto</b>	<b>81</b>	<b>3 148</b>	<b>31,3 %</b>	<b>29,9 %</b>	<b>38,9</b>	<b>4,2</b>	<b>0,6</b>
Yhteistyö oppilaitoksen kanssa oli sujuvaa.	81	3 148	31,3 %	29,9 %	38,9	4,3	0,5
Oppilaitos varmisti etukäteen opiskelijan riittävät valmiudet työelämässä oppimiseen (esimerkiksi aiempi osaaminen, työelämävalmiudet, sopivuus opintojen vaiheeseen ja urasuunnitelmiin).	81	3 148	31,3 %	29,9 %	38,9	3,9	0,8
Oppilaitos varmisti, että työtehtävät edistävät opiskelijan oppimista suunniteltujen tavoitteiden mukaisesti.	81	3 148	31,3 %	29,9 %	38,9	4,2	0,6
Oppilaitos varmisti, että työpaikkaohjaajilla / mentorilla oli tiedossa opiskelijan henkilökohtaiseen osaamisen kehittämissuunnitelmaan (HOKS) kirjatut tavoitteet.	81	3 148	31,3 %	29,9 %	38,9	3,9	0,9
Oppilaitos tarjosi riittävästi tukea opiskelijan oppimisen ohjaamiseen.	81	3 148	31,3 %	29,9 %	38,9	4,2	0,6
Oppilaitos tarjosi riittävästi tukea opiskelijan osaamisen kehittämisen arvioimiseen ja palautteen antamiseen opiskelijalle.	81	3 148	31,3 %	29,9 %	38,9	4,1	0,5
Järjestettiin työpaikalla / yrityksessä näyttö?	81	3 148	31,3 %	29,9 %	38,9		
Oppilaitos tarjosi riittävästi perehdytystä opiskelijan näytön arviointiin.	58	2 413	22,4 %	22,9 %	41,6	4,2	0,5
Näytön toteutus yhteistyössä oppilaitoksen kanssa onnistui hyvin.	58	2 413	22,4 %	22,9 %	41,6	4,5	0,3
Oppilaitoksella on kyky kehittää työelämässä oppimista saamansa palautteen perusteella.	81	3 148	31,3 %	29,9 %	38,9	4,3	0,5
Olen tyytyväinen oppilaitoksen toimintaan järjestää työelämässä oppimista.	81	3 148	31,3 %	29,9 %	38,9	4,3	0,6
<b>Yhteensä</b>	<b>81</b>	<b>3 148</b>	<b>31,3 %</b>	<b>29,9 %</b>	<b>38,9</b>	<b>4,2</b>	<b>0,6</b>

KESTÄVÄN TULEVAISUUDEN TEKIJÄ

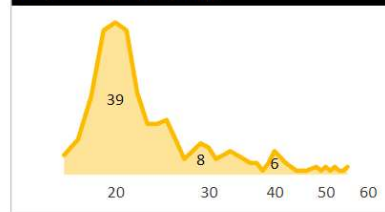


## Eronneet opiskelijat 2021-2023, rakentaminen Siilinjärvi ja Kuopio

### Eronneet perustutkinto-opiskelijat tutkinnoittain (kpl)



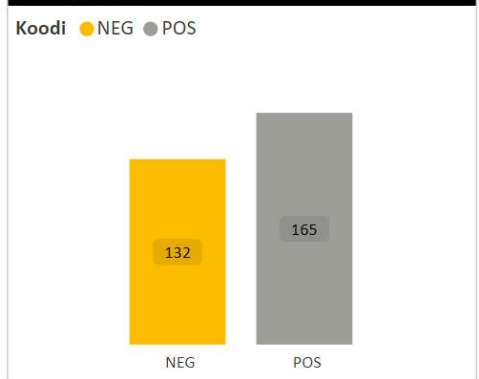
### Ikäjakama (kpl/ikä)



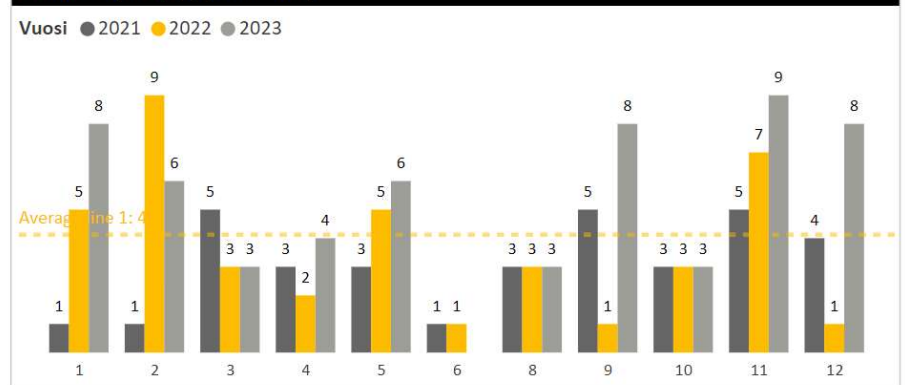
### Eron syy (kpl)

Koodi	2021	2022	2023	Yhteensä
<b>NEG</b>	<b>34</b>	<b>40</b>	<b>58</b>	<b>132</b>
Terveellinen syy	2	1	3	6
Muut syyt	14	8	8	30
Katsottu eronneeksi	18	31	47	96
<b>POS</b>	<b>44</b>	<b>54</b>	<b>67</b>	<b>165</b>
Sijoittuu toiseen koulutukseen (Sakky)	19	29	31	79
Siirtyy työpajalle	3	3	3	9
Siirtyy työelämään	11	13	19	43
Siirtyy toiseen oppilaitokseen (ei Sakky)	11	9	14	34
<b>Yhteensä</b>	<b>78</b>	<b>94</b>	<b>125</b>	<b>297</b>

### Eron syy (kpl)



### Eronneet (NEG) (kpl/kuukausi)



KESTÄVÄN TULEVAISUUDEN TEKIJÄ

# Onnistumisia

- Rastiopetuksen siirtyminen
  - Opettajat ja ammattinohjaajat ohjaa omia vahvuusalueita ja opiskelijat kiertävät rasteilla
- Keskitetympi tutorohjaus ja työelämässä oppimisen ohjaus
- Erillinen opetustila erityisintuen opiskelijoille
- Yksilölliset opintopolut
- Ammattinohjaajien palkkaaminen

# Kehitettävää

- Keskeyttämisten vähentäminen
  - Koulukuntoisuus
  - Ei käydä koulussa
- Osalla opiskelijoilla heikot valmiudet työelämässä oppimiseen
- Teoriaopetus
- Verkko-opetus
- Nuoriso ja aikuisopiskelijoiden "yhdistäminen"
- Tilat
  - Varastot, katokset ja teorialuokat



**Kiitos!**

KESTÄVÄN TULEVAISUUDEN TEKIJÄ

 **SAVON**  
AMMATTIOPISTO



# Ryhmätyöt

1. Toiminta alan vetovoimaisuuden turvaamiseksi

2. Työelämässä oppiminen

- toiminta nykyisessä suhdannetilanteessa
- opiskelijoiden valmiuksien varmistaminen
- työpaikkaohjaus
- näyttöjen toteutus ja arviointi

3. Oppimateriaalin kehittäminen yhdessä

- verkko-oppimismateriaali
  - käytettävät alustat
  - tutkinnonosat
  - yhteistyön käynnistäminen ja toteuttaminen

KESTÄVÄN TULEVAISUUDEN TEKIJÄ