

EMPLOYED PERSONS BY AGE AND HIGHEST EDUCATIONAL ATTAINMENT

Territory : Zlinsky Region - NUTS3

Thousand

| EMPLOYED IN NATIONAL ECONOMY | 1993 | 1994 | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 ^{*)} | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | |
|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--|
| Total | 276,4 | 283,0 | 280,6 | 282,6 | 282,4 | 277,4 | 271,6 | 268,3 | 265,6 | 263,4 | 266,7 | 267,3 | 262,6 | 273,9 | 282,5 | 283,4 | 269,8 | 284,0 | 286,4 | 268,1 | 268,6 | 276,1 | 274,1 | 280,6 | 278,5 | 281,7 | 286,3 | 283,3 | 280,9 | 276,2 | |
| Age group: 15 to 19 | 15,7 | 15,8 | 12,7 | 9,9 | 8,1 | 7,8 | 5,7 | 4,1 | 4,2 | 2,1 | 1,8 | 2,1 | 1,6 | 2,1 | 2,4 | 1,4 | 1,0 | 1,1 | 0,8 | 0,8 | 0,9 | 1,2 | 1,5 | 0,9 | 0,9 | 1,0 | 1,1 | 1,1 | 1,0 | 1,0 | |
| 20 to 24 | 29,4 | 32,3 | 34,1 | 37,2 | 37,0 | 36,1 | 31,3 | 30,5 | 29,1 | 25,7 | 23,4 | 21,2 | 18,4 | 19,9 | 20,4 | 18,3 | 16,4 | 16,5 | 16,3 | 16,1 | 14,6 | 15,6 | 17,6 | 17,3 | 16,7 | 14,2 | 13,0 | 11,9 | 12,0 | 13,2 | |
| 25 to 29 | 31,2 | 32,2 | 31,6 | 30,6 | 31,6 | 33,2 | 34,6 | 34,6 | 35,0 | 37,4 | 39,1 | 38,1 | 36,5 | 36,1 | 35,3 | 34,2 | 29,9 | 27,5 | 29,4 | 28,3 | 26,9 | 29,1 | 28,3 | 30,4 | 29,9 | 26,9 | 29,1 | 29,6 | 27,6 | 25,3 | |
| 30 to 34 | 35,5 | 34,3 | 34,8 | 34,2 | 34,6 | 32,8 | 31,1 | 31,3 | 32,6 | 33,2 | 34,6 | 35,3 | 37,1 | 40,2 | 39,6 | 41,4 | 38,0 | 37,4 | 36,2 | 36,1 | 34,0 | 36,2 | 36,1 | 33,0 | 32,3 | 29,4 | 29,1 | 28,4 | 26,8 | 27,7 | |
| 35 to 39 | 40,4 | 40,4 | 37,6 | 35,9 | 33,7 | 32,5 | 35,1 | 35,9 | 36,3 | 33,9 | 32,3 | 34,0 | 35,3 | 34,0 | 35,3 | 36,8 | 37,9 | 40,3 | 42,6 | 42,4 | 42,6 | 41,4 | 40,9 | 40,5 | 39,2 | 36,8 | 36,4 | 33,6 | 31,9 | 30,3 | |
| 40 to 44 | 40,3 | 40,7 | 41,5 | 42,2 | 41,5 | 39,1 | 38,4 | 35,7 | 35,2 | 33,9 | 33,8 | 34,6 | 34,6 | 36,2 | 37,7 | 37,9 | 35,4 | 35,0 | 35,6 | 36,6 | 36,9 | 37,9 | 39,1 | 41,9 | 43,7 | 45,0 | 45,5 | 46,1 | 44,4 | 39,8 | |
| 45 to 49 | 37,8 | 38,1 | 38,6 | 39,4 | 40,0 | 39,8 | 39,8 | 39,9 | 38,3 | 37,8 | 37,8 | 36,7 | 34,0 | 35,9 | 35,3 | 34,8 | 34,5 | 35,8 | 36,6 | 36,1 | 35,6 | 37,6 | 35,0 | 35,3 | 36,2 | 36,7 | 39,2 | 42,8 | 44,1 | 44,6 | |
| 50 to 54 | 27,8 | 28,2 | 29,2 | 31,5 | 31,8 | 33,2 | 34,0 | 34,7 | 33,7 | 34,8 | 34,2 | 34,8 | 35,2 | 35,6 | 37,1 | 37,5 | 35,9 | 32,2 | 30,4 | 30,6 | 33,1 | 32,6 | 34,7 | 35,8 | 35,1 | 36,7 | 36,5 | 36,3 | 36,0 | 35,5 | |
| 55 to 59 | 13,2 | 12,9 | 13,4 | 15,0 | 15,9 | 16,2 | 16,3 | 16,8 | 15,8 | 17,3 | 20,6 | 22,8 | 23,4 | 25,5 | 28,1 | 28,7 | 28,2 | 26,5 | 28,2 | 28,4 | 29,8 | 33,1 | 32,3 | 31,5 | 31,0 | 31,4 | 31,7 | 32,0 | 34,3 | 35,1 | |
| 60 to 64 | 3,7 | 4,6 | 4,4 | 4,2 | 4,8 | 4,1 | 3,9 | 3,9 | 4,4 | 3,9 | 4,6 | 6,1 | 6,3 | 6,5 | 7,5 | 9,2 | 9,5 | 8,1 | 9,0 | 9,1 | 10,0 | 12,0 | 10,5 | 12,5 | 14,2 | 16,6 | 18,5 | 17,8 | 17,3 | 18,0 | |
| 65 or more | 3,6 | 3,5 | 2,7 | 2,6 | 2,8 | 2,5 | 2,6 | 1,8 | 1,8 | 1,5 | 2,6 | 3,7 | 3,0 | 2,8 | 3,8 | 3,2 | 3,0 | 3,5 | 4,1 | 4,1 | 4,2 | 4,1 | 3,3 | 3,2 | 5,6 | 5,3 | 6,9 | 6,4 | 6,1 | 7,0 | |
| Selected codes of ISCED | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Basic, pre-primary and without education | 38,2 | 36,7 | 33,4 | 29,7 | 28,1 | 29,5 | 26,5 | 21,9 | 19,6 | 16,4 | 16,6 | 15,9 | 14,2 | 15,6 | 14,8 | 16,3 | 13,8 | 10,7 | 9,8 | 9,8 | 10,5 | 9,8 | 8,4 | 8,9 | 11,0 | 10,9 | 8,4 | 9,4 | 9,7 | 8,9 | |
| Secondary education without GCE | 133,8 | 135,7 | 135,3 | 145,7 | 146,7 | 133,6 | 131,1 | 130,4 | 129,7 | 126,4 | 125,5 | 125,5 | 120,1 | 129,5 | 130,2 | 126,6 | 112,0 | 114,1 | 119,2 | 119,2 | 113,8 | 119,2 | 115,7 | 116,3 | 111,6 | 111,5 | 111,5 | 111,5 | 109,7 | 99,5 | |
| Secondary education with GCE | 77,9 | 83,0 | 87,1 | 81,8 | 84,2 | 87,5 | 87,1 | 86,1 | 87,5 | 90,7 | 93,9 | 93,1 | 93,7 | 93,1 | 96,7 | 98,3 | 102,5 | 98,2 | 97,4 | 97,1 | 99,5 | 98,0 | 97,1 | 96,7 | 98,4 | 103,4 | 107,2 | 106,7 | 105,1 | 106,1 | |
| Tertiary education | 28,6 | 27,7 | 25,0 | 25,4 | 23,3 | 26,7 | 26,9 | 30,0 | 28,7 | 29,9 | 32,5 | 32,7 | 34,5 | 35,8 | 38,8 | 42,3 | 41,5 | 41,1 | 41,9 | 41,8 | 44,7 | 49,1 | 53,0 | 58,8 | 57,3 | 56,3 | 59,1 | 55,2 | 56,3 | 61,8 | |
| Men | 167,6 | 159,2 | 159,7 | 162,1 | 161,1 | 160,4 | 156,3 | 153,6 | 152,9 | 151,2 | 152,5 | 152,6 | 150,6 | 156,5 | 159,7 | 160,8 | 161,9 | 160,6 | 152,6 | 152,9 | 153,5 | 166,6 | 154,7 | 156,5 | 155,9 | 167,7 | 162,6 | 159,7 | 157,9 | 155,0 | |
| Age group: 15 to 19 | 9,5 | 9,0 | 7,4 | 5,3 | 4,0 | 4,1 | 3,0 | 2,2 | 2,4 | 1,0 | 0,9 | 1,2 | 0,8 | 1,6 | 2,0 | 1,3 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,6 | 0,8 | 1,0 | 0,7 | 0,7 | 0,7 | 0,7 | 0,7 | 0,7 | 0,5 | |
| 20 to 24 | 18,9 | 20,0 | 21,2 | 22,0 | 22,8 | 21,2 | 18,5 | 18,0 | 17,5 | 15,2 | 13,9 | 13,1 | 11,2 | 12,3 | 12,5 | 11,2 | 9,8 | 10,1 | 11,7 | 11,6 | 9,8 | 10,1 | 11,7 | 11,9 | 9,5 | 8,1 | 8,0 | 7,3 | 7,7 | 8,0 | |
| 25 to 29 | 19,7 | 19,5 | 19,9 | 19,8 | 19,8 | 21,0 | 22,4 | 21,8 | 22,8 | 24,1 | 23,6 | 22,7 | 22,5 | 20,9 | 20,4 | 20,3 | 17,8 | 16,2 | 17,5 | 17,2 | 17,8 | 17,4 | 16,5 | 17,5 | 16,6 | 17,1 | 17,3 | 16,7 | 16,5 | 15,8 | |
| 30 to 34 | 19,5 | 19,8 | 20,1 | 20,6 | 20,3 | 20,0 | 18,3 | 19,0 | 19,3 | 19,4 | 21,0 | 21,8 | 23,2 | 24,4 | 24,6 | 25,0 | 23,3 | 23,4 | 21,9 | 21,9 | 20,9 | 20,1 | 20,0 | 19,1 | 18,1 | 18,7 | 19,1 | 18,3 | 17,6 | 17,8 | |
| 35 to 39 | 21,5 | 21,0 | 20,3 | 19,4 | 19,6 | 18,6 | 18,6 | 19,5 | 19,6 | 19,2 | 19,5 | 18,5 | 18,5 | 19,1 | 19,3 | 21,0 | 22,0 | 23,2 | 23,7 | 23,7 | 23,6 | 23,7 | 23,4 | 23,2 | 21,5 | 21,5 | 21,1 | 19,6 | 18,9 | 18,5 | |
| 40 to 44 | 20,9 | 20,6 | 20,7 | 22,1 | 21,8 | 21,0 | 20,2 | 19,2 | 18,5 | 18,1 | 17,7 | 18,8 | 18,0 | 18,6 | 19,8 | 19,8 | 18,5 | 18,8 | 18,9 | 19,0 | 19,4 | 20,1 | 20,8 | 22,1 | 23,4 | 24,1 | 24,1 | 24,2 | 23,7 | 21,1 | |
| 45 to 49 | 18,6 | 19,5 | 19,4 | 20,4 | 20,6 | 21,2 | 20,9 | 20,3 | 18,8 | 18,8 | 20,0 | 18,2 | 17,5 | 18,7 | 18,1 | 17,8 | 17,8 | 18,5 | 18,4 | 18,5 | 18,7 | 19,0 | 18,1 | 17,9 | 18,6 | 18,4 | 20,5 | 22,3 | 23,2 | 23,2 | |
| 50 to 54 | 14,8 | 14,9 | 15,6 | 16,8 | 16,5 | 17,6 | 17,9 | 18,1 | 18,1 | 18,4 | 17,4 | 18,2 | 17,6 | 18,4 | 18,4 | 19,0 | 18,3 | 17,0 | 16,0 | 16,2 | 17,5 | 16,9 | 18,3 | 18,8 | 17,9 | 18,4 | 18,3 | 17,8 | 18,0 | 18,4 | |
| 55 to 59 | 9,5 | 9,3 | 10,4 | 11,3 | 11,2 | 11,5 | 12,5 | 11,5 | 11,5 | 13,0 | 13,9 | 14,7 | 15,0 | 16,0 | 16,4 | 16,4 | 15,5 | 14,9 | 15,5 | 16,7 | 16,6 | 18,1 | 17,3 | 17,3 | 16,7 | 16,4 | 16,5 | 16,7 | 17,4 | 17,4 | |
| 60 to 64 | 2,1 | 3,0 | 2,9 | 2,7 | 3,2 | 2,7 | 2,6 | 2,7 | 3,2 | 2,9 | 2,7 | 3,6 | 4,6 | 4,6 | 5,8 | 6,6 | 6,8 | 5,8 | 6,0 | 6,1 | 6,9 | 8,3 | 7,3 | 6,2 | 6,7 | 11,6 | 12,8 | 12,7 | 11,6 | 10,2 | |
| 65 or more | 2,4 | 2,5 | 2,0 | 1,9 | 2,0 | 1,5 | 1,5 | 1,3 | 1,2 | 1,1 | 1,9 | 2,0 | 1,8 | 1,9 | 2,5 | 2,4 | 1,8 | 2,1 | 2,6 | 2,6 | 2,4 | 2,2 | 1,6 | 1,5 | 3,5 | 2,8 | 4,6 | 3,9 | 3,3 | 4,4 | |
| Selected codes of ISCED | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Basic, pre-primary and without education | 11,6 | 11,8 | 11,7 | 9,9 | 10,6 | 12,5 | 11,4 | 7,5 | 6,5 | 5,4 | 6,2 | 4,5 | 5,1 | 6,0 | 5,3 | 6,2 | 5,4 | 3,7 | 3,4 | 3,5 | 3,9 | 4,1 | 3,0 | 3,7 | 5,0 | 5,4 | 4,9 | 4,7 | 4,8 | 5,3 | |
| Secondary education without GCE | 89,9 | 88,4 | 90,7 | 96,9 | 97,5 | 89,0 | 85,4 | 84,4 | 85,7 | 82,1 | 81,4 | 84,4 | 79,8 | 84,2 | 86,5 | 86,7 | 75,2 | 75,8 | 79,6 | 79,8 | 76,6 | 79,1 | 76,9 | 76,6 | 73,0 | 71,7 | 73,7 | 75,1 | 71,3 | 63,9 | |
| Secondary education with GCE | 36,8 | 41,0 | 39,8 | 37,8 | 37,5 | 42,2 | 43,1 | 42,8 | 42,9 | 44,9 | 45,6 | 44,3 | 46,1 | 46,6 | 48,0 | 44,3 | 48,7 | 48,6 | 48,3 | 48,3 | 49,3 | 47,3 | 48,1 | 45,2 | 48,1 | 52,3 | 53,3 | 51,5 | 52,9 | 55,7 | |
| Tertiary education | 19,3 | 17,9 | 17,5 | 17,4 | 15,6 | 16,7 | 16,4 | 19,9 | 17,9 | 18,6 | 19,2 | 19,4 | 19,7 | 19,6 | 19,9 | 23,6 | 22,6 | 22,3 | 21,1 | 21,2 | 23,6 | 26,1 | 26,7 | 31,0 | 29,8 | 28,2 | 30,7 | 28,2 | 28,6 | 30,0 | |
| Women | 120,8 | 123,9 | 121,1 | 120,4 | 121,2 | 116,8 | 115,3 | 114,7 | 112,6 | 112,2 | 116,2 | 114,6 | 112,0 | 117,5 | 122,7 | 122,6 | 117,8 | 113,4 | 115,8 | 115,1 | 115,0 | 119,8 | 119,8 | 124,2 | 122,6 | 123,9 | 123,6 | 123,5 | 123,0 | 121,2 | |
| Age group: 15 to 19 | 6,2 | 6,8 | 5,3 | 4,6 | 4,1 | 3,7 | 2,7 | 2,0 | 1,8 | 1,1 | 0,9 | 0,9 | 0,8 | 0,6 | 0,6 | 0,6 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | |
| 20 to 24 | 10,4 | 12,3 | 12,9 | 15,2 | 14,2 | 14,9 | 12,8 | 12,5 | 11,6 | 10,4 | 9,5 | 8,1 | 7,2 | 7,6 | 7,9 | 7,1 | 6,5 | 6,4 | 4,6 | 4,5 | 4,8 | 5,5 | 6,9 | 7,4 | 6,3 | 6,1 | 5,0 | 4,6 | 4,3 | 5,3 | |
| 25 to 29 | 11,5 | 12,7 | 12,0 | 10,8 | 11,2 | 12,2 | 12,5 | 12,8 | 12,2 | 13,4 | 15,5 | 13,4 | 14,1 | 15,2 | 14,6 | 13,8 | 12,2 | 11,3 | 11,8 | 11,7 | 10,8 | 11,7 | 11,8 | 12,9 | 12,5 | 11,7 | 11,7 | 11,9 | 11,4 | 10,2 | |
| 30 to 34 | 16,0 | 14,5 | 14,7 | 13,7 | 14,3 | 12,8 | 12,6 | 12,4 | 13,5 | 13,8 | 13,6 | 13,5 | 14,0 | 15,7 | 15,1 | 16,5 | 14,7 | 14,0 | 14,3 | 14,1 | 12,1 | 12,3 | 11,2 | 11,7 | 9,7 | 10,8 | 10,1 | 9,1 | 10,2 | 10,2 | |
| 35 to 39 | 18,9 | 19,4 | 17,3 | 16,5 | 16,0 | 13,9 | 15,2 | 16,3 | 15,5 | 16,6 | 16,8 | 15,4 | 13,7 | 15,0 | 16,0 | 15,9 | 15,9 | 17,0 | 18,8 | 18,7 | 19,1 | 17,7 | 17,5 | 17,3 | 17,7 | 15,2 | 15,4 | 14,0 | 12,9 | 11,8 | |
| 40 to 44 | 19,4 | 20,0 | 20,8 | 20,1 | 19,7 | 18,1 | 18,2 | 16,5 | 16,7 | 16,5 | 16,0 | 16,1 | 16,5 | 17,6 | 17,9 | 18,0 | 16,9 | 16,2 | 16,7 | 17,5 | 17,6 | 18,3 | 19,8 | 20,7 | 20,2 | 21,4 | 21,9 | 20,7 | 18,7 | | |