

---

# AU I TAL

2014

---



# FORORD

AU i tal 2014 præsenterer væsentlige nøgletal for Aarhus Universitet i året og er tænkt som en fælles referenceramme for oplysninger om bl.a. forskning, uddannelse, talentudvikling, videnuddveksling, personale, økonomi og bygninger. Oplysningerne er primært til intern brug, men indgår også i årsrapportens målopfølgning samt i indberetninger til ministerier og i Danske Universiteters statistikberedskab ([www.dkuni.dk](http://www.dkuni.dk)). Supplerende nøgletal findes på universitetets hjemmeside på [au.dk/om/profil/nogletal](http://au.dk/om/profil/nogletal).

Nøgletallene er bortset fra enkelte tabeller fordelt på de fire fakulteter Arts, Science and Technology, Health og Aarhus BSS samt på Fællesområdet, der omfatter Fællesadministrationen, universitetsledelsens strategiske midler (USM), universitetets fælles bygninger samt Sino Danish Centre for Education and Research (SDC) og Aarhus Institute of Advanced Studies (AIAS).

I januar 2012 fusionerede Aarhus Universitet med Ingeniørhøjskolen i Aarhus (IHA). Data fra og med 2012 er inkl. IHA. Nettoprisindekset fra Danmarks Statistik er anvendt til at angive beløb i prisniveau 2014. På grund af afrunding kan der forekomme enkelte upræcise tal.

# INDHOLD

## 10-års tidsserier

Tabel A1	Nøgletal for studerende i perioden 2005-2014.....	4
Tabel A2	Nøgletal for personale og forskning i perioden 2005-2014.....	4
Tabel A3	Økonomiske nøgletal for 2005-2014.....	4

## Studerende

Tabel B1	STÅ-produktion for ordinær uddannelse 2011-2014.....	5
Tabel B2	Studererbestand 2011-2014 (pr. 1. oktober).....	5
Tabel B3	Studereroptag pr. 1. oktober 2011-2014 (bachelor).....	5
Tabel B4a	Studereroptag pr. 1. oktober 2011-2014 (kandidat).....	6
Tabel B4b	Optag på kandidatuddannelser pr. 1. oktober 2014.....	6
Tabel B5	Bachelorproduktion 2011-2014.....	6
Tabel B6	Kandidatproduktion 2011-2014.....	6
Tabel B7	Medianalder for bachelorer og kandidater i 2014.....	7
Tabel B8	Internationale studerende 2011-2014.....	7
Tabel B9a	Efter- og videreuddannelse 2011-2014.....	7
Tabel B9b	Økonomisk omfang af efter- og videreuddannelse 2011-2014.....	7
Tabel B10	AU Summer University 2014.....	7

## Ph.d.-studerende

Tabel C1	Indskrevne ph.d.-studerende pr. 1. januar 2011-2014.....	8
Tabel C2	Godkendte ph.d.-afhandlinger 2011-2014.....	8
Tabel C3	Nyoptagne ph.d.-studerende 2011-2014.....	8
Tabel C4	Øvrige nøgletal vedr. ph.d.-studerende i 2014.....	9

## Forskning og formidling

Tabel D1	Videnskabelige publikationer 2013-2014.....	10
----------	---	----

## Videnudveksling

Tabel E1	Innovation 2011-2014.....	11
Tabel E2	Folkeuniversitetets aktiviteter i 2011-2014.....	11
Tabel E3	Besøgstal på tilknyttede museer i 2011-2014.....	11

**Personale**

Tabel F1	Årsværksforbrug 2014 fordelt på fakulteter og stillingskategorier.....	12
Tabel F2	Årsværksforbrug 2014 fordelt på aldersgrupper og stillingskategorier.....	12
Tabel F3	Årsværksforbrug 2014 fordelt på køn og stillingskategorier.....	13
Tabel F4	Gæsteforskere ved AU i 2014.....	14
Tabel F5	Forskere ved AU med udlandsophold i 2014.....	14

**Økonomi**

Tabel G1	Resultatopgørelse for 2014 opdelt på fakulteter.....	15
Tabel G2	Indtægter og omkostninger fordelt på primære kategorier (internt regnskab) 2013-2014.....	16
Tabel G3	Formålsfordelte omkostninger 2014 .....	17
Tabel G4	Omkostninger i 2014 finansieret af eksterne forskningsmidler (tilskudsfinansieret forskning), fordelt på finansieringskilde og fakultet.....	18
Tabel G5	Ordinære driftsomkostninger fordelt på delregnskab, fakulteter og løn/øvrige drift 2013.....	19

**Bygningarealer og grønt regnskab**

Tabel H1	Grønt regnskab 2011-2014 .....	20
Tabel H2	Arealopgørelse 2011-2014. Nyttarealer .....	20
Tabel H3	Arealopgørelse 2011-2014. Nettoarealer .....	21
Tabel H4	Arealopgørelse 2010-2014. Bruttoarealer .....	22

# 10-ÅRS TIDSSERIER

## A1. NØGLETAL FOR STUDERENDE I PERIODEN 2005-2014

Antal	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
STÅ-produktion	15.788	16.209	17.467	17.865	18.516	19.383	20.648	23.055	23.895	24.633
Studenteroptag, bachelor	4.645	4.748	5.133	4.869	5.522	6.172	6.473	7.256	7.488	7.166
Studenterbestand	28.426	28.447	29.550	28.982	30.414	32.304	34.129	37.624	38.169	38.120
Ph.d.-studerende	1.023	1.083	1.194	1.430	1.610	1.822	1.964	1.900	1.875	1.827
Kandidatproduktion	3.033	2.810	3.024	3.087	3.407	3.256	3.349	3.737	4.002	4.192
Bachelorproduktion	2.670	2.530	2.640	2.764	3.185	3.486	3.366	3.608	4.455	4.613

## A2. NØGLETAL FOR PERSONALE OG FORSKNING I PERIODEN 2005-2014

Antal	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Årsværk i alt	5.887	5.895	6.216	6.568	6.876	7.192	7.503	7.992	8.217	8.028
Ph.d.-grader	209	227	245	257	260	329	333	370	438	490
Doktorgrader *)	23	16	16	10	11	16	10	10	5	6
Publikationer	9.138	8.701	10.601	10.061	11.331	11.731	11.992	12.303	11.691	12.029

\*) Korrigeret iht. registreringer i PURE 2010-2013

## A3. ØKONOMISKE NØGLETAL FOR 2005-2014, 2014-NIVEAU

Mio. kr.	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Omkostninger i alt	4.594	4.687	5.024	5.329	5.700	5.818	6.013	6.252	6.332	6.238
Ordinær finansiering	3.277	3.302	3.532	3.556	3.865	4.209	4.340	4.384	4.317	4.323
Ekstern finansiering	1.317	1.385	1.492	1.773	1.835	1.608	1.674	1.868	2.014	1.915

# STUDERENDE

## B1. STÅ-PRODUKTION FOR ORDINÆR UDDANNELSE 2011-2014

Antal	2011	2012	2013	2014
Arts	5.823	6.312	6.719	7.007
Science and Technology	2.595	4.155	4.521	4.536
Health	2.728	3.042	3.272	3.369
Aarhus BSS	9.503	9.546	9.383	9.721
<b>Aarhus Universitet i alt</b>	<b>20.648</b>	<b>23.055</b>	<b>23.895</b>	<b>24.633</b>

## B2. STUDENTERBESTAND 2011-2014 (PR. 1. OKTOBER)

Indskrevne studerende i alt	2011	2012	2013	2014
Arts	12.595	13.203	12.749	12.320
Science and Technology	4.119	6.261	6.881	7.176
Health	3.465	3.913	4.093	4.283
Aarhus BSS	13.950	14.247	14.446	14.341
<b>Aarhus Universitet i alt</b>	<b>34.129</b>	<b>37.624</b>	<b>38.169</b>	<b>38.120</b>

Heraf bachelorstuderende	2011	2012	2013	2014
Arts	5.077	5.591	5.581	5.359
Science and Technology	2.589	4.832	5.193	5.276
Health	1.890	2.286	2.242	2.244
Aarhus BSS	7.948	8.238	8.338	8.240
<b>Bachelorstuderende i alt</b>	<b>17.504</b>	<b>20.947</b>	<b>21.354</b>	<b>21.119</b>

Heraf kandidatstuderende	2011	2012	2013	2014
Arts	7.288	7.577	7.140	6.931
Science and Technology	1.530	1.429	1.688	1.900
Health	1.575	1.627	1.851	2.039
Aarhus BSS	6.002	6.009	6.108	6.101
<b>Kandidatstuderende i alt</b>	<b>16.395</b>	<b>16.642</b>	<b>16.787</b>	<b>16.971</b>

Heraf andet	2011	2012	2013	2014
Health	230	35	28	30

## B3. STUDENTEROPTAG PR. 1. OKTOBER 2011-2014 (BACHELOR)

Antal	2011	2012	2013	2014
Arts	1.806	1.791	1.797	1.750
Science and Technology	1.117	1.728	1.890	1.774
Health	677	759	773	757
Aarhus BSS	2.873	2.978	3.028	2.885
<b>Aarhus Universitet i alt</b>	<b>6.473</b>	<b>7.256</b>	<b>7.488</b>	<b>7.166</b>

## B4a. STUDENTEROPTAG PR. 1. OKTOBER 2011-2014 (KANDIDAT)

Antal	2011	2012	2013	2014
Arts	1.901	1.902	2.188	2.108
Science and Technology	492	399	704	729
Health	436	479	733	685
Aarhus BSS	1.965	1.818	2.007	1.971
<b>Aarhus Universitet i alt</b>	<b>4.794</b>	<b>4.598</b>	<b>5.632</b>	<b>5.493</b>

## B4b. OPTAG PÅ KANDIDATUDDANNELSER PR. 1. OKTOBER 2014

Antal	Arts	Science and Technology	Health	Aarhus BSS	I alt
<b>Optagne studerende på kandidatuddannelsen</b>	<b>2.108</b>	<b>729</b>	<b>685</b>	<b>1.971</b>	<b>5.493</b>
Heraf universitetsbachelor fra egen institution	926	480	544	1.543	<b>3.493</b>
Heraf professionsbachelor fra egen institution	-	136	-	12	<b>148</b>
Heraf universitetsbachelor fra andet dansk universitet	148	19	16	142	<b>325</b>
Heraf professionsbachelor fra anden dansk uddannelsesinstitution	655	23	77	55	<b>810</b>
Heraf bachelor fra udlandet	210	70	3	172	<b>455</b>
Heraf andet	169	1	45	47	<b>262</b>

## B5. BACHELORPRODUKTION 2011-2014

Antal	2011	2012	2013	2014
Arts	743	806	1.024	1.159
Science and Technology	464	671	837	971
Health	412	350	691	638
Aarhus BSS	1.747	1.781	1.903	1.845
<b>Aarhus Universitet i alt</b>	<b>3.366</b>	<b>3.608</b>	<b>4.455</b>	<b>4.613</b>

## B6. KANDIDATPRODUKTION 2011-2014

Antal	2011	2012	2013	2014
Arts	1.127	1.193	1.413	1.488
Science and Technology	403	429	436	484
Health	406	419	459	463
Aarhus BSS	1.413	1.696	1.694	1.757
<b>Aarhus Universitet i alt</b>	<b>3.349</b>	<b>3.737</b>	<b>4.002</b>	<b>4.192</b>



## B7. MEDIANALDER FOR BACHELORER OG KANDIDATER I 2014

År	Arts	Science and Technology	Health	Aarhus BSS	I alt
Medianalder for bachelorer	25,0	24,8	24,4	24,3	25,0
Medianalder for kandidater	29,5	27,5	28,4	27,3	28,0

## B8. INTERNATIONALE STUDERENDE 2011-2014

Antal	2011	2012	2013	2014
Udvekslingsstuderende i alt	2.355	2.558	2.301	2.828
Heraf indgående	1.068	1.154	1.109	1.026
Heraf udgående	1.287	1.404	1.192	1.802
Udenlandske studerende på hele uddannelser	3.393	3.301	3.279	3.333
Udenlandske studerende på deltidsuddannelser	33	151	100	122

## B9a. EFTER- OG VIDEREUDDANNELSE 2011-2014

Antal	2011	2012	2013	2014
Antal årselever (deltagere omregnet til årselever)	1.551	1.468	1.438	1.424
Antal betalende deltagere - unikke CPR-numre	4.976	4.628	4.555	4.451
Antal betalende deltagere	6.891	6.147	6.080	5.942
Antal færdiguddannede på master- og diplomuddannelser	751	747	801	848

## B9b. ØKONOMISK OMFANG AF EFTER- OG VIDEREUDDANNELSE

Mio. kr.	2011	2012	2013	2014
Indtægter	85,8	95,0	90,4	87,9

## B10. AU SUMMER UNIVERSITY 2014

Antal	2013	2014
ECTS optjent af studerende på AU Summer University optaget på heltidsstudium på et dansk universitet	6.705	8.503
Udbudte forløb på AU Summer University	75	59
Antal internationale studerende på AU Summer University. Dvs. udenlandske studerende, som ikke i forvejen er optage på heltids- eller deltidsstudium på et dansk universitet	201	173

# PH.D.-STUDERENDE

## C1. INDSKREVNE PH.D.-STUDERENDE PR. 1. JANUAR 2011-2014

Antal	2011	2012	2013	2014
Arts	340	275	236	250
Science and Technology	791	753	756	695
Health	602	645	639	644
Aarhus BSS	231	227	244	238
<b>Aarhus Universitet i alt</b>	<b>1.964</b>	<b>1.900</b>	<b>1.875</b>	<b>1.827</b>

Heraf optaget på basis af bachelorgrad (4+4 og 3+5 ordning)	2012	2013	2014
Arts	97	81	87
Science and Technology	282	262	242
Health	15	33	57
Aarhus BSS	40	38	35
<b>Aarhus Universitet i alt</b>	<b>434</b>	<b>414</b>	<b>421</b>

## C2. ANTAL GODKENDTE PH.D.-AFHANDLINGER 2011-2014

Antal	2011	2012	2013	2014
Arts	52	45	61	64
Science and Technology	147	165	181	210
Health	89	110	138	170
Aarhus BSS	45	50	58	46
<b>Aarhus Universitet i alt</b>	<b>333</b>	<b>370</b>	<b>438</b>	<b>490</b>

## C3. ANTAL NYOPTAGNE PH.D.-STUDERENDE 2011-2014

Antal	2011	2012	2013	2014
Arts	62	52	72	66
Science and Technology	236	202	199	164
Health	174	165	203	166
Aarhus BSS	67	72	74	55
<b>Aarhus Universitet i alt</b>	<b>539</b>	<b>491</b>	<b>548</b>	<b>451</b>

Heraf optaget på basis af bachelorgrad (4+4 og 3+5 ordning)	2012	2013	2014
Arts	18	14	16
Science and Technology	56	49	50
Health	12	21	18
Aarhus BSS	6	8	8
<b>Aarhus Universitet i alt</b>	<b>92</b>	<b>92</b>	<b>92</b>

## C4. ØVRIGE NØGLETAL VEDR. PH.D.-STUDERENDE I 2014

År	Arts	Science and Technology	Health	Aarhus BSS	I alt
Alder ved gradstildeling (median)	35	30	36	32	32
Effektiv studietid 5+3 ordning *)	3,9	3,1	3,1	3,1	3,2
Effektiv studietid 4+4 ordning *)	4,8	4,0	3,6	4,0	4,1
Effektiv studietid 3+5 ordning *)	-	4,8	-	-	4,8
<b>Antal</b>					
Ph.d.-studerende kvinder	160	269	396	125	950
Ph.d.-studerende mænd	90	426	242	113	871
Udlandsophold i 1-3 mdr.	25	50	15	16	106
Udlandsophold i mindst 3 mdr.	17	41	27	31	116
Udenlandske ph.d.-studerende	42	301	102	72	517

\*) Effektiv studietid defineret i Danske Universiteters statistikberedskab. Definitionen afviger fra tidligere opgørelse af gennemførelsestid.

## FORSKNING OG FORMIDLING

## D1. VIDENSKABELIGE PUBLIKATIONER 2013-2014

Fakultet	Arts		Science and Technology		Health		Aarhus BSS		AU i alt	
	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
<b>Antal</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>
<b>Forskningspublikationer i alt:</b>	<b>1.858</b>	<b>1.946</b>	<b>4.194</b>	<b>4.348</b>	<b>2.750</b>	<b>2.811</b>	<b>1.744</b>	<b>1.655</b>	<b>10.049</b>	<b>10.283</b>
<b>1.1 Artikler, bøger og bidrag til bøger</b>	<b>1.487</b>	<b>1.572</b>	<b>2.886</b>	<b>2.987</b>	<b>2.241</b>	<b>2.188</b>	<b>1.117</b>	<b>1.152</b>	<b>7.368</b>	<b>7.572</b>
1.1.A Artikler i peer-reviewed videnskabelige tidsskrifter	541	560	2.377	2.538	1.960	2.045	722	775	5.275	5.589
1.1.B Artikler i videnskabelige tidsskrifter ikke peer-reviewed	83	83	63	51	97	47	36	26	267	200
1.1.C Videnskabelig bog, monografi	230	270	261	248	93	56	122	135	688	734
1.1.D Bidrag til videnskabelig bog, monografi	633	659	185	150	91	40	237	216	1.138	1.049
<b>1.2 Review, videnskabelig anmeldelse, editorial, kommentar/debat</b>	<b>131</b>	<b>98</b>	<b>66</b>	<b>44</b>	<b>52</b>	<b>86</b>	<b>49</b>	<b>38</b>	<b>288</b>	<b>262</b>
<b>1.3 Konferencebidrag</b>	<b>91</b>	<b>108</b>	<b>754</b>	<b>869</b>	<b>433</b>	<b>491</b>	<b>182</b>	<b>145</b>	<b>1.371</b>	<b>1.509</b>
1.3.A Konferencebidrag: artikel, paper	57	78	219	243	195	207	114	97	548	574
1.3.B Konferencebidrag: poster, abstract	34	30	535	626	238	284	68	48	823	935
<b>1.4 Videnskabelig rapport, bidrag til videnskabelig rapport</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	<b>351</b>	<b>276</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>29</b>	<b>19</b>	<b>380</b>	<b>304</b>
<b>1.5 Working paper/arbejdsrapport/preprint</b>	<b>101</b>	<b>111</b>	<b>104</b>	<b>132</b>	<b>9</b>	<b>13</b>	<b>350</b>	<b>287</b>	<b>539</b>	<b>517</b>
<b>1.6 Øvrige forskningsbidrag</b>	<b>44</b>	<b>47</b>	<b>33</b>	<b>40</b>	<b>13</b>	<b>25</b>	<b>17</b>	<b>14</b>	<b>103</b>	<b>119</b>
<b>Formidlingspublikationer i alt:</b>	<b>603</b>	<b>759</b>	<b>394</b>	<b>379</b>	<b>191</b>	<b>189</b>	<b>247</b>	<b>243</b>	<b>1.413</b>	<b>1.536</b>
<b>2.1 Formidlingspublikationer</b>	<b>578</b>	<b>748</b>	<b>365</b>	<b>327</b>	<b>168</b>	<b>169</b>	<b>244</b>	<b>240</b>	<b>1.335</b>	<b>1.454</b>
2.1.A Artikel i tidsskrift/avis	176	226	220	208	77	84	76	72	541	575
2.1.B Kronik i tidsskrift/avis	112	190	101	53	44	44	107	98	357	375
2.1.C Anmeldelse i tidsskrift/avis	68	53	6	11	6	1	3	10	83	78
2.1.D Forskningsformidlende bog/antologi/rapport	30	40	7	15	10	13	15	20	60	84
2.1.E Bidrag til forskningsformidlende bog/antologi/rapport	2	1	4	9	5	6	1	3	12	19
2.1.F Leksikonartikel, kommentar	190	238	27	31	26	21	42	37	282	323
<b>2.2 Øvrige formidlingsbidrag</b>	<b>25</b>	<b>11</b>	<b>29</b>	<b>52</b>	<b>23</b>	<b>20</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>78</b>	<b>82</b>
<b>Undervisningspublikationer i alt:</b>	<b>65</b>	<b>33</b>	<b>16</b>	<b>10</b>	<b>36</b>	<b>28</b>	<b>43</b>	<b>51</b>	<b>155</b>	<b>121</b>
3.1 Lærebog	21	10	2	3	3	1	6	8	30	22
3.2 Kompendium/lecture notes	1	1	6	2	2	-	4	1	13	4
3.3 Bidrag til lærebog/antologi	39	13	4	3	29	26	29	39	96	80
3.4 Lyd- og billedmedie	-	2	-	-	-	-	-	1	16	3
3.5 Andet undervisningsbidrag	4	7	4	2	2	1	4	2	74	12
<b>Kategori uden for Danske Universiteters definitioner</b>	<b>28</b>	<b>42</b>	<b>16</b>	<b>14</b>	<b>16</b>	<b>11</b>	<b>17</b>	<b>22</b>	<b>74</b>	<b>89</b>
<b>Publikationer i alt</b>	<b>2.554</b>	<b>2.780</b>	<b>4.620</b>	<b>4.751</b>	<b>2.993</b>	<b>3.039</b>	<b>2.051</b>	<b>1.971</b>	<b>11.691</b>	<b>12.029</b>

# VIDENUDVEKSLING

## E1. INNOVATION 2011-2014

Antal	2011	2012	2013	2014
Indberettede opfindelser	62	61	54	51
Patentansøgninger	33	37	14	21
Udstedte patenter	5	4	9	4
Licens-, salgs- og optionsaftaler (inkl. software)	8	18	13	18
Samlet licensportefølje (eksl. software)	21	50	47	53
Spinoutvirksomheder etableret	2	5	3	1
Personale til teknologioverførsel (årsværk)	16	17	18	21
Forskningsaftaler	336	370	381	415
<b>Beløb 1.000 kr.</b>				
Udgifter til rettigheds-beskyttelse mv.	7.234	7.461	8.236	7.538
Indtægter fra kommercialisering	2.707	3.261	3.283	3.767

## E2. FOLKEUNIVERSITETETS AKTIVITETER 2011-2014

Antal	2011	2012	2013	2014
Deltagere ved Folkeuniversitetet	48.338	62.862	65.931	69.725
Aktiviteter udbudt af AU-forskere	322	343	297	354

## E3. BESØGSTAL PÅ TILKNYTTETE MUSEER 2011-2014

Antal	2011	2012	2013	2014
Moesgård Museum *)	149.020	124.580	75.148	151.361
Naturhistorisk Museum	50.233	53.065	58.922	61.375
Science Museerne **)				173.330
Steno Museet	36.210	40.926	42.339	-
Orion Planetarium	7.847	6.676	5.880	7.272
Antikmuseet	5.557	4.527	5.863	7.584

\*) Moesgaard Museum var under ombygning i 2013

\*\*) Science Museerne omfatter Steno Museet og Herbariet i Universitetsparken, Væksthusene i Botanisk Have samt Ole Rømer-Observatoriet i Højbjerg. Væksthusene i Botanisk Have genåbnede i 2014

# PERSONALE

## F1. ÅRSVÆRKSFORBRUG 2014 FORDELT PÅ FAKULTETER OG STILLINGSKATEGORIER

Stillingsgruppe	Prof.	Lektor/ senior- forsker/ senior- rådgiver	Adjunkt/ Postdoc	Ph.d.	Anden VIP	VIP I alt	DVIP	TAP	I alt
Arts	61	322	130	133	126	<b>772</b>	111	200	<b>1.083</b>
Science and Technology	129	451	406	479	203	<b>1.667</b>	72	885	<b>2.624</b>
Health	79	145	120	333	100	<b>778</b>	121	495	<b>1.395</b>
Aarhus BSS	138	190	108	184	91	<b>712</b>	160	187	<b>1.059</b>
Fællesområdet	2	5	4	1	2	<b>13</b>	1	1.852	<b>1.867</b>
<b>I alt</b>	<b>409</b>	<b>1.113</b>	<b>768</b>	<b>1.131</b>	<b>522</b>	<b>3.943</b>	<b>466</b>	<b>3.619</b>	<b>8.028</b>

## F2. ÅRSVÆRKSFORBRUG 2014 FORDELT PÅ ALDERSGRUPPER OG STILLINGSKATEGORIER

Aldersgruppe	Prof.	Lektor/ senior- forsker/ senior- rådgiver	Adjunkt/ Postdoc	Ph.d.	Anden VIP	VIP I alt	DVIP	TAP	I alt
<30	0	0	79	582	90	<b>761</b>	110	436	<b>1.298</b>
30-39	20	148	557	501	193	<b>1.420</b>	61	777	<b>2.258</b>
40-49	110	443	110	43	94	<b>800</b>	96	990	<b>1.886</b>
50-59	145	338	20	3	84	<b>590</b>	100	966	<b>1.655</b>
+60	135	184	1	0	60	<b>381</b>	99	451	<b>931</b>
<b>Hovedtotal</b>	<b>409</b>	<b>1.113</b>	<b>768</b>	<b>1.131</b>	<b>522</b>	<b>3.943</b>	<b>466</b>	<b>3.619</b>	<b>8.028</b>

## F3. ÅRSVÆRKSFORBRUG 2014 FORDELT PÅ KØN OG STILLINGSKATEGORIER

Køn	Prof.	Lektor/ senior- forsker/ senior- rådgiver	Adjunkt/ Postdoc	Ph.d.	Anden VIP	VIP i alt	DVIP	TAP	I alt
<b>Arts</b>	<b>61</b>	<b>322</b>	<b>130</b>	<b>133</b>	<b>126</b>	<b>772</b>	<b>111</b>	200	<b>1.083</b>
Kvinder	20	121	57	83	82	<b>363</b>	51	129	<b>543</b>
Mænd	41	200	73	50	44	<b>409</b>	60	71	<b>540</b>
<b>Science and Technology</b>	<b>129</b>	<b>451</b>	<b>406</b>	<b>479</b>	<b>203</b>	<b>1.667</b>	<b>72</b>	885	<b>2.624</b>
Kvinder	13	101	118	187	61	<b>480</b>	14	469	<b>962</b>
Mænd	116	350	287	292	142	<b>1.187</b>	58	417	<b>1.662</b>
<b>Health</b>	<b>79</b>	<b>145</b>	<b>120</b>	<b>333</b>	<b>100</b>	<b>778</b>	<b>121</b>	495	<b>1.395</b>
Kvinder	14	56	63	194	56	<b>383</b>	42	406	<b>831</b>
Mænd	65	89	57	139	45	<b>395</b>	80	89	<b>564</b>
<b>Aarhus BSS</b>	<b>138</b>	<b>190</b>	<b>108</b>	<b>184</b>	<b>91</b>	<b>712</b>	<b>160</b>	187	<b>1.059</b>
Kvinder	25	71	53	93	45	<b>287</b>	43	144	<b>474</b>
Mænd	113	120	55	92	46	<b>425</b>	117	43	<b>585</b>
<b>Fællesområdet</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>13</b>	<b>1</b>	1.852	<b>1.867</b>
Kvinder	1	2	2	-	-	<b>5</b>	-	1.157	<b>1.163</b>
Mænd	1	3	2	1	2	<b>9</b>	1	695	<b>704</b>
<b>Arhus Universitet i alt</b>	<b>409</b>	<b>1.113</b>	<b>768</b>	<b>1.131</b>	<b>522</b>	<b>3.943</b>	<b>466</b>	3.619	<b>8.028</b>
Kvinder	73	351	293	557	244	<b>1.517</b>	150	2.305	<b>3.973</b>
Mænd	337	762	475	574	278	<b>2.425</b>	316	1.314	<b>4.055</b>

## F4. GÆSTEFORSKERE VED AU 2011-2014

1-12 uger	2011	2012	2013	2014
Arts	47	59	28	43
Science and Technology	300	236	267	267
Health	49	23	36	42
Aarhus BSS	68	57	64	67
<b>I alt</b>	<b>464</b>	<b>375</b>	<b>395</b>	<b>419</b>

13-26 uger	2011	2012	2013	2014
Arts	6	5	8	7
Science and Technology	48	39	49	48
Health	30	17	3	9
Aarhus BSS	2	5	5	3
<b>I alt</b>	<b>86</b>	<b>66</b>	<b>65</b>	<b>67</b>

27-52 uger	2011	2012	2013	2014
Arts	7	1	3	6
Science and Technology	54	55	31	36
Health	18	2	16	14
Aarhus BSS	4	5	3	3
<b>I alt</b>	<b>83</b>	<b>63</b>	<b>53</b>	<b>59</b>

Gæsteforskere i alt	2011	2012	2013	2014
Arts	60	65	39	56
Science and Technology	402	330	347	351
Health	97	42	55	65
Aarhus BSS	74	67	72	73
<b>Aarhus Universitet i alt</b>	<b>633</b>	<b>504</b>	<b>513</b>	<b>545</b>

## F5. FORSKERE VED AU MED UDLANDSOPHOLD I 2011-2014 \*)

Antal	2011	2012	2013	2014
Arts	33	51	46	42
Science and Technology	43	67	29	66
Health	37	44	20	34
Aarhus BSS	18	15	28	26
<b>Aarhus Universitet i alt</b>	<b>131</b>	<b>177</b>	<b>123</b>	<b>168</b>

\*) Tabellen er ekskl. ph.d.-studerende, jf. tabel C.4.



## ØKONOMI

## G1. RESULTATOPGØRELSE FOR 2014 OPDELT PÅ FAKULTETER

1.000 kr.	Arts	Science and Technology	Health	Aarhus BSS	Fællesområdet	I alt
<b>Delregnskab 1 - almindelig virksomhed *)</b>						
Indtægter	867.521	1.570.969	900.074	903.941	80.104	4.322.609
Omkostninger	-862.806	-1.597.081	-914.622	-900.352	-62.376	-4.337.236
<b>Årets resultat</b>	<b>4.715</b>	<b>-26.112</b>	<b>-14.547</b>	<b>3.589</b>	<b>17.727</b>	<b>-14.627</b>
<b>Delregnskab 2 - indtægtsdækket virksomhed</b>						
Indtægter	12.449	65.087	24.330	10.298	8.481	120.645
Omkostninger	-8.490	-60.013	-24.169	-7.455	-8.377	-108.505
<b>Årets resultat</b>	<b>3.959</b>	<b>5.074</b>	<b>161</b>	<b>2.843</b>	<b>104</b>	<b>12.140</b>
<b>Delregnskab 3 - retsmedicin</b>						
Indtægter	-	-	45.991	-	-	45.991
Omkostninger	-	-	-45.991	-	-	-45.991
<b>Årets resultat</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>0</b>
<b>Delregnskab 4 - tilskudsfinansieret forskning</b>						
Indtægter	150.410	943.918	326.762	150.101	-3.686	1.567.506
Omkostninger	-150.527	-951.831	-327.396	-149.947	3.697	-1.576.004
<b>Årets resultat</b>	<b>-116,9</b>	<b>-7.913</b>	<b>-634</b>	<b>154</b>	<b>12</b>	<b>-8.498</b>
<b>Delregnskab 5 - andre tilskudsfinansierede aktiviteter</b>						
Indtægter	32.007	49.595	6.024	2.872	78.150	168.648
Omkostninger	-31.983	-50.923	-6.024	-3.025	-78.147	-170.102
<b>Årets resultat</b>	<b>23</b>	<b>-1.328</b>	<b>0</b>	<b>-153</b>	<b>3</b>	<b>-1.454</b>
<b>Aarhus Universitet i alt</b>						
Indtægter	1.062.388	2.629.569	1.303.181	1.067.212	163.049	6.225.399
Omkostninger	-1.053.807	-2.659.848	-1.318.202	-1.060.778	-145.203	-6.237.838
<b>Årets resultat</b>	<b>8.581</b>	<b>-30.278</b>	<b>-15.021</b>	<b>6.433</b>	<b>17.846</b>	<b>-12.439</b>

\*) Delregnskab 6 Uddannelsesforskning og Delregnskab 9 Grønlandsbeskattede er lagt sammen med Delregnskab 1.

## G2. INDTÆGTER OG OMKOSTNINGER FORDELT PÅ PRIMÆRE KATEGORIER (INTERNT REGNSKAB) 2013-2014

Mio. kr. årets priser	Regnskab 2013	Regnskab 2014
<b>ORDINÆRE DRIFTSINDTÆGTER</b>		
Finanslovtilskud		
Heltidsuddannelse	1.469	1.525
Deltidsuddannelse	30	29
Udv.studerende	10	12
Fripladser og stipendier	9	13
Færdiggørelsesbonus	151	157
Effektiviseringer	-61	-61
Basisforskning	2.014	2.031
Myndighedsopgaver	193	190
Øvrige formål	136	104
<b>Finanslovtilskud i alt</b>	<b>3.952</b>	<b>4.000</b>
<b>Eksterne tilskud</b>	<b>1.701</b>	<b>1.733</b>
<b>Salg/øvrige driftsindtægter i alt</b>	<b>493</b>	<b>463</b>
<b>ORDINÆRE DRIFTSINDTÆGTER I ALT</b>	<b>6.146</b>	<b>6.196</b>
<b>ORDINÆRE DRIFTSINDTÆGTER</b>		
Lønninger		
VIP	1.679	1.725
PH.D.	490	434
DVIP	226	206
TAP	1.598	1.549
DTAP	76	65
Anden løn	-37	44
<b>Lønninger i alt</b>	<b>4.032</b>	<b>4.021</b>
Øvrige driftsomkostninger		
Husleje i alt	658	655
Andre ordinære driftsomkostninger	3.421	3.618
Omkostningsreducerende konti *)	-1.950	-2.190
<b>Øvrige driftsomkostninger i alt</b>	<b>2.130</b>	<b>2.082</b>
<b>Afskrivninger i alt</b>	<b>134</b>	<b>132</b>
<b>ORDINÆRE DRIFTSOMKOSTNINGER I ALT</b>	<b>6.295</b>	<b>6.236</b>
<b>RESULTAT AF ORDINÆR DRIFT</b>	<b>-150</b>	<b>-39</b>
Finansielle poster		
Finansielle indtægter	12	29
Finansielle omkostninger	3	2
<b>Finansielle poster i alt</b>	<b>8</b>	<b>27</b>
<b>ÅRETS RESULTAT</b>	<b>-141</b>	<b>-12</b>

\*) De omkostningsreducerende konti skal sikre, at der ved transaktioner internt på universitetet ikke sker en opblæsning af regnskabet, ved internt salg, overførsel af overhead eller lignende.

## G3. FORMÅLSFORDELTE OMKOSTNINGER 2014

Mio. kr.	2014
<b>1. Uddannelse</b>	<b>1.997,3</b>
1.1 Heltidsuddannelse	1.126,3
1.2 Deltidsuddannelse	73,9
1.3 Øvrige uddannelser	59,5
1.4 Uddannelsesledelse og administration (centralt og decentralt niveau)	372,6
1.5 Bygninger (husleje og bygningsdrift m.m.)	365,0
<b>2. Forskning</b>	<b>3.214,0</b>
2.1. Forskning	1.590,4
2.2. Forskeruddannelse	684,5
2.3. Forskningsledelse og administration (centralt og decentralt niveau)	358,5
2.4 Bygninger (husleje og bygningsdrift m.m.)	580,6
<b>3. Formidling og vidensudveksling</b>	<b>297,3</b>
3.1. Formidling	165,1
3.2. Vidensudveksling	50,1
3.3. Formidlingsledelse og administration (centralt og decentralt niveau)	35,4
3.4 Bygninger (husleje og bygningsdrift m.m.)	46,6
<b>4. Forskningsbaseret myndighedsbetjening</b>	<b>388,7</b>
4.1. Myndighedsbetjeningsopgaver	310,1
4.2. Ledelse og administration af forskningsbaseret myndighedsbetjening (centralt og decentralt niveau)	19,6
4.3 Bygninger (husleje og bygningsdrift m.m.)	59,0
<b>5. Generel ledelse, administration og service (centralt og decentralt niveau)</b>	<b>310,5</b>
5.1 Generel ledelse, økonomiforvaltning, personaleforvaltning, bygningsforvaltning, administrativ IT og øvrige administrative opgaver	268,1
5.2 Bygninger (husleje og bygningsdrift m.m.)	42,4
<b>Formålsfordelte omkostninger i alt *)</b>	<b>6.207,8</b>

\*) Summen af formålsfordelte omkostninger er ekskl. fremleje og kantinesalg

G4. OMKOSTNINGER I 2014 FINANSIERET AF EKSTERNE  
FORSKNINGSMIDLER (TILSKUDSFINANSIERET FORSKNING) FORDELT  
PÅ FINANSIERINGSKILDE OG FAKULTET

Mio. kr.	Arts	Science and Technology	Health	Aarhus BSS	Fællesområdet	I alt
Statslige	92	605	146	95	-8	930
EU og andre internationale	14	151	23	19	4	210
Øvrige	45	188	157	37	0	427
<b>I alt</b>	<b>150</b>	<b>944</b>	<b>327</b>	<b>150</b>	<b>-4</b>	<b>1.568</b>

## G5. ORDINÆRE DRIFTSOMKOSTNINGER FORDELT PÅ DELREGNSKAB, FAKULTETER OG LØN/ØVRIG DRIFT 2014

Mio. kr.	Arts	Science and Technology	Health	Aarhus BSS	Fællesområdet	I alt
<b>Delregnskab 1 – ordinær virksomhed *)</b>						
Ordinære driftsomkostninger i alt	863	1.589	915	900	69	<b>4.335</b>
Heraf løn	466	802	501	483	831	<b>3.083</b>
Heraf øvrig drift	397	787	414	418	-763	<b>1.253</b>
<b>Delregnskab 2 – indtægtsdækket virksomhed</b>						
Ordinære driftsomkostninger i alt	9	60	24	7	8	<b>109</b>
Heraf løn	4	25	14	3	6	<b>52</b>
Heraf øvrig drift	4	35	11	4	3	<b>56</b>
<b>Delregnskab 3 – retsmedicin</b>						
Ordinære driftsomkostninger i alt	-	-	46	-	-	<b>46</b>
Heraf løn	-	-	25	-	-	<b>25</b>
Heraf øvrig drift	-	-	21	-	-	<b>21</b>
<b>Delregnskab 4 – tilskudsfinansieret forskning</b>						
Ordinære driftsomkostninger i alt	151	952	327	150	-4	<b>1.576</b>
Heraf løn	85	493	168	88	-9	<b>824</b>
Heraf øvrig drift	66	459	160	62	5	<b>752</b>
<b>Delregnskab 5 – andre tilskudsfinansierede aktiviteter</b>						
Ordinære driftsomkostninger i alt	32	51	6	3	78	<b>170</b>
Heraf løn	13	3	4	2	16	<b>37</b>
Heraf øvrig drift	19	48	2	2	62	<b>133</b>
<b>Aarhus Universitet i alt</b>						
<b>Ordinære driftsomkostninger i alt</b>	<b>1.054</b>	<b>2.652</b>	<b>1.318</b>	<b>1.061</b>	<b>151</b>	<b>6.236</b>
Heraf løn	567	1.322	712	576	844	<b>4.021</b>
Heraf øvrig drift	486	1.329	607	485	-693	<b>2.214</b>
Relativ lønandel	54%	50%	54%	54%		<b>64%</b>

\*) Inkl. delregnskab 6, Uddannelsesforskning og delregnskab 9, Grønlandsbeskattede

## BYGNINGSAREALER OG GRØNT REGNSKAB

## H1. GRØNT REGNSKAB 2011-2014

	2011	2012	2013	2014
EI (MWh)	51.331	53.368	54.039	52.770
Vand (m <sup>3</sup> )	219.822	202.147	278.949	255.145
Varme (MWh)	58.533	70.250	77.562	66.250

## H2. AREALOPGØRELSE 2011-2014. NYTTEAREALER

M <sup>2</sup>	Arts	Science and Technology	Health	Aarhus BSS	Fællesområdet	AU i alt
<b>2011</b>						
<b>Samlet nytteareal</b>	<b>55.108</b>	<b>145.353</b>	<b>40.484</b>	<b>51.538</b>	<b>55.491</b>	<b>347.974</b>
Forskningsareal	31.152	123.306	28.062	24.271	6.252	213.043
Undervisningsareal	15.588	9.432	10.782	13.290	8.817	57.909
Øvrige arealer	8.368	12.615	1.640	13.977	40.422	77.022
<b>2012</b>						
<b>Samlet nytteareal</b>	<b>56.281</b>	<b>166.614</b>	<b>42.748</b>	<b>50.454</b>	<b>56.843</b>	<b>372.939</b>
Forskningsareal	39.579	135.447	33.000	29.962	5.934	243.922
Undervisningsareal	13.089	24.258	7.692	15.325	11.815	72.179
Øvrige arealer	3.612	6.909	2.056	5.167	39.094	56.838
Heraf stalde	-	11.166	768	-	-	11.934
<b>2013</b>						
<b>Samlet nytteareal</b>	<b>58.736</b>	<b>163.008</b>	<b>41.436</b>	<b>51.052</b>	<b>57.112</b>	<b>371.344</b>
Forskningsareal	38.423	133.551	31.362	29.963	6.360	239.659
Undervisningsareal	16.756	22.680	7.765	16.302	10.192	73.695
Øvrige arealer	3.557	6.777	2.309	4.787	40.560	57.990
Heraf stalde	-	11.272	768	-	-	12.040
<b>2014</b>						
<b>Samlet nytteareal</b>	<b>55.322</b>	<b>169.229</b>	<b>42.528</b>	<b>49.434</b>	<b>60.799</b>	<b>377.312</b>
Forskningsareal	34.433	137.120	32.485	28.228	8.072	240.338
Undervisningsareal	17.708	25.295	7.738	16.043	12.398	79.182
Øvrige arealer	3.181	6.814	2.305	5.163	40.329	57.792
Heraf stalde	-	13.003	989	-	-	13.992

## H3. AREALOPGØRELSE 2011-2014. NETTOAREALER

M <sup>2</sup>	Arts	Science and Technology	Health	Aarhus BSS	Fællesområdet	AU i alt
<b>2011</b>						
<b>Samlet nettoareal</b>	<b>56.606</b>	<b>186.497</b>	<b>41.371</b>	<b>63.118</b>	<b>162.194</b>	<b>509.786</b>
Forskningsareal, netto	31.152	142.150	28.062	28.662	6.252	<b>236.278</b>
Undervisningsareal, netto	15.588	9.432	10.782	15.287	8.817	<b>59.906</b>
Øvrige arealer, netto	9.866	34.915	2.527	19.169	147.125	<b>213.602</b>
<b>2012</b>						
<b>Samlet nettoareal</b>	<b>91.810</b>	<b>248.167</b>	<b>69.164</b>	<b>81.684</b>	<b>90.630</b>	<b>581.455</b>
Forskningsareal, netto	39.579	135.447	33.000	29.962	5.934	<b>243.922</b>
Undervisningsareal, netto	13.089	24.258	7.692	15.325	11.815	<b>72.179</b>
Øvrige arealer, netto	39.141	88.462	28.472	36.397	72.882	<b>265.354</b>
Heraf stalde	-	13.054	989	-	-	<b>14.043</b>
<b>2013</b>						
<b>Samlet nettoareal</b>	<b>94.714</b>	<b>244.371</b>	<b>68.162</b>	<b>82.455</b>	<b>91.554</b>	<b>581.256</b>
Forskningsareal, netto	38.423	133.551	31.362	29.963	6.360	<b>239.659</b>
Undervisningsareal, netto	16.756	22.680	7.765	16.302	10.192	<b>73.695</b>
Øvrige arealer, netto	39.535	88.140	29.035	36.190	75.002	<b>267.902</b>
Heraf stalde	-	13.177	989	-	-	<b>14.166</b>
<b>2014</b>						
<b>Samlet nettoareal</b>	<b>91.318</b>	<b>255.009</b>	<b>66.621</b>	<b>78.317</b>	<b>98.398</b>	<b>589.663</b>
Forskningsareal, netto	34.433	137.120	32.485	28.228	8.072	<b>240.338</b>
Undervisningsareal, netto	17.708	25.295	7.738	16.043	12.398	<b>79.182</b>
Øvrige arealer, netto	39.177	92.594	26.398	34.046	77.928	<b>270.143</b>
Heraf stalde		13.065	989			<b>14.054</b>

## H4. AREALOPGØRELSE 2011-2014. BRUTTOAREALER

M <sup>2</sup>	Arts	Science and Technology	Health	Aarhus BSS	Fællesområdet	AU i alt
<b>2011</b>						
<b>Samlet bruttoareal</b>	<b>64.135</b>	<b>210.398</b>	<b>53.393</b>	<b>75.555</b>	<b>183.771</b>	<b>587.252</b>
Forskningsareal, brutto	35.296	159.672	38.314	34.156	7.084	<b>274.522</b>
Undervisningsareal, brutto	17.663	10.851	12.217	18.086	9.990	<b>68.807</b>
Øvrige arealer, brutto	11.176	39.875	2.862	23.313	166.697	<b>243.923</b>
<b>2012</b>						
<b>Samlet bruttoareal</b>	<b>106.717</b>	<b>288.461</b>	<b>80.394</b>	<b>94.946</b>	<b>105.346</b>	<b>675.864</b>
Forskningsareal, brutto	46.006	157.439	38.358	34.827	6.897	<b>283.527</b>
Undervisningsareal, brutto	15.215	28.196	8.941	17.813	13.733	<b>83.899</b>
Øvrige arealer, brutto	45.496	102.826	33.095	42.307	84.715	<b>308.439</b>
Heraf stalde	-	15.173	1.150	-	-	<b>16.323</b>
<b>2013</b>						
<b>Samlet bruttoareal</b>	<b>110.720</b>	<b>285.665</b>	<b>79.680</b>	<b>96.389</b>	<b>107.025</b>	<b>679.479</b>
Forskningsareal, brutto	44.916	156.118	36.662	35.026	7.435	<b>280.157</b>
Undervisningsareal, brutto	19.588	26.512	9.077	19.057	11.914	<b>86.148</b>
Øvrige arealer, brutto	46.216	103.035	33.941	42.306	87.676	<b>313.174</b>
Heraf stalde	-	15.404	1.156	-	-	<b>16.560</b>
<b>2014</b>						
<b>Samlet bruttoareal</b>	<b>106.613</b>	<b>295.032</b>	<b>79.937</b>	<b>92.621</b>	<b>114.245</b>	<b>688.448</b>
Forskningsareal, brutto	39.970	157.511	39.044	33.434	9.360	<b>279.319</b>
Undervisningsareal, brutto	20.909	29.936	9.224	18.830	14.883	<b>93.782</b>
Øvrige arealer, brutto	45.734	107.585	31.669	40.357	90.002	<b>315.347</b>
Heraf stalde	-	14.045	1.156	-	-	<b>15.201</b>



**AU i tal 2014****Copyright**

Aarhus Universitet

Redaktion: Lone Egebjerg Kressel, AU Økonomi og Bygninger

**Produktion**

Layout: AU Forskning og Eksterne Relationer

Følgende publikationer beretter om Aarhus Universitets virksomhed: Årsrapport og AU i Tal.

Se Årsrapport 2014 på [www.au.dk/om/profil/publikationer/arsr2014](http://www.au.dk/om/profil/publikationer/arsr2014)

Se AU i Tal på [www.au.dk/om/profil/nogletal](http://www.au.dk/om/profil/nogletal)

ISBN 978-87-92829-43-6

---