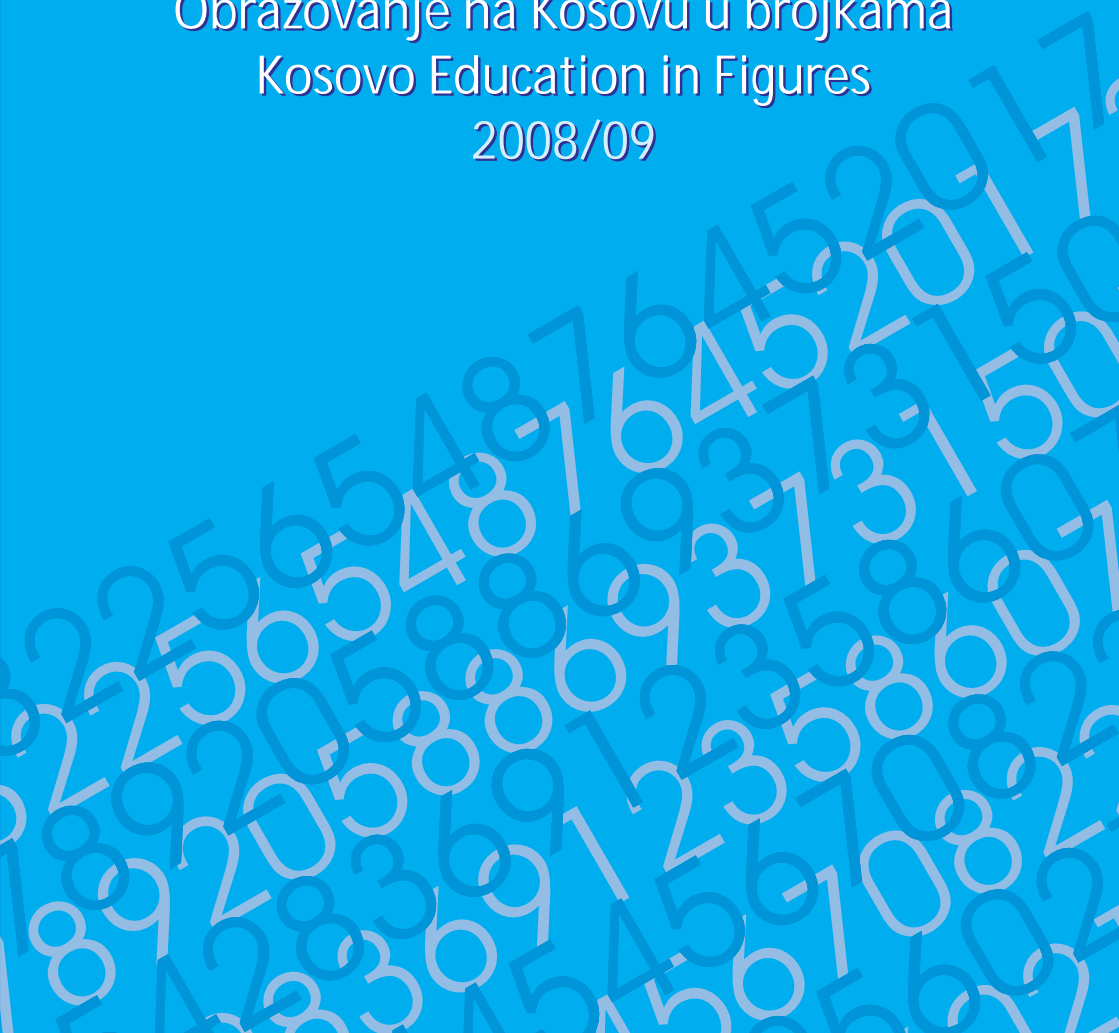




Ministria e Arsimit, e Shkencës dhe e Teknologjisë  
Ministarstvo Obrazovanja, Nauke i Tehnologije  
Ministri of Education, Science and Technology

Arsimi i Kosovës në shifra  
Obrazovanje na Kosovu u brojkama  
Kosovo Education in Figures  
2008/09





Ministria e Arsimit, e Shkencës dhe e Teknologjisë  
Ministarstvo Obrazovanja, Nauke i Tehnologije  
Ministri of Education, Science and Technology

Arsimi i Kosovës në shifra  
Obrazovanje na Kosovu u brojkama  
Kosovo Education in Figures  
2008/09



## Arsimi i Kosovës në shifra 2008/09

Hartuar nga:

Azem Azemi, MASHT  
Miranda Kasneci, MASHT  
Afërdita Kryeziu, MASHT  
Enver Mekolli, MASHT-SMIA  
Shqipe Bruqi, MASHT-SMIA  
Hazbije Lahi, MASHT-SMIA  
Fatmir Elezi, MASHT;  
Bashkim Bellaqa, ESK  
Teuta Ademi, ESK

Përkrahur nga UNICEF,  
Zyra në Kosovë





Ministria e Arsimit, e Shkencës dhe e Teknologjisë  
Ministarstvo Obrazovanja, Nauke i Tehnologije  
Ministry of Education, Science and Technology

# Arsimi i Kosovës në shifra 2008/09



## Hyrje

Ministria e Arsimit, e Shkencës dhe e Teknologjisë është duke punuar në ngritjen dhe zhvillimin e një sistemi modern për menaxhimin e informatave në arsim, sistem ky që do të prodhojë tregues arsimorë valid, të saktë, të qëndrueshëm dhe të përdorshëm për planifikuesit, realizuesit dhe monitoruesit e politikave arsimore.

Për të standardizuar Sistemin e Menaxhimit të Informatave në Arsim (SMIA), MASHT në bashkëpunim me zyrën e UNICEF-it në Prishtinë dhe Institutin e UNESCO/IIEP në Paris ka përgatitur Kornizën e Treguesve të Arsimit të Kosovës<sup>1</sup>

Në këtë Kornizë janë identifikuar dhe llogaritur treguesit më relevant të arsimit të Kosovës, e që korrespondojnë me treguesit e përgjithshëm të arsimit për të gjithë-EFA<sup>2</sup>, dhe vendet e OECD<sup>3</sup>-së.

Kjo broshurë është një përpjekje për të ndryshuar

qasjen e nxjerrjes së treguesve arsimorë, përkatësisht për të prodhuar tregues arsimorë sipas Kornizës së Re të Treguesve të Arsimit.

Në fakt, kjo broshurë është konkretizim i nxjerrjes së treguesve sipas strukturës, përmbajtjes dhe formulës së dhënë në Kornizë, por vetëm për vitin shkollor 2008/09. Këtu janë prezantuar vetëm treguesit e arsimit publik, për të cilët ka pasur të dhëna statistikore për atë vit shkollor.

Të dhënat statistikore që janë shfrytëzuar për nxjerrjen (konkretizimin) e treguesve të prezentuar në këtë doracak janë siguruar nga Sektori SMIA në MASHT si dhe nga Enti i Statistikave të Kosovës.

Validitetin, saktësinë dhe krahasueshmërinë e të dhënave edhe në këtë broshurë e vështirëson fakti se në Kosovë nuk ka pasur regjistrim të popullsisë që nga viti 1981, si dhe sigurimi i të dhënave të sakta për shkolla, personel dhe nxënës të minoritetit serb.

1. Për më shumë informata referojuni web faqes së MASHT-it: [www.ks-gov.com](http://www.ks-gov.com), ku është e prezentuar "Korniza e Treguesve të Arsimit të Kosovës"

2. EFA - Arsimi për të gjithë

3. OECD - Organizata për Bashkëpunim dhe Zhvillim Ekonomik

## • Qasja dhe pjesëmarrja

Shkalla e pranimit të fëmijëve në parafillorë<sup>4</sup> . . . . . 70.1 %

Numri i fëmijëve parafillorë të regjistruar . . . . . 21,375

Popullata me moshë zyrtare . . . . . 30,488

Shkalla e pranimit të nxënësve fillestarë<sup>5</sup> . . . . . 105.2 %

Numri i të regjistruarve të rinj në klasën e parë të arsimit fillor . . . . . 35,928

Popullata me moshë zyrtare e regjistruar në shkollë . . . . . 34,167

Më poshtë po prezantojmë se si është gjendja në disa tregues të Qasjes dhe Pjesëmarrjes në disa shtete të regjionit.

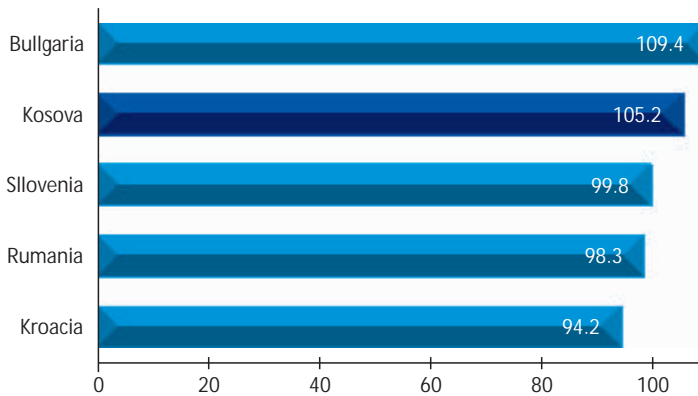


Figura 1. Krahasimi regional i shkallës bruto të pranimit të nxënësve fillestarë në arsimin fillor për vitin 2007/08 dhe 2008/09 për Kosovë

Shkalla bruto e regjistrimit (SHBR) në arsimin fillor . . . . . 103.9 %

Nxënësit e regjistruar në arsimin fillor . . . . . 176,469

Popullata e grupmoshës që zyrtarisht korrespondon

me nivelin e arsimit . . . . . 169,887

4. Parafillor janë grupmosha e fëmijëve 5 deri 6 vjeç, të cilët ndjekin mësimet në klasa për parafillorë në kuadër të shkollave fillore si dhe në kuadër të institucioneve parashkollore

5. Shkalla bruto e regjistrimit si dhe shkalla e pranimit të nxënësve fillestarë në disa raste mund të jetë më e madhe se 100%, për arsye se pjesëtohet numri i të gjithë nxënësve të regjistruar (pa marrë parasysh moshën) me popullatën me moshë zyrtare për atë nivel

6. Burimi i të dhënave: Instituti për Statistika UNESCO, <http://stats.uis.unesco.org>

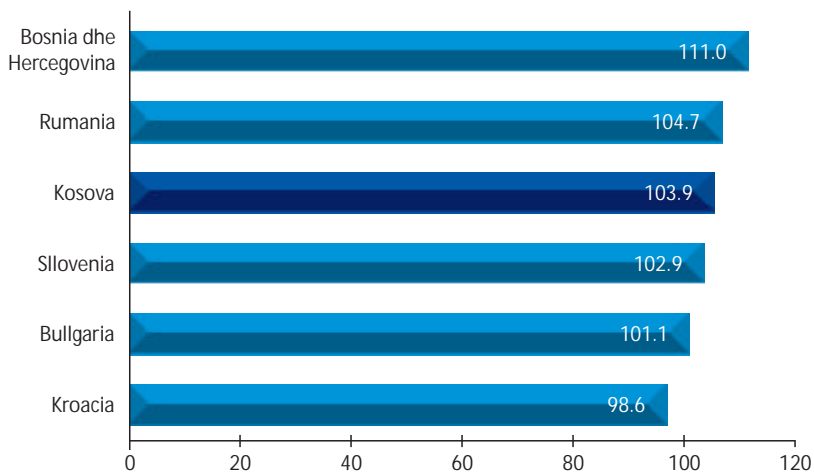


Figura 2. Krahasimi regional i shkalles bruto të regjistrimit në arsimin fillor për vitin 2007 dhe 2008/09 për Kosovë

### Shkalla bruto e regjistrimit (SHBR)

në arsimin mesëm të ulët<sup>7</sup> ..... 114.7 %

Nxënësit e regjistruar në arsimin fillor dhe të mesëm të ulët ..... 145,955

Popullata e grupmoshës që zyrtarisht korrespondon

me nivelin e arsimit ..... 127,205

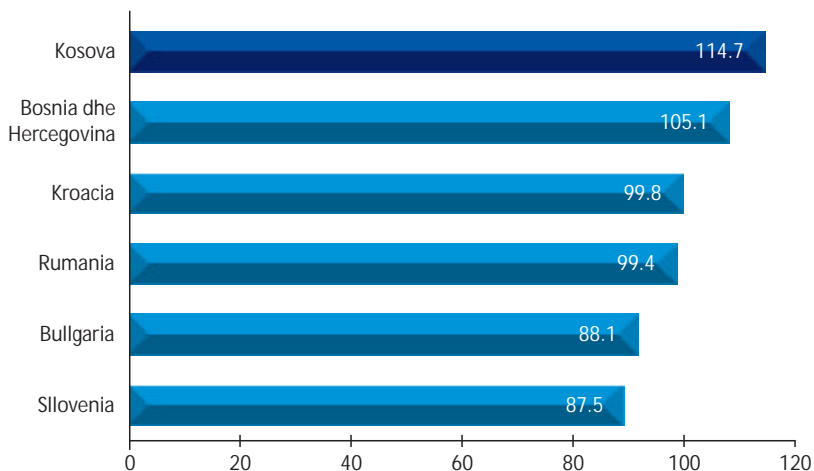


Figura 3. Krahasimi regional i shkallës bruto të regjistrimit në arsimin e mesëm të ulët për vitin 2007 dhe 2008/09 për Kosovë

7. Një ndër shkaqet tjera që shkalla bruto e regjistrimit në arsimin e mesëm të ulët është e lartë (114.7%) mund të jetë edhe shkalla e lartë e migrimit për vitet 1998 (rreth 15%) dhe 1999 (rreth 9.6%), sipas të dhënave të Entit të Statistikave të Kosovës dhe kalkuluar nga UNESCO

## Shkalla bruto e regjistrimit (SHBR)

në arsimin e mesëm të lartë ..... 81.8 %

Nxënësit e regjistruar në arsimin e mesëm të lartë (kl. 10-12) ..... 82,565

Popullata e grupmoshës që zyrtarisht korrespondon me nivelin e arsimit ..... 100,972

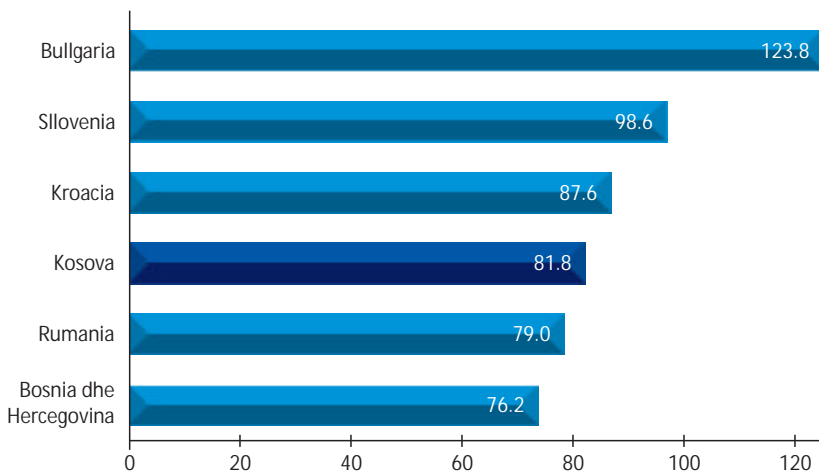


Figura 4. Krahasimi regional i shkallës bruto të regjistrimit në arsimin e mesëm të lartë për vitin 2007 dhe 2008/09 për Kosovë

### • Nxënësit në shkollat e mesme të larta

Nxënës në shkolla profesionale ..... 56.9 %

Nxënës në gjimnaze ..... 43.1 %

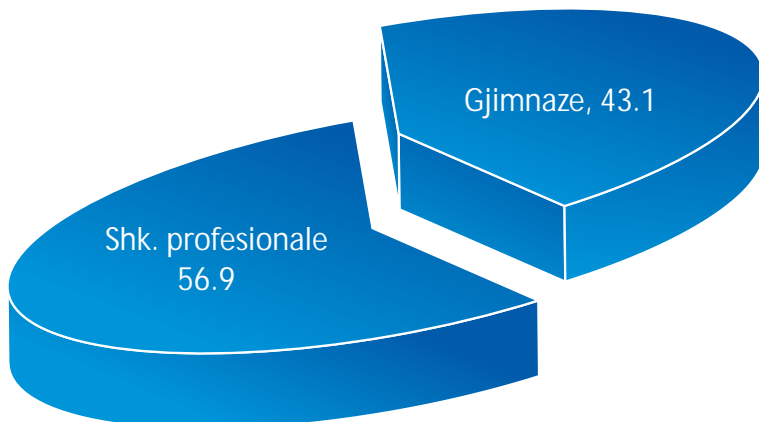


Figura 5. Nxënës në shkollat e mesme të larta



## Përqindja e nxënësve sipas gjinisë në gjimnaze dhe shkolla profesionale

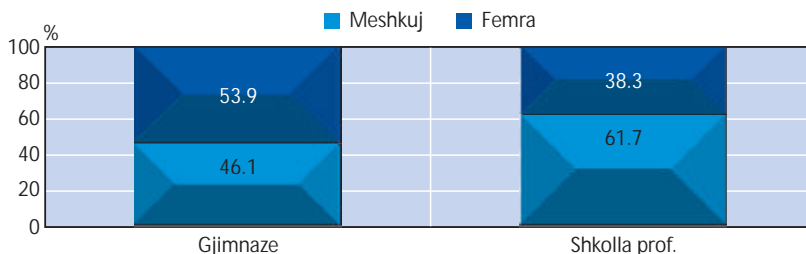


Figura 6. Përqindja e nxënësve sipas gjinisë në gjimnaze dhe shkolla profesionale

## Regjistrimi në arsimin e mesëm të lartë sipas llojit të arsimit profesional

Artit (AM)	0.8%
Bujqësore (AG)	5.2%
Ekonomike (ECO)	22.4%
Mjekësisë (ME)	12.1%
Muzikës (AM)	0.9%
Teknike (TE)	43.2%
Teologjike (TH)	1.2%
Tregti (TR)	0.7%
Mikse	13.5%

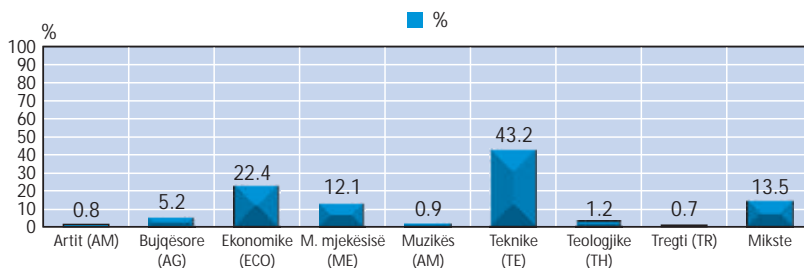


Figura 7. Regjistrimi në arsimin e mesëm të lartë sipas llojit të arsimit profesional

## Përqindja e studentëve në arsimin terciar në bazë të nivelit të ISCED-it 97<sup>8</sup>

Përqindja e studentëve në nivelin Bachelor në UP . . . . . 91.3 %

Numri i studentëve të regjistruar në vitin 2008 në UP (BC, MA, Phd) 33,984

Numri i studentëve në UP në nivelin BC . . . . . 31,010

Përqindja e studentëve në nivelin Master në UP . . . . . 8.3 %

Numri i studentëve të regjistruar në vitin 2008 në UP (BC, MA, Phd) 33,984

Numri i studentëve në nivelin Master në UP . . . . . 2,824

Përqindja e studentëve në nivel Doktorature në UP . . . . . 0.4 %

Numri i studentëve të regjistruar në vitin 2008 në UP (BC, MA, Phd) 33,984

Numri i studentëve në Doktoraturë në UP . . . . . 150

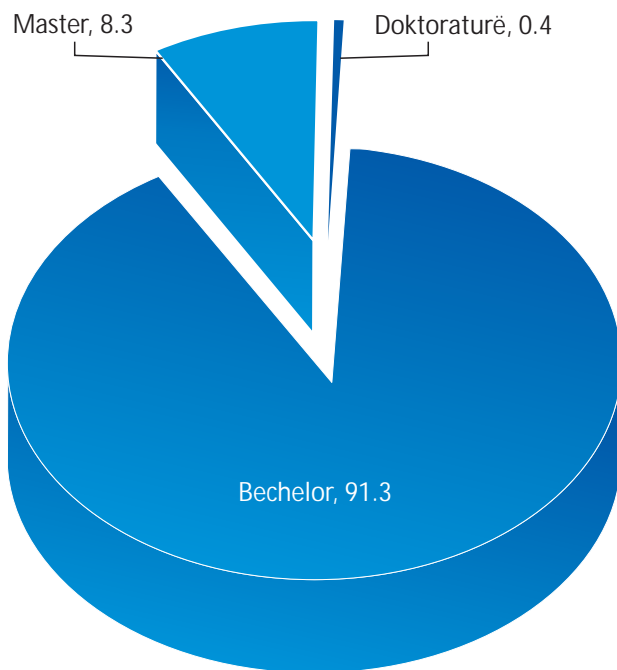


Figura 8. Përqindja e studentëve në arsimin terciar

8. SNKA- Klasifikimi standard ndërkombëtar i arsimit - (ISCED)

Përqindja e studenteve femra në UP . . . . . 48.3 %

Numri i studenteve femra të regjistruara në UP (BC, MA, Phd) . . . . . 16,396

Numri i studentëve në UP (BC, MA, Phd) . . . . . 33,984

Përqindja e studenteve femra në nivel Bachelor në UP . . . . . 48.9 %

Numri i studenteve femra të regjistruara në nivelin Bachelor në UP . . . . . 15,159

Numri i studentëve në nivelin Bachelor në UP . . . . . 31,010

Përqindja e studenteve femra në nivelin Master UP . . . . . 41.8 %

Numri i studenteve femra të regjistruara në nivelin Master në UP . . . . . 1,180

Numri i studentëve në nivelin Master në UP . . . . . 1,824

Përqindja e studenteve femra në nivel Doktorature në UP. . . . . 38.0 %

Numri i studenteve femra të regjistruara në nivelin Doktoraturë në UP. . . . . 57

Numri i studentëve të regjistruar në nivelin Doktoraturë UP . . . . . 150

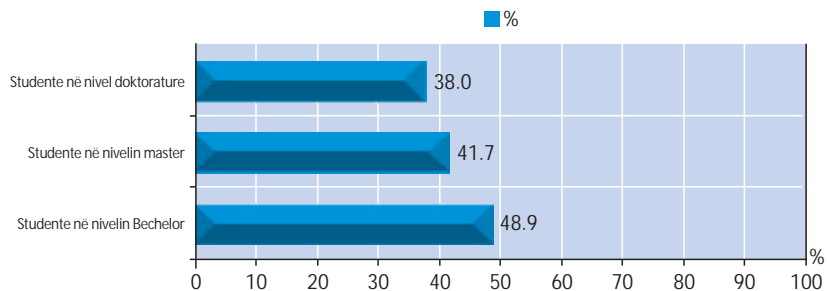


Figura 9. Përqindja e studenteve femra në UP

## Përqindja e studentëve në arsimin terciar sipas fushave të ISCDE-it

Edukimi . . . . . 9.4 %

Shkencat humane dhe artet . . . . . 18.2 %

Shoqërore, biznes dhe drejtësi . . . . . 36.0 %

Shkencë dhe matematikë . . . . . 8.3 %

Inxhinieri dhe ndërtim . . . . . 17.0 %

Bujqësi dhe veterinari . . . . . 2.2 %

Shëndetësi dhe mirëqenie . . . . . 7.9 %

Shërbime . . . . . 1.1 %

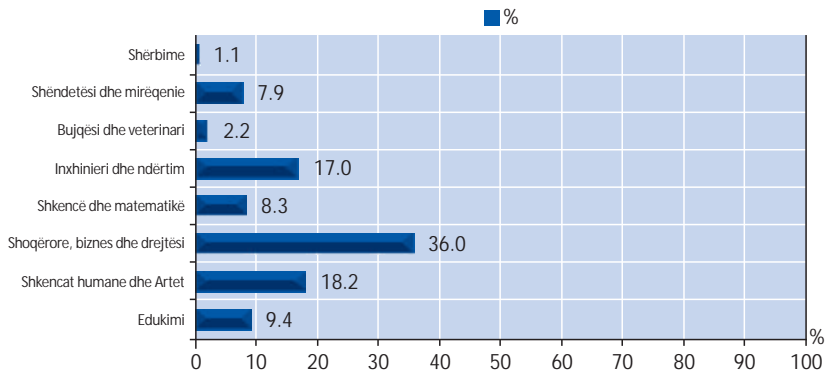


Figura 10. Përqindja e studentëve në arsimin terciar sipas fushave të ISCED-it

## Përqindja dhe shpërndarja e të diplomuarve në bazë të fushave arsimore të ISCED-it në arsimin terciar

Edukimi	16.4%
Shkencat humane dhe artet	20.7%
Shoqërore, biznes dhe drejtësi	32.7%
Shkencë dhe matematikë	8.8%
Inxhinieri dhe ndërtim	11.3%
Bujqësi dhe veterinarë	1.1%
Shëndetësi dhe mirëqenie	6.7%
Shërbime	2.3%

Numri i studentëve në arsimin terciar për 100,000 banorë . . . 1,618

Numrin e studentëve të regjistruar në nivelin terciar . . . . . 33,984

Popullata e vendit . . . . . 2,100,000

### • Efikasiteti i brendshëm

#### Shkalla e kalimit sipas klasës

##### Klasat 6-9

kl 6 në 7	kl 7 në 8	kl 8 në 9	kl 9 në 10
98.0	99.1	98.8	91.0

##### Klasat 11 dhe 12

kl.10 në 11	kl.11 në 12	kl.12 në 13
87.6	91.5	53.4

Në tabela janë llogaritur përqindjet e nxënësve që kanë kaluar klasën paraprake dhe të cilët e vijojnë klasën e ardhshme.

### Shkalla e përsëritësve

Klasat 6-9

kl 6	kl 7	kl 8	kl 9
0.6%	0.7%	0.5%	0.2%

Klasat 10 -13

kl 10	kl 11	kl 12	kl 13
2.7%	1.1%	0.4%	0.4%

### Përqindja e përsëritësve

Klasat 6-9

kl 6	kl 7	kl 8	kl 9
1.1	1.2	1.1	0.3

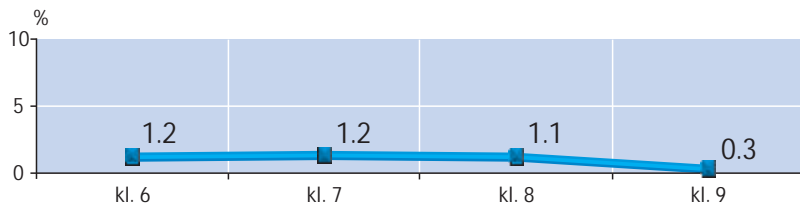


Figura 11. Përqindja e përsëritësve, klasat 6-9

Klasat 10 -13

kl 10	kl 11	kl 12	kl 13
7.9	3.7	1.9	1.4

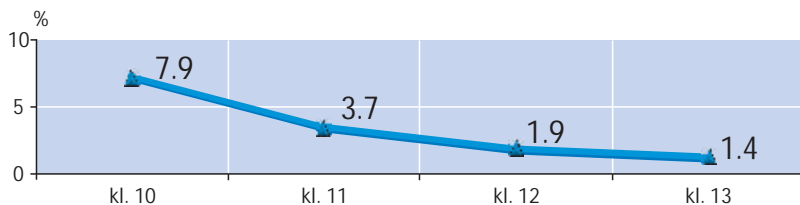


Figura 12. Përqindja e përsëritësve, klasat 10-13

## Shkallët e tranzicionit

Shkallët e tranzicionit nga niveli fillor (kl.1-5) në nivelin e mesëm të ulët (kl.6-9) ..... 99.6 %

Shkallët e tranzicionit nga niveli i mesëm i ulët (kl.6-9) në nivelin e mesëm të lartë (kl.10-12) ..... 83.4 %

## • Burimet njerëzore dhe financiare

Shpenzimet publike në arsim si përqindje e Bruto Produktit Vendor (BPV) ..... 3.0 %

Bruto Produkti Nacional në vitin financiar ..... 4,400,000,000 €

Shpenzimet e përgjithshme publike për arsim në vitin financiar ..... 130,861,859 €

Shpenzimet publike për arsim si % e shpenzimeve të përgjithshme të Qeverisë ..... 13.7 %

Shpenzimet e përgjithshme qeveritare ..... 957,641,241 €

Shpenzimet e përgjithshme publike për arsim ..... 130,861,859 €

Shpenzimet rrjedhëse publike për një nxënës si % e BPV për kokë banori ..... 14.1 %

Bruto Produkti Nacional ..... 4,400,000,000 €

Shpenzimet e përgjithshme publike për arsim ..... 130,861,859 €

Popullata e përgjithshme ..... 2,100,000 €

Pagat e mësimdhënësve si % e shpenzimeve publike rrjedhëse për arsim ..... 52.2 %

Shpenzimet e përgjithshme rrjedhëse publike për pagat

e mësimdhënësve ..... 68,241,972 €

Shpenzimet e përgjithshme publike për arsim ..... 130,861,859 €

## Kushtet e mësimnxënies

Përshkrimi	Niveli parashkollor %	Niveli parafillor %	Niveli fillor dhe i mesëm u ulët %	Niveli i mesëm lartë %
Raporti nxënës për mësimdhënës	9.8	28.6	19.1	20.1
Raporti nxënës për paralele	19.7	29.0	24.0	31.7
Përqindja e mësimdhënësve femra	99.8	100	43.0	32.6
Përqindja e nxënësve femra	45.9	47.2	47.6	45.0
Përqindje e nxënësve nëpër nivele krahasuar me totalin e nxënësve në arsimin parauniversitar	1.2	4.5	72.7	21.7
Përqindja e nxënësve në arsimin privat (të licencuara nga MASHT) krahasuar me arsimin publik	0.4	0.1	0.4	1.6

## Obrazovanje na Kosovu u brojkama

Priredili:

Azem Azemi, MONT  
Miranda Kasneci, MONT  
Afërdita Kryeziu, MONT  
Enver Mekolli, MONT- SVIO  
Shqipe Bruqi, MONT- SVIO  
Hazbije Lahi, MONT- SVIO  
Fatmir Elezi, MONT  
Bashkim Bellaqa, ZSK  
Teuta Ademi, ZSK

Uz podršku Kancelarije  
UNICEF-a. na Kosovu





Ministria e Arsimit, e Shkencës dhe e Teknologjisë  
Ministarstvo Obrazovanja, Nauke i Tehnologije  
Ministry of Education, Science and Technology

# Obrazovanje na Kosovu u brojkama 2008/09





## Uvod

Ministarstvo za obrazovanje, nauku i tehnologiju radi na uspostavljanju i razvijanju savremenog Sistema vođenja informacija u obrazovanju. Ovako postavljen informativni sistem može da pruža kvalitetne i precizne informacije koji se mogu koristiti od strane planera obrazovanja, realizatora i onih koji prate realizaciju obrazovnih politika.

Radi standardizacije Sistema menadžiranja informacija u obrazovanju (SVIO),

Ministarstvo za nauku i tehnologiju u saradnji sa Kancelarijom UNICEF-a u Prištini i UNESCO -ovog IIEP Instituta u Parizu pripremiло je Okvir pokazatelja obrazovanja Kosova<sup>1</sup>

U pomenutom okviru identifikovani su izvedeni najrelevantniji podaci koje se odnose na obrazovanje Kosova, koji korespondiraju sa opštim pokazateljima obrazovanja za ceo EFA<sup>2</sup>, i zemlje OECD<sup>3</sup> -a.

Ova knjižica predstavlja nastojanje za promenom na ina izvodjenja pokazatelja za oblast obrazovanja, odnosno za izvodjenje pokazatelja

obrazovanja u skladu sa Novim okvirom pokazatelja obrazovanja. Ustvari, ova knjižica je konkretizacija izvodjenja pokazatelja prema strukturi, sadržini i formuli koja je data u Okviru ali, samo za 2008/09 školsku godinu. Ovde su predstavljeni samo pokazatelji koje se odnose na javno obrazovanje za koje smo posedovali statističke podatke za 2008/2009. školsku godinu.

Statistički podaci koji su korišćeni za izvodjenje (konkretizaciju) prezentovanih pokazatelja u ovoj knjižici obezbedjeni su od Sektora za statistiku MONT-a koji upravlja sistemom za obradu informacija u obrazovanju (SVIO) u MONT-u, kao i od strane Zavoda za statistiku Kosova.

Valjanost, preciznost i uporedivost podataka koji su dati u ovoj knjižici otežava činjenica da na Kosovu nije izvršen popis stanovništva od 1981 godine, kao i mogućnost

obezbeđivanja tih podataka o školama, nastavnom osoblju i učenicima/-icama srpske manjine.

1. Za više informacija tražite web stranicu MONT-a: [www.ks.gov.com](http://www.ks.gov.com), gde možete naći i "Okvir pokazatelja obrazovanja na Kosovu"

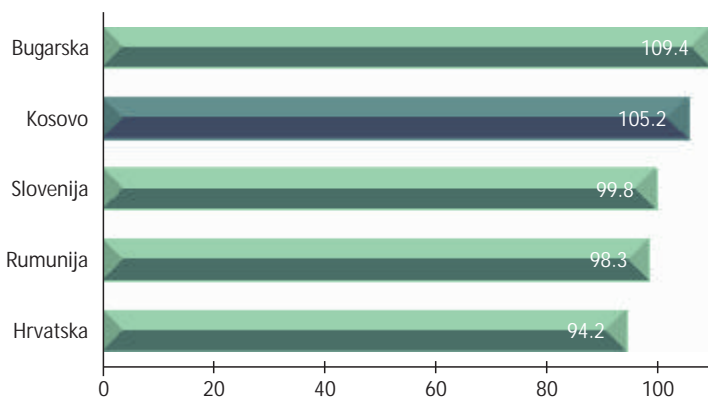
2. EFA - Education for All - Obrazovanje za sve

3. OECD: Organizacija za ekonomsku saradnju i razvoj

## • Pristupi u eš e

Stepen prijema dece predškolskog uzrasta <sup>4</sup> . . . . .	70.1 %
Broj upisane dece predškolskog uzrasta. . . . .	21,375
Populacija propisanog uzrasta . . . . .	30,488
Stepen prijema u enika po etnika <sup>5</sup> . . . . .	105.2 %
Broj novoupisanih u prvi razred osnovne škole . . . . .	35,928
Populacija propisanog uzrasta upisana u školu . . . . .	34,167

U nastavku dajemo dijagram stanja u nekoliko zemalja regiona sa nekoliko pokazatelja pristupa i u eš a obrazovanju.

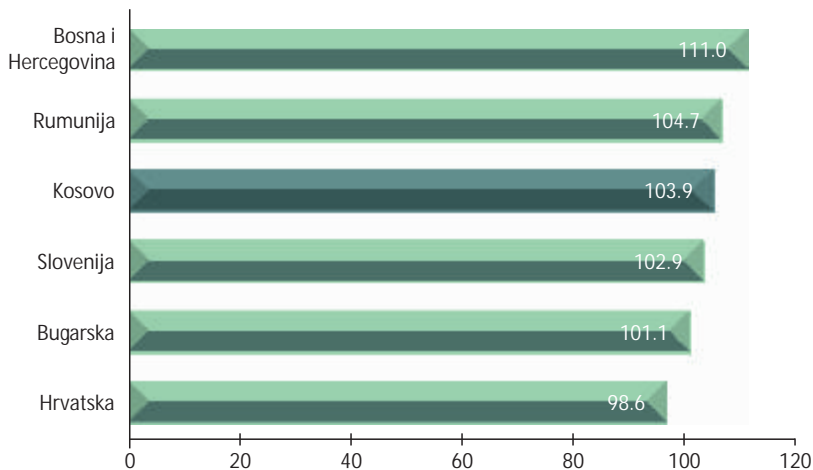


Dijagram 1. Uporedni regionalni pregled stepena bruto prijema u enika po etnika u osnovno obrazovanje na Kosovu za 2007/2008/09. školsku godinu.

Stepen bruto upisa (SBU) u osnovno obrazovanje . . . . .	103.9 %
U enici upisani u osnovno obrazovanje . . . . .	176,469
Populacija u enika vršnjaka koja zvani no korespondira sa obrazovnim nivoom . . . . .	169,887

Dijagram 2. Uporedni regionalni pregled stepena bruto upisa u osnovno obrazovanje na Kosovu za 2007. i 2008/09. školsku godinu.

4. Predškolski uzrast dece je 5 do 6 godina starosti, koji prate nastavu u predškolskim razredima koji su u sastavu osnovnih škola, kao i u okviru predškolskih ustanova.  
 5. Stepenn bruto upisa kao i stepenn prijema u enika po etnika u nekim slu ajevima može biti više od 100%, iz razloga što se upoređuje i deli broj ukupno upisanih u enika (bez obzira na starost) sa populacijom u enika propisane starosti za taj stepenn.  
 6. Izvor podataka: Institut za statistiku UNESCO, <http://stats.uis.unesco.org>

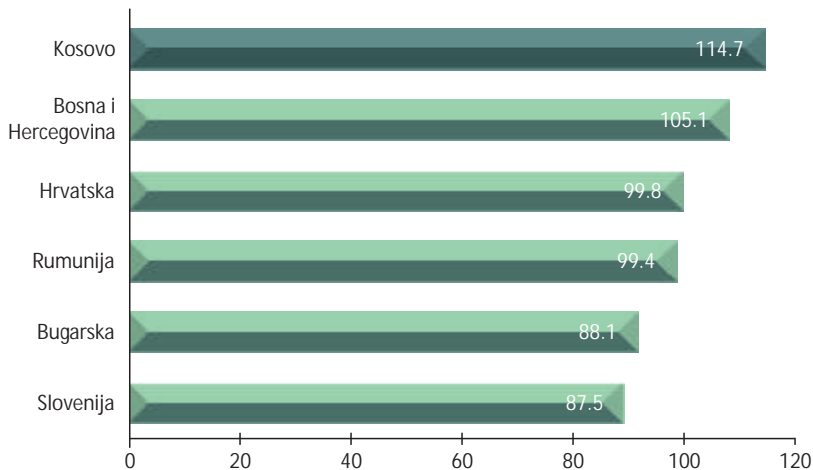


Stopen bruto upisa (SBU) u niže srednje obrazovanje. . . . . 114.7 %

Upisani u enici u osnovno i niže srednje obrazovanje . . . . . 145,955

Populacija vršnjaka propisane starosti koje korespondira sa obrazovnim nivoom . . . . . 127,205

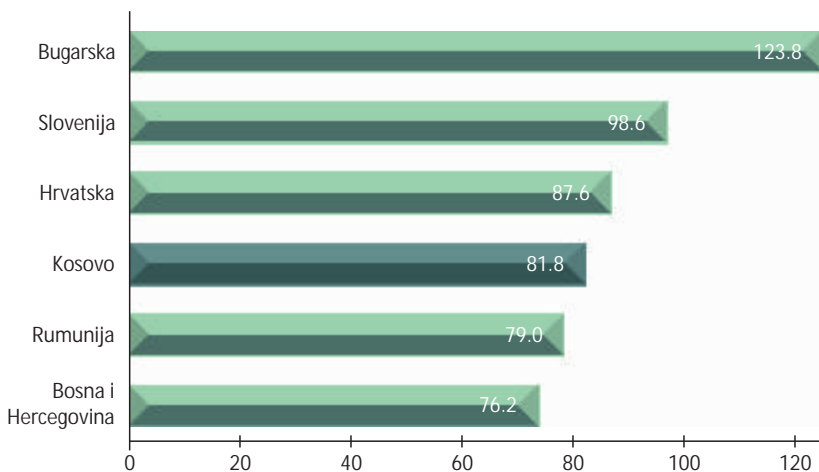
Na ovako uve an bruto upis na niže srednje obrazovanje, pored velikog pomeranje stanovništva, odnosno povratka velikog broja u enika (i porodica) iz inostranstva, uticalo je na obuhvat dece 6 i 7 godina starosti u prvi razred 2002.-2003. školske godine, kao rezultat reforme obrazovnog sistema (kojim deca od 6-te godine života polaze u školu), tako da su ova deca obuhva ena na nivou nižeg srednjeg obrazovanja. Jedan od uzroka uve anosti (114,7%) bruto upisa u niže srednje obrazovanje može biti i visoki stepen migracije tokom 1998. (oko 15%) i 1999. (oko 9,6%) prema statisti kim podacima Zavoda za Statistiku Kosova koja su kalkulisana od UNESCO-a, tako da iz njih ne može izvu i ta an podatak o povratnicima.



Dijagram 3. Uporedni regionalni stepen bruto upisa u niže srednje obrazovanje na Kosovu za 2007. i 2008/09. školsku godinu.

7. Jedan od razloga za uve ani upis na niže srednje obrazovanje (117.7%) može biti i visoki stepen migracije tokom 1998 (oko 15%) i 1999 (oko 9.6%), prema podacima Zavoda za statistiku Kosova i izvedeno od strane UNESCO-a.

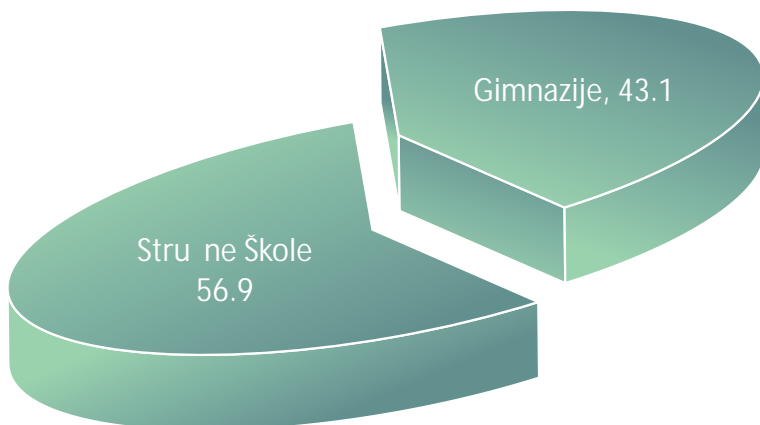
Stepen bruto upisa (SBU) na više srednje obrazovanje . . . . . 81.8 %  
 Upisani u enici u više srednje obrazovanje (raz. 10.-12.) . . . . . 82,565  
 Populacija vršnjaka propisane starosti koje korespondira sa obrazovnim  
 nivoom . . . . . 100,972



Dijagram 4. Uporedni regionalni stepen bruto upisa u više srednje obrazovanje na Kosovu za 2007 i 2008/09. školsku godinu.

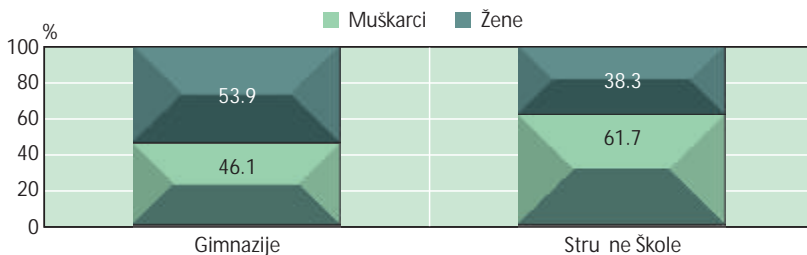
• U enici/ -nice u višim srednjim školama

U enici u stru nim školama . . . . . 56.9 %  
 U enici u gimnazijama . . . . . 43.1 %



Dijagram 5. U enici u višim srednjim školama

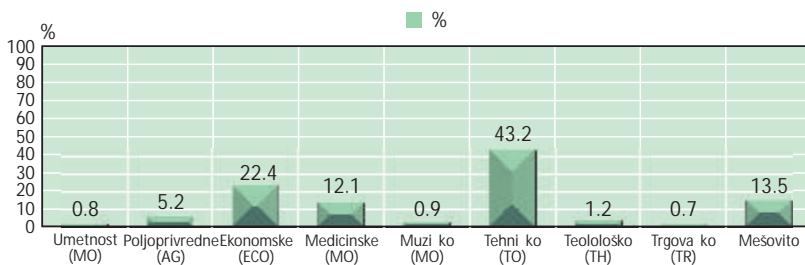
## Postotak u enika/-nica u gimnazijama i srednjim stru nim školama



Dijagram 6. Postotak u enika u gimnazijama i srednjim stru nim školama prema rodnoj pripadnosti

## Upis u enika/-nica u više srednje obrazovanje prema vrsti stru ne škole

Umetni ka (MO)	0.8%
Poljoprivredna (AG)	5.2%
Ekonomska (ECO)	22.4%
Medicinska (MO)	12.1%
Muzi ka (MO)	0.9%
Tehni ke (TO)	43.3%
Teolološke (TH)	1.2%
Trgova ke (TR)	0.7%
Mešovite	13.5%



Dijagram 7. Upis u više srednje obrazovanje prema vrsti stru ne škole

## Postotak studenata u terciјarnom obrazovanju na osnovu nivoa ISCED-a 97<sup>8</sup>

Postotak studenata na nivou osnovnih studija-bachelor na UP . . . . . 91.3 %

Broj upisanih studenata 2008. god. na PU (bch., mr., Phd.) . . . . . 33,984

Broj studenata PU na osnovnim studijama (bachelor) . . . . . 31,010

Postotak sudenata na poslediplomkim studijama na UP . . . . . 8.3 %

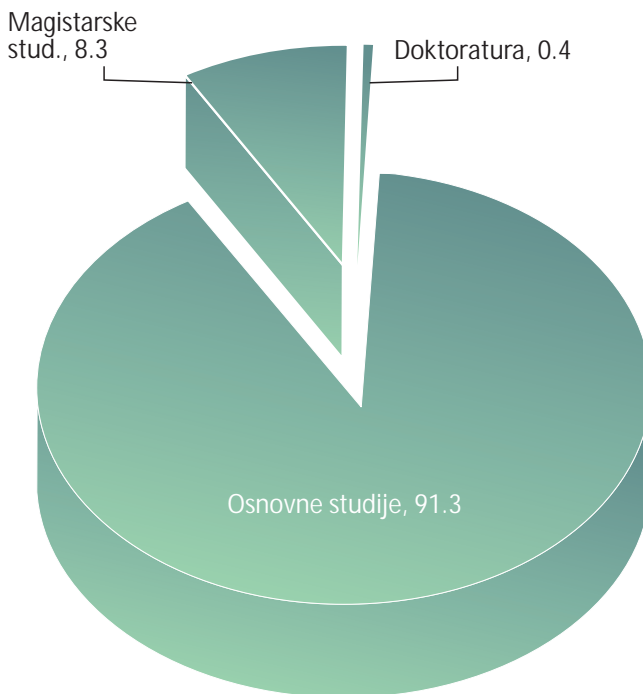
Broj studenata upisanih 2008. god. UP (bch., mr., Phd.) . . . . . 33,984

Broj studenata na posledip. studijama na UP. . . . . 2,824

Postotak studenata na stepenu doktorature na UP . . . . . 0.4 %

Broj studenata upisanih 2008. godine na UP (bch., mr., Phd.) . . . . . 33,984

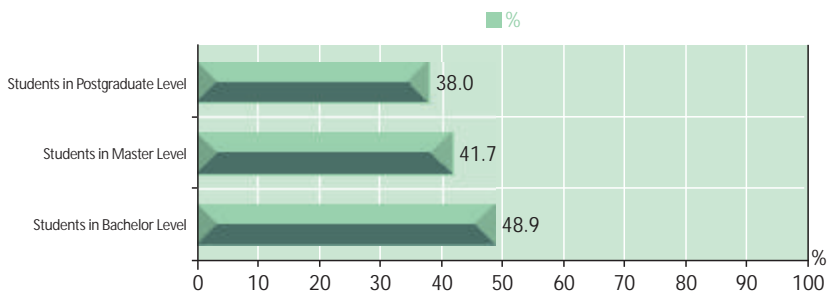
Broj studenata na doktoraturi na UP. . . . . 150



Dijagram 8. Postotak studenata na terciјarnom obrazovanju.

8. SNKA- Me unarodni standard klasifikacije obrazovanja - (ISCED)

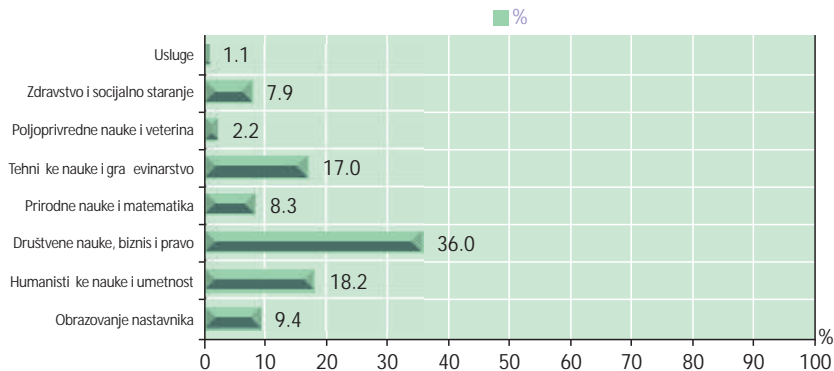
Postotak studentica (žena) na UP . . . . .	48.3 %
Broj studentica upisanih na UP (BC, MA, Phd) . . . . .	16,396
Ukupan broj studenata na UP (BC, MA, Phd) . . . . .	33,984
Postotak studentica (žena) na osnovnim studijama (bachelor) na UP . . . . .	48.9 %
Broj studentica upisanih na osnovne studije na UP . . . . .	15,159
Ukupan broj studenata na osnovnim studijama na UP . . . . .	31,010
Broj studentica (žena) na poslediplomskim studijama na UP . . . . .	41.8 %
Broj studentica upisanih na poslediplomske studije na UP . . . . .	1,180
Ukupan broj studenata na poslediplomskim studijama na UP . . . . .	1,824
Postotak studentica (žena) na doktorskim studijama na UP . . . . .	38.0 %
Broj studentica (žena) upisanih na doktorske studije na UP . . . . .	57
Ukupan broj studenata upisanih na doktorske studije UP . . . . .	150



Dijagram 9. Postotak studentica (žena) na UP

## Postotak studenata na tercijarnom obrazovanju po oblastima ISCDE-a

Obrazovanje nastavnika . . . . .	9.4 %
Humanisti ke nauke i umetnost . . . . .	18.2 %
Društvene nauke, biznis i pravo . . . . .	36.0 %
Prirodne nauke i matematika . . . . .	8.3 %
Tehni ke nauke i gra evinarstvo . . . . .	17.0 %
Poljoprivredne nauke i veterina . . . . .	2.2 %
Zdravstvo i socijalno staranje . . . . .	7.9 %
Usluge . . . . .	1.1 %



Dijagram 10. Postotak studenata u tercijarnom obrazovanju prema oblastima ISCED-a

## Postotak diplomiranih studenata u tercijarnom obrazovanju i njihov raspored prema oblastima studija ISCED-a

Obrazovanje nastavnika . . . . .	16.4 %
Humanisti ke nauke i umetnost . . . . .	20.7 %
Društvene nauke, biznis i pravo . . . . .	32.7 %
Prirodne nauke i matematika . . . . .	8.8 %
Tehni ke nauke i gra evinarstvo . . . . .	11.3 %
Poljoprivredne nauke i veterina . . . . .	1.1 %
Zdravstvo i socijalno staranje . . . . .	6.7 %
Usluge . . . . .	2.3 %

Broj studenata u tercijarnom obrazovanju na 100.000 stanovnika (po glavi stanovnika) . . . . . 1,618

Broj upisanih studenata na tercijarnom nivou . . . . . 33,984

Stanovništvo zemlje . . . . . 2,100,000

### • Interna efikasnost

Stepen uspešnog završetka prema razredima

Razredi od 6. - 9.

6./7. raz.	7./8. raz.	8./9. raz.	9./10. raz.
98.0	99.1	98.8	91.0

Razredi 11. i 12.

10./11. raz.	11./12. raz.	12./13. raz.
87.6	91.5	53.4



Na tabelama dati su postotci učenika koji su završili prethodni razred i nastavljaju naredni razred.

### Stepen ponavljanja razreda

Razredi 6. – 9.

6. raz.	7. raz.	8. raz.	9. raz.
0.6%	0.7%	0.5%	0.2%

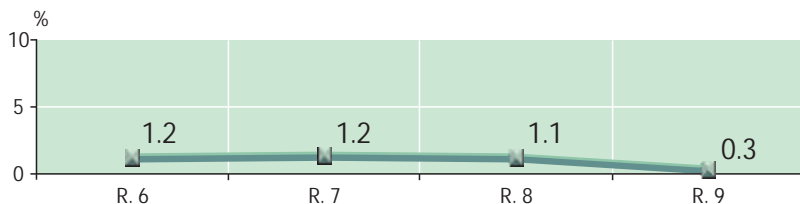
Razredi 10. -13

10. raz.	11. raz.	12. raz.	13. raz.
2.7%	1.1%	0.4%	0.4%

### Postotak učenika-ponovaca

Razredi 6.- 9.

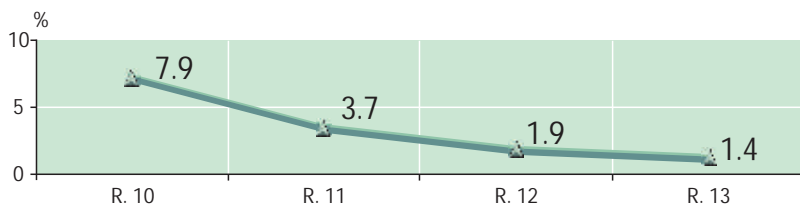
6. raz.	7. raz.	8. raz.	9. raz.
1.1	1.2	1.1	0.3



Dijagram 11. Postotak učenika-ponovaca od 6.- 9. razreda

Razredi 10. -13.

10. raz.	11. raz.	12. raz.	13. raz.
7.9	3.7	1.9	1.4



Dijagram 12. Postotak učenika-ponovaca od 10.-13. razreda

## Stepeni tranzicije

Stepen prelaska sa nivoa osnmoavnog (1.-5. raz.) na nivo  
nize srednjeg (6.-9. raz.) . . . . . 99.6 %

Stepen prelaska sa nivoa bize srednjeg (6. -9. raz.) na nivo  
više srednjeg (10.-12. raz.) . . . . . 83.4 %

## • Ljudski i finansijski resursi

Javna ulaganja u obrazovanje kao postotak Nacionalnog bruto  
proizvoda (NBP) . . . . . 3.0 %

Nacionalni bruto proizvod u finansijskoj godini. . . . . 4,400,000,000 €

Ukupna javna ulaganja u obazovanje u finansijskoj godini. . . 130,861,859 €

Javni troškovi za obrazovanje kao % ukupnih javnih  
troškova vlade. . . . . 13.7 %

Ukupni troškovi vlade (javni troškovi) . . . . . 957,641,241 €

Ukupni javni troškovi za obrazovanje . . . . . 130,861,859 €

Teku i javni troškovi po u eniku u % NBP  
po glavi stanovnika . . . . . 14.1 %

Nacionalni bruto proizvod . . . . . 4,400,000,000 €

Ukupni javni troškovi za obrazovanje . . . . . 130,861,859 €

Ukupan broj stanovnika . . . . . 2,100,000 €

Li na primanja nastavnika kao % taku ih javnih troškova za  
obrazovanje . . . . . 52.2 %

Ukupni javni troškovi za li na primanja nastavnika . . . . . 68,241,972 €

Ukupni javni troškovi za obrazovanje . . . . . 130,861,859 €

## Uslovi nastave

Opis	Predškolski nivo (jaslice) %	Predsk. nivo (obdaniš. i vrti i) %	Osn. i niže srednje obrazovanje %	Više srednje obrazovanje %
Odnos u enika po nastavniku	9.8	28.6	19.1	20.1
Odnos u enika po razredu	19.7	29.0	24.0	31.7
Postotak nastavnica (žena)	99.8	100	43.0	32.6
Postotak u enica (žena)	45.9	47.2	47.6	45.0
Postotak u nika/-nica prema nivoima u pore enju sa ukupnim brojem u enika u preduniverzitetskom obrazovanju.	1.2	4.5	72.7	21.7
Postotak u nika/-nica u privatnom obraz. (licencirani od MONT) u pore enju sa javnim obrazovanjem	0.4	0.1	0.4	1.6

## Kosovo Education in Figures 2008/09

Prepared by:

Azem Azemi, MEST  
Miranda Kasneci, MEST  
Afërdita Kryeziu, MEST  
Enver Mekolli, MEST – EMIS  
Shqipe Bruqi, MEST – EMIS  
Hazbije Lahi, MEST – EMIS  
Fatmir Elezi, MEST  
Bashkim Bellaqa, SOK  
Teuta Ademi, SOK

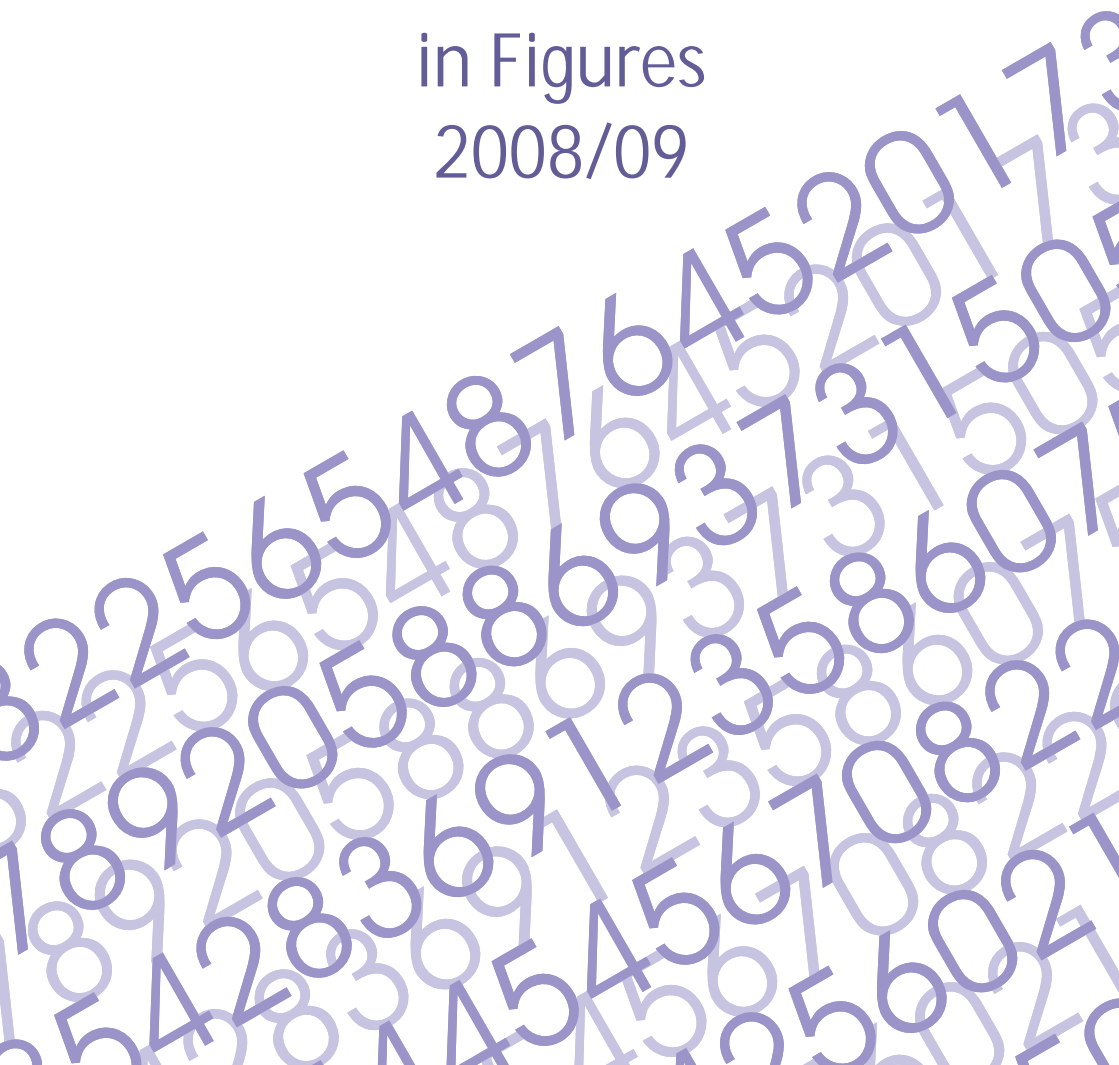
Supported by UNICEF,  
Office in Kosovo





Ministria e Arsimit e Shkencës dhe e Teknologjisë  
Ministarstvo Obrazovanja, Nauke i Tehnologije  
Ministry of Education, Science and Technology

# Kosovo Education in Figures 2008/09



## Foreword

Ministry of Education, Science and Technology is working on building and development of a modern education management information system that will set-up valuable education indicators, which are accurate, sustainable and useful to policy makers for better implementation and monitoring of the Education System in Kosovo.

In order to standardize Education Management Information System (EMIS), in cooperation with the UNICEF Office in Pristina and the UNESCO/IIEP Institute in Paris, MEST has developed the Kosovo Education Indicators Framework<sup>1</sup>

This Framework identified relevant education indicators in Kosovo, which correspond to the general education indicators for all EFA<sup>2</sup>, and OECD<sup>3</sup> countries.

This brochure is an attempt to change the approach of extracting education indicators, respectively to develop

education indicators in accordance with Education Indicators Framework. In fact, this brochure makes concrete extraction of indicators in accordance with the structure, contents and formula provided in the Framework; however this applies only for the school year 2008/09. This document presents only indicators of public education, using the available statistics for the school year 2008/2009.

Statistical data which are used to extract indicators presented in this document are provided by the Department of Statistics which deals with the EMIS within MEST and the Statistical Office of Kosovo (SOK).

Validity, accuracy and comparability of the data in this brochure makes it difficult due to the fact that there was no census in Kosovo since 1981, and limited access to Serb communities.

- 
1. For more information, please refer to the MEST website: [www.ks-gov.com](http://www.ks-gov.com), where "Kosovo Education Indicators Framework" is posted
  2. EFA - Education for All
  3. OECD - Organization for Economic Co-operation and Development

## • Access and Participation

Intake rate of children in the pre-primary education <sup>4</sup> . . . . .	70.1 %
Enrolment rate of children in pre-primary education . . . . .	21,375
Population of official age . . . . .	30,488
Intake rate of children in primary education <sup>5</sup> . . . . .	105.2 %
Number of new entrants in the first grade of primary education . . .	35,928
Population corresponding to the first grade of primary education . .	34,167

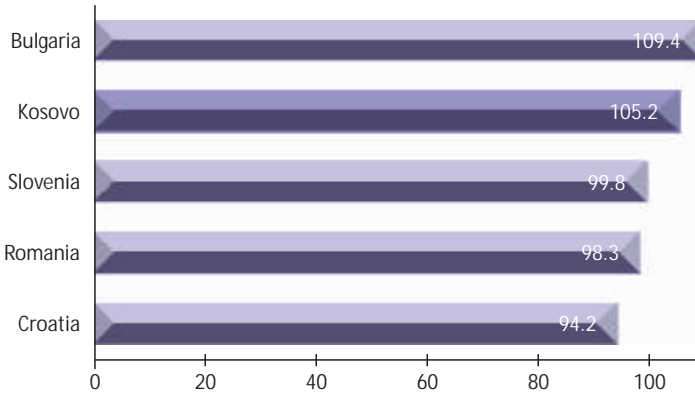
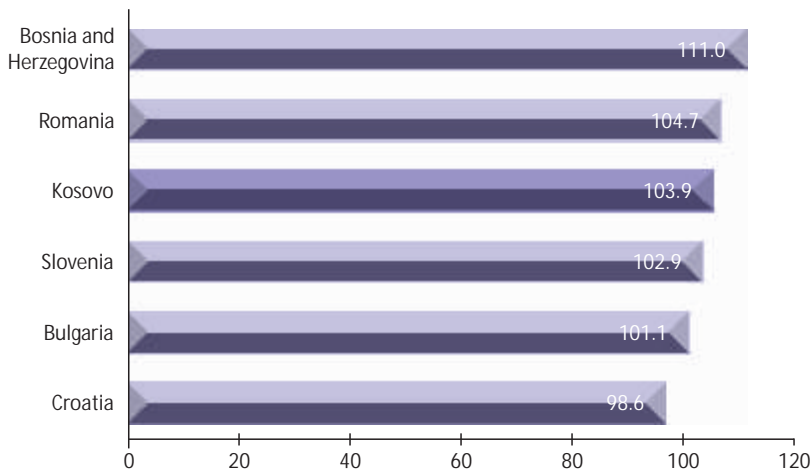


Chart 1. Regional comparison of Apparent (or Gross) Intake Rate in Primary Education, 2007/6 and Kosovo, 2008/09

Gross Enrolment Ratio (GER) – Primary Education . . . . .	103.9 %
Enrolment in Primary Education . . . . .	176,469
Eligible official school-age population corresponding to the level of education . . . . .	169,887

Chart 2. Regional comparison of Gross Enrollment Ratio in Primary Education, 2007 and Kosovo, 2008/09

4. Pre-primary education includes children of age 5 to 6, who attend classes in pre-primary classrooms, within the primary schools and pre-primary institutions
5. In some cases gross enrolment rate and intake rate of students in primary education may be higher than 100%, because it is comparison between the number of all children enrolled (regardless their age, 5, 6 or 7 years old) with population of the official age for that level, which is 6 years;
6. Source for all regional comparisons: UNESCO Institute for Statistics <http://stats.uis.unesco.org>



Gross enrolment rate (GER) in lower secondary education . . . 114.7 %  
 Students enrolled in primary and lower secondary education . . . . 145,955  
 Population of the age-group that officially corresponds  
 with education level . . . . . 127,205

The Increased gross enrolment rate in lower secondary education is a result of large population movement, as many students have returned from abroad<sup>7</sup>; enrolment of children of age 6 and 7 in the first grade in school year 2002-2003 (as a result of reforms in education: official age of children enrolment in the first grade of the lower primary education has changed from 7 to 6 years of age).

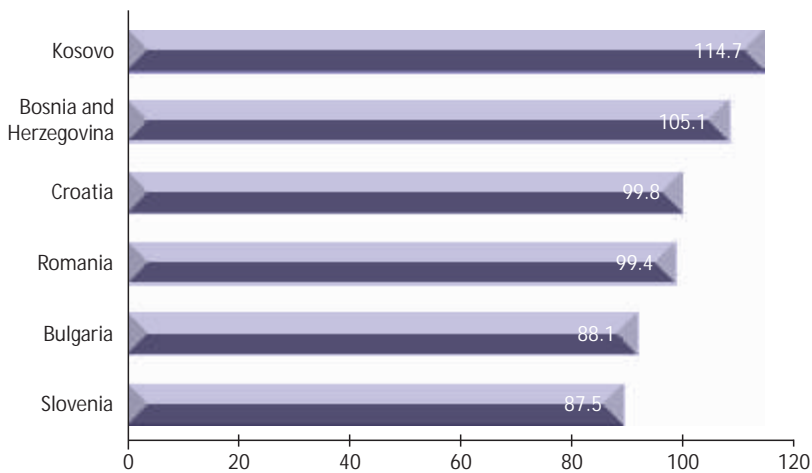
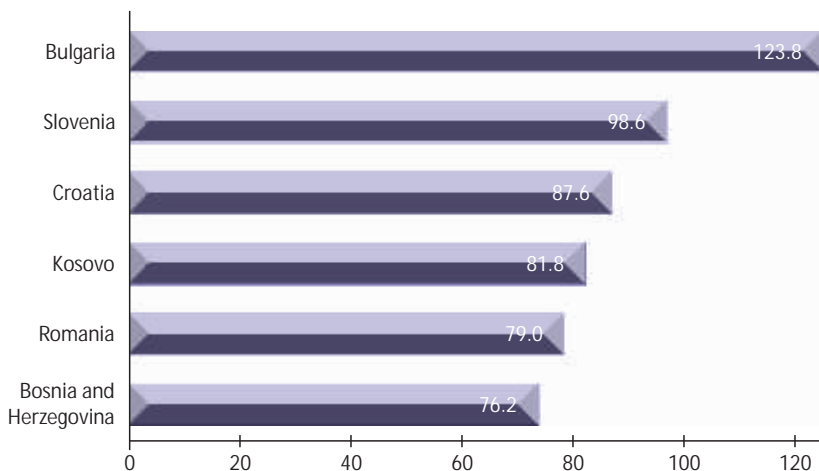


Chart 3. Regional comparison of Gross Enrolment Ratio in Lower Secondary Education, 2007 and Kosovo, 2008/09

7. One of the other reasons that gross enrolment rate is high (114.7%), may also be high level of migration in 1998 (about 15%) and 1999 (about 9.6%), according to the data provided by the Statistical Office of Kosovo and calculated by UNESCO

Gross Enrolment Rate (GER) – Higher Secondary Education. . . 81.8 %  
 Enrolment in Higher Secondary Education. . . . . 82,565  
 Eligible official school-age population corresponding to the level of  
 education . . . . . 100,972

Chart 4. Regional comparison of Gross Enrolment Ratio in Upper Secondary Education, 2007, 2008/09 for Kosovo



• Students in upper secondary schools

Students in professional schools . . . . . 56.9 %  
 Students in gymnasium . . . . . 43.1 %

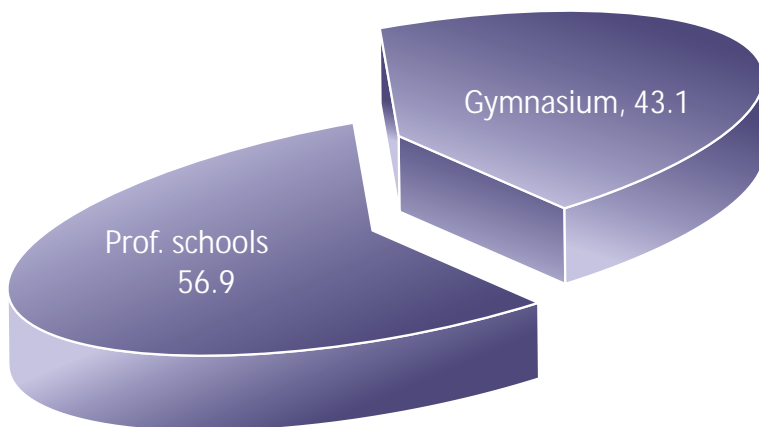


Chart 5. Students in Upper secondary schools



## Percentage of students in Gymnasium and Professional schools by gender

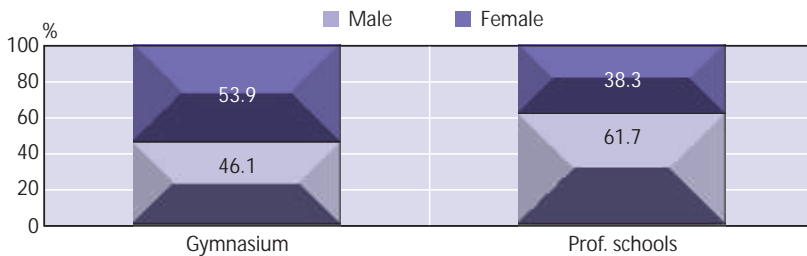


Chart 6. Percentage of students in Gymnasium and Professional schools by gender

## Enrolment in Higher Secondary Education according to the field of Professional

Art (AM)	0.8%
Agriculture (AG)	5.2%
Economics (ECO)	22.4%
Medical (ME)	12.1%
Music (AM)	0.9%
Technical (TE)	43.3%
Theology (TH)	1.2%
Trade (TR)	0.7%
Mixed	13.5%

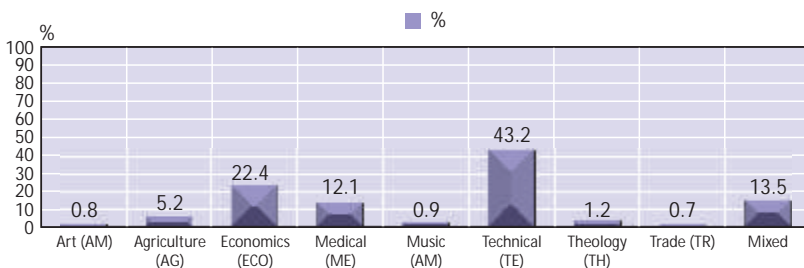


Chart 7. Enrollment in Higher Secondary Education according to the field of Professional Education

## Percentage of students in tertiary education by ISCED 97<sup>8</sup> level.

Student percentage in Bachelor level in the University of Prishtina (UP) . . . . . 91.3 %

Number of enrolled Students in 2008 in the UP (BC, MA, Phd) . . . . . 33,984

Number of Students in the UP in BC level . . . . . 31,010

Student percentage in Master Level in the University of Prishtina (UP) . . . . . 8.3 %

Number of enrolled Students in 2008 in the UP (BC, MA, Phd) . . . . . 33,984

Number of Students in the UP in Master Level . . . . . 2,824

Student percentage in Postgraduate Level in the University of Prishtina (UP) . . . . . 0.4 %

Number of enrolled Students in 2008 in the UP (BC, MA, Phd) . . . . . 33,984

Number of Students in the UP in Postgraduate Level . . . . . 150

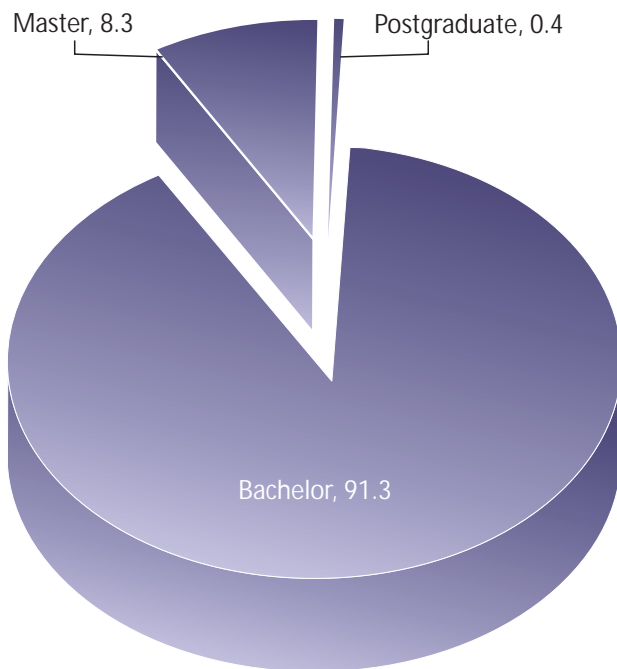


Chart 8. Percentage of students in tertiary education

Female Student percentage in the UP . . . . .	48.3 %
Number of enrolled Students in the UP (BC, MA, Phd) . . . . .	16,396
Number of Students in the UP . . . . .	33,984
Female Student percentage in Bachelor level in the UP . . . . .	48.9 %
Number of Female Students enrolled in Bachelor Level in the UP . . . . .	15,159
Number of Students in the UP . . . . .	31,010
Female Students percentage in Master Level in the UP . . . . .	41.8 %
Number of Female Students enrolled in Master Level in the UP . . . . .	1,180
Number of Students in Master Level in the UP . . . . .	1,824
Female Student percentage in Postgraduate Level in the UP. . . . .	38.0 %
Number of Female Students enrolled in Postgraduate Level in the UP. . . . .	57
Number of enrolled Students in Postgraduate Level in the UP. . . . .	150

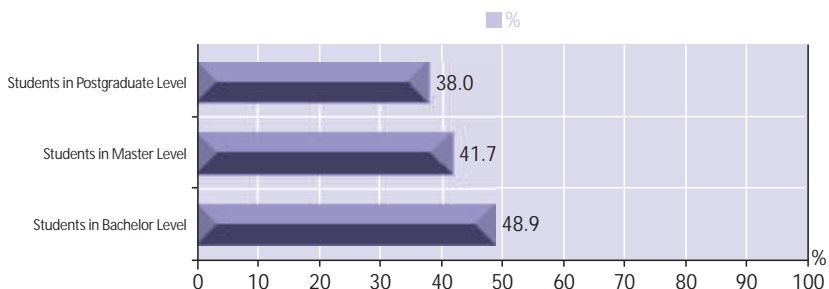
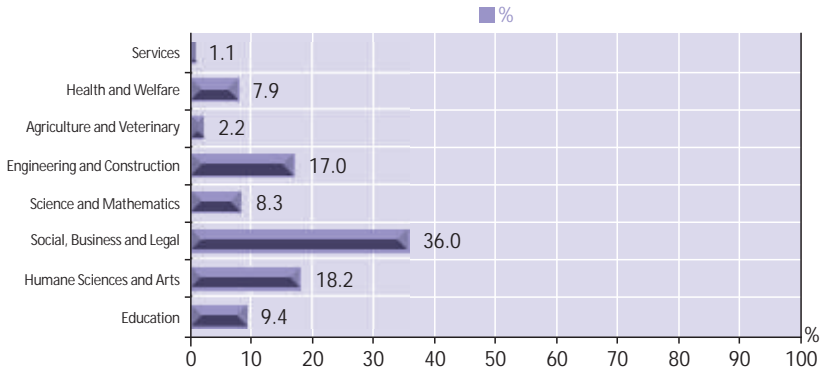


Chart 9. Percentage of femal studnets in UP

### Students in tertiary education by ISCED fields of education

Education . . . . .	9.4 %
Humane Sciences and Arts . . . . .	18.2 %
Social, Business and Legal . . . . .	36.0 %
Science and Mathematics . . . . .	8.3 %
Engineering and Construction . . . . .	17.0 %
Agriculture and Veterinary . . . . .	2.2 %
Health and Welfare. . . . .	7.9 %
Services . . . . .	1.1 %

Chart 10. Percentage of Students in tertiary education by ISCED fields of education



Percentage distribution of graduates by ISCED fields of education in tertiary education.

Education . . . . .	16.4 %
Humane Sciences and Arts . . . . .	20.7 %
Social, Business and Legal . . . . .	32.7 %
Science and Mathematics . . . . .	8.8 %
Engineering and Construction . . . . .	11.3 %
Agriculture and Veterinary . . . . .	1.1 %
Health and Welfare . . . . .	6.7 %
Services . . . . .	2.3 %

Number of Students in Tertiary Education per 100 000 inhabitants . . . . .	1,618
Number of Students enrolled in Tertiary Education Level . . . . .	33,984
Country Population . . . . .	2,100,000

• Internal Efficiency

Survival rate by grade

Grades 6-9

gr 6 to 7	gr 7 to 8	gr 8 to 9	gr 9 to 10
98.0	99.1	98.8	91.0

Grades 11 and 12

gr.10 to 11	gr.11 to 12	gr.12 to 13
87.6	91.5	53.4

In the table you can see percentages of the students that have completed previous grade and are continuing in the following grade.

### Repetition Rate

Grades 6-9

gr 6	gr 7	gr 8	gr 9
0.6%	0.7%	0.5%	0.2%

Grades 10 -13

gr 10	gr 11	gr 12	gr 13
2.7%	1.1%	0.4%	0.4%

### Repetition Percentage

Grades 6-9

gr 6	gr 7	gr 8	gr 9
1.1	1.2	1.1	0.3

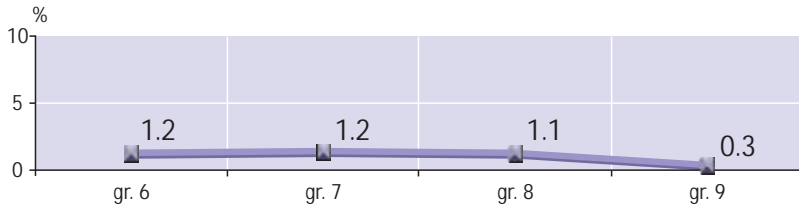


Chart 11. Repetition Percentage, grade 6-9

Grades 10 -13

gr 10	gr 11	gr 12	gr 13
7.9	3.7	1.9	1.4

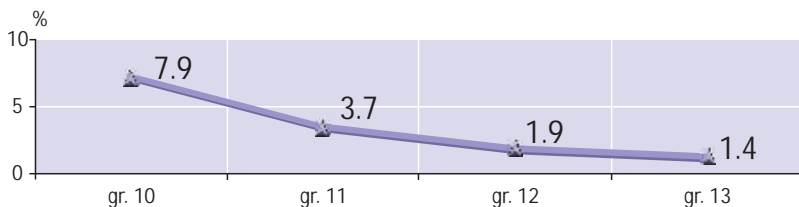


Chart 12. Repetition Percentage, grade 10-13

## Transition Ratios

Transition ratio from Primary (1-5) to Lower Secondary (6-9) education . . . . .	99.6 %
Transition ratio from Lower Secondary (6-9) to Higher (10-12) education . . . . .	83.4 %

## • Human and Financial Recourses

Public Expenditure in Education as a percentage of Gross National Product (GNP) . . . . . 3.0 %

Gross National Product in the financial year . . . . . 4,400,000,000 €

Total Public Expenditure for Education in the financial year . . . . . 130,861,859 €

Public expenditures on education as percentage of total Government expenditures. . . . . 13.7 %

Total Government expenditure . . . . . 957,641,241 €

Total Public Expenditure for Education. . . . . 130,861,859 €

Public current expenditures per pupil as percentage of GNP per capita . . . . . 14.1 %

Gross National Product . . . . . 4,400,000,000 €

Total Public expenditure on Education. . . . . 130,861,859 €

Total National Population . . . . . 2,100,000 €

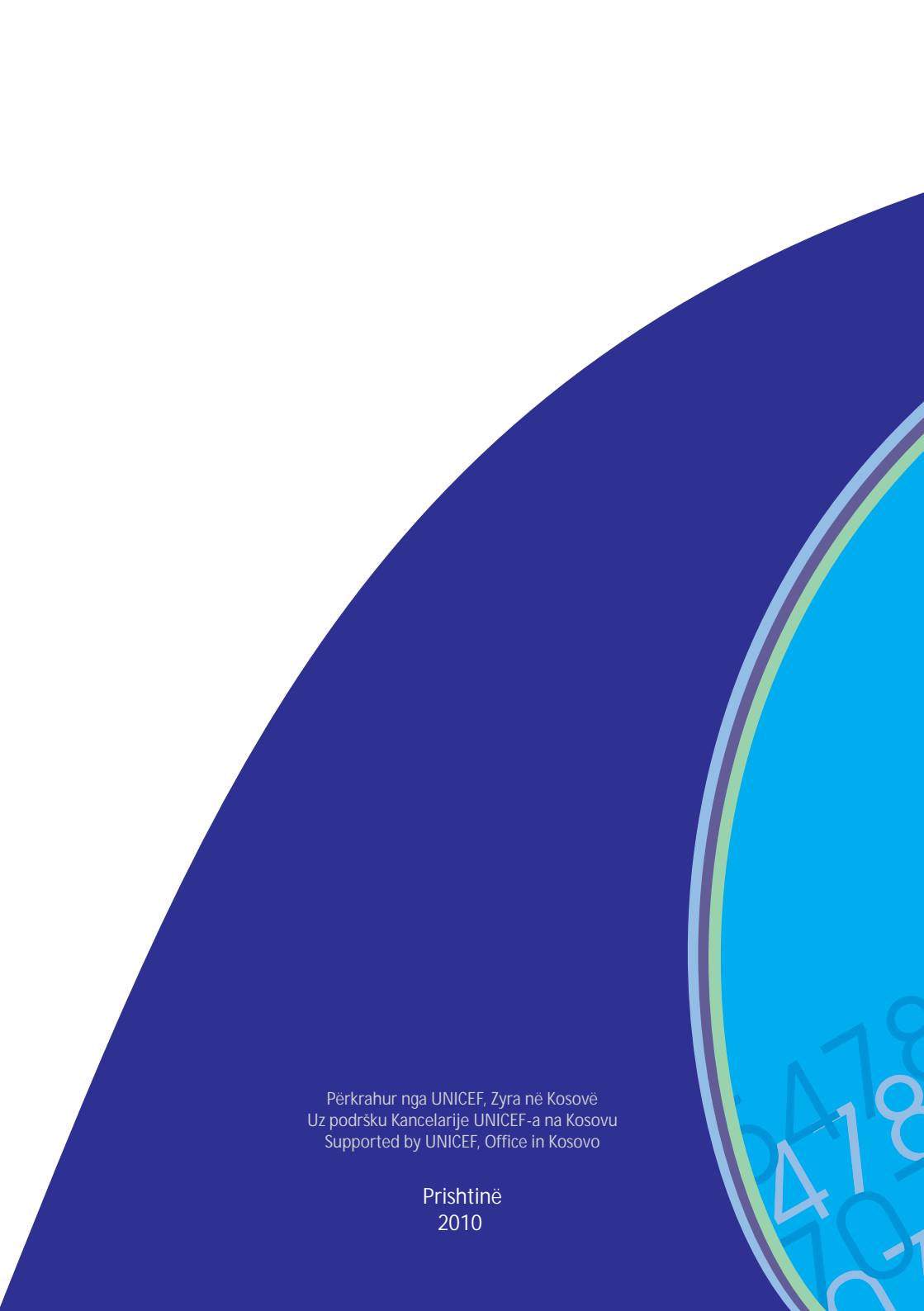
Teachers' emoluments as percentage of public current expenditures on education . . . . . 52.2 %

Total current public expenditure on teacher salaries . . . . . 68,241,972 €

Total public expenditure on Education. . . . . 130,861,859 €

## Learning Conditions

Description	Pre-School Level %	Pre-Primary Level %	Primary and Lower Secondary Education Level %	Higher Secondary Education Level %
Pupil – Teacher Rate	9.8	28.6	19.1	20.1
Number of students per class	19.7	29.0	24.0	31.7
Female Teachers percentage	99.8	100	43.0	32.6
Female students percentage	45.9	47.2	47.6	45.0
Pupil's percentage through different levels compared to the total of pupils in Pre-University Education	1.2	4.5	72.7	21.7
Pupil's percentage in private Education Sector comparing to Public Education Sector (licensed by MEST)	0.4	0.1	0.4	1.6



Përkrahur nga UNICEF, Zyra në Kosovë  
Uz podršku Kancelarije UNICEF-a na Kosovu  
Supported by UNICEF, Office in Kosovo

Prishtinë  
2010