

Ime in sedež šole, ki izdaja spričevalo:

PRILOGA K SPRIČEVALU

O POKLICNI MATURI

(Ime in priimek)

(Kraj in datum rojstva)

Št. spričevala:

M.P.

Podpis odgovorne osebe:

Kraj in datum izdaje:

.....

1. IME SPRIČEVALA IN IZOBRAŽEVALNEGA PROGRAMA (SL) ⁽¹⁾

Spričevalo o poklicni maturi po izobraževalnem programu:
TEHNIK LABORATORIJSKE BIOMEDICINE

(ID: 741041)

⁽¹⁾ V izvirnem jeziku.

2. PREVOD IMENA SPRIČEVALA IN IZOBRAŽEVALNEGA PROGRAMA (EN) ⁽¹⁾

School leaving certificate:
MEDICAL LABORATORY TECHNICIAN

(ID: 741041)

⁽¹⁾ Prevod nima pravnega statusa.

3. PRIDOBILJENO ZNANJE, SPRETNOSTI IN POKLICNE ZMOŽNOSTI

Imetnik spričevala je usposobljen za:

- izvajanje zaščitnih ukrepov za varno delo v laboratorijih;
- natančno in točno izvajanje laboratorijskih analiz;
- pripravo vzorcev za histološki in citološki pregled;
- izvajanje klasičnih kemijskih analiz v materialu nebiološkega izvora;
- pozna osnove zakonodaje in etike dela v laboratorijih;
- uporabo sodobne informacijske tehnologije, delo z viri, s podatki in gradivi;
- sodelovanje v skupini ter pisno in ustno sporazumevanje s sodelavci, strokovnjaki in strankami ob uporabi temeljne strokovne terminologije.

Izbirno:

- izvajanje hematoloških preiskav;
- izvajanje osnovnih testov hemostaze;
- izvajanje temeljnih laboratorijskih preiskav v transfuzijski medicini;
- odvzem kapilarne krvi;
- poznavanje tehnike odvzema venske krvi;
- izvajanje temeljnih mikrobioloških preiskav;
- pripravo vzorcev za biokemijske preiskave (serum, plazma);
- izvajanje biokemijskih preiskav na spektrometru oziroma fotometru;
- izvajanje preiskav urina, blata in likvorja.

Imetnik spričevala je ključna poklicna znanja in zmožnosti nadgradil tudi s ključnimi splošnimi znanji v skladu z nacionalnimi standardi.

4. DELOVNA PODROČJA, NA KATERIH SE LAHKO ZAPOSLI IMETNIK SPRIČEVALA

Imetnik spričevala se lahko zaposli v laboratorijih medicinske biokemije, medicinske mikrobiologije, transfuzijske medicine, anatomske patologije, na vseh ravneh zdravstvene dejavnosti (primarna, sekundarna, terciarna) in tudi v nemedicinskih laboratorijih.

(*) Pojasnilo

Ta dokument je dodatna informacija določenemu spričevalu, pri čemer dokument sam po sebi nima pravnega statusa. Priloga je oblikovana v skladu z naslednjimi dokumenti: Resolucija Sveta 93/C 49/01 z dne 3. december 1992 o transparentnosti kvalifikacij, Resolucija Sveta 96/C 224/04 z dne 15. julij o transparentnosti spričeval v poklicnem usposabljanju in Priporočilo 2001/613/ES Evropskega parlamenta in Sveta z dne 10. julij 2001 o mobilnosti znotraj Skupnosti za študente, udeležence usposabljanja, prostovoljce, učitelje in izobraževalce.

Več informacij je na voljo na spletni strani: <http://europass.cedefop.eu.int>

© Evropske skupnosti, 2002

5. PRAVNA PODLAGA ZA IZDAJO SPRIČEVALA

Naziv in status šole, ki podeljuje spričevalo	Naziv in status nacionalnega/regionalnega organa, pristojnega za zagotavljanje javne veljavnosti spričevala
Ustanova je akreditirana pri Ministrstvu za izobraževanje, znanost, kulturo in šport.	Ministrstvo za izobraževanje, znanost, kulturo in šport Masarykova cesta 16 SI-1000 Ljubljana http://www.mss.gov.si/
Stopnja pridobljene izobrazbe (nacionalna ali mednarodna klasifikacijska lestvica) Srednja strokovna izobrazba Evropska klasifikacija ISCED 3 Nacionalna klasifikacija ¹ KLASUIS-SRV: 15001 KLASIUS-P: 7254	Ocenjevalna lestvica 5 – odlično 4 – prav dobro 3 – dobro 2 – zadostno
Dostop do naslednje stopnje izobraževanja S poklicno maturo končan izobraževalni program omogoča vpis v študijske programe višjega in visokega strokovnega izobraževanja; z dodatno opravljenim izpitom iz predmeta splošne mature, pa tudi v ustrezne univerzitetne študijske programe, ki tako možnost dopuščajo.	Mednarodni sporazumi Republika Slovenija ima na področju priznavanja izobraževanja sklenjene sporazume s posameznimi državami. Informacije o tem vodi Oddelek za priznavanje izobraževanja ENIC/NARIC.
Pravna podlaga Zakon o organizaciji in financiranju vzgoje in izobraževanja (Uradni list RS, št. 16/07 in 36/08) Zakon o poklicnem in strokovnem izobraževanju (Uradni list RS, št. 79/06)	6. URADNO VELJAVNI NAČIN PRIDOBITVE SPRIČEVALA
Trajanje izobraževanja	4 leta
Število kreditnih točk ²	240 kreditnih točk
Splošnoizobraževalni predmeti	110 kreditnih točk
Strokovni moduli	77 kreditnih točk
Praktično izobraževanje pri delodajalcu	6 kreditnih točk
Interesne dejavnosti	14 kreditnih točk
Odprti kurikul ³	29 kreditnih točk
Poklicna matura	4 kreditne točke
Vpisni pogoji V izobraževalni program se lahko vpiše, kdor je uspešno končal osnovnošolsko izobraževanje ali nižje poklicno izobraževanje ali enakovredno izobraževanje po prejšnjih predpisih.	
Dodatevne informacije	<ul style="list-style-type: none"> - Ministrstvo za izobraževanje, znanost, kulturo in šport (http://www.mss.gov.si/): izobraževalni program ter opis vzgoje in izobraževanja v Sloveniji - Nacionalno informacijsko središče za poklicne kvalifikacije NRP (http://www.nrpslo.org) - Nacionalni center Europass (www.europass.si)

¹ Klasifikacijski sistem izobraževanja in usposabljanja – KLASIUS (Uradni list RS št. 46/06) obsega dva podsistema: Klasifikacija vrst aktivnosti/izidov izobraževanja in usposabljanja (KLASIUS-SRV) in Klasifikacija področij aktivnosti/izidov izobraževanja in usposabljanja (KLASIUS-P)

² Ena kreditna točka pomeni 25 ur kandidatovega dela

³ Cilje odprtega kurikula določa šola v sodelovanju s podjetji na lokalni/regionalni ravni.

7. PODROBNEJŠI OPIS OPRAVLJENEGA IZOBRAŽEVANJA

SPLOŠNOIZOBRAŽEVALNI PREDMETI:

1. Slovenščina (24 kreditnih točk)
2. Matematika (19 kreditnih točk)
3. Tuji jezik (20 kreditnih točk)
4. Umetnost (3 kreditne točke)
5. Zgodovina (5 kreditnih točk)
6. Geografija (3 kreditne točke) ali
7. Sociologija (3 kreditne točke) ali
8. Psihologija (3 kreditne točke)
9. Fizika (7 kreditnih točk)
10. Kemija (9 kreditne točke)
11. Biologija (3 kreditne točke)
12. Športna vzgoja (14 kreditnih točk)

STROKOVNI MODULI:

Obvezni strokovni moduli (39 kreditnih točk)

1. Zdravstvena vzgoja in prva pomoč (5 kreditnih točk)
2. Biokemija celice z anatomijo in fiziologijo (7 kreditnih točk)
3. Fizikalno-kemijske laboratorijske metode (15 kreditnih točk)
4. Laboratorijske tehnike v patologiji (7 kreditnih točk)
5. Zakonodaja, etika in komunikacija (5 kreditnih točk)

Izbirni strokovni moduli (38 kreditnih točk)

6. Laboratorijska hematologija in transfuziologija (19 kreditnih točk)
7. Medicinska mikrobiologija (19 kreditnih točk)
8. Medicinska biokemija (19 kreditnih točk)

ODPRTI KURIKUL (29 kreditnih točk):

Odprti kurikul določa šola v sodelovanju s podjetji na lokalni ravni.

PRAKTIČNO IZOBRAŽEVANJE:

1. Praktični pouk v šoli
2. Praktično usposabljanje z delom pri delodajalcu

INTERESNE DEJAVNOSTI (14 kreditnih točk):

Interesne dejavnosti obsegajo obvezni del, vsebine povezane s programom in izbirne vsebine.

POKLICNA MATURA:

Obvezni del:

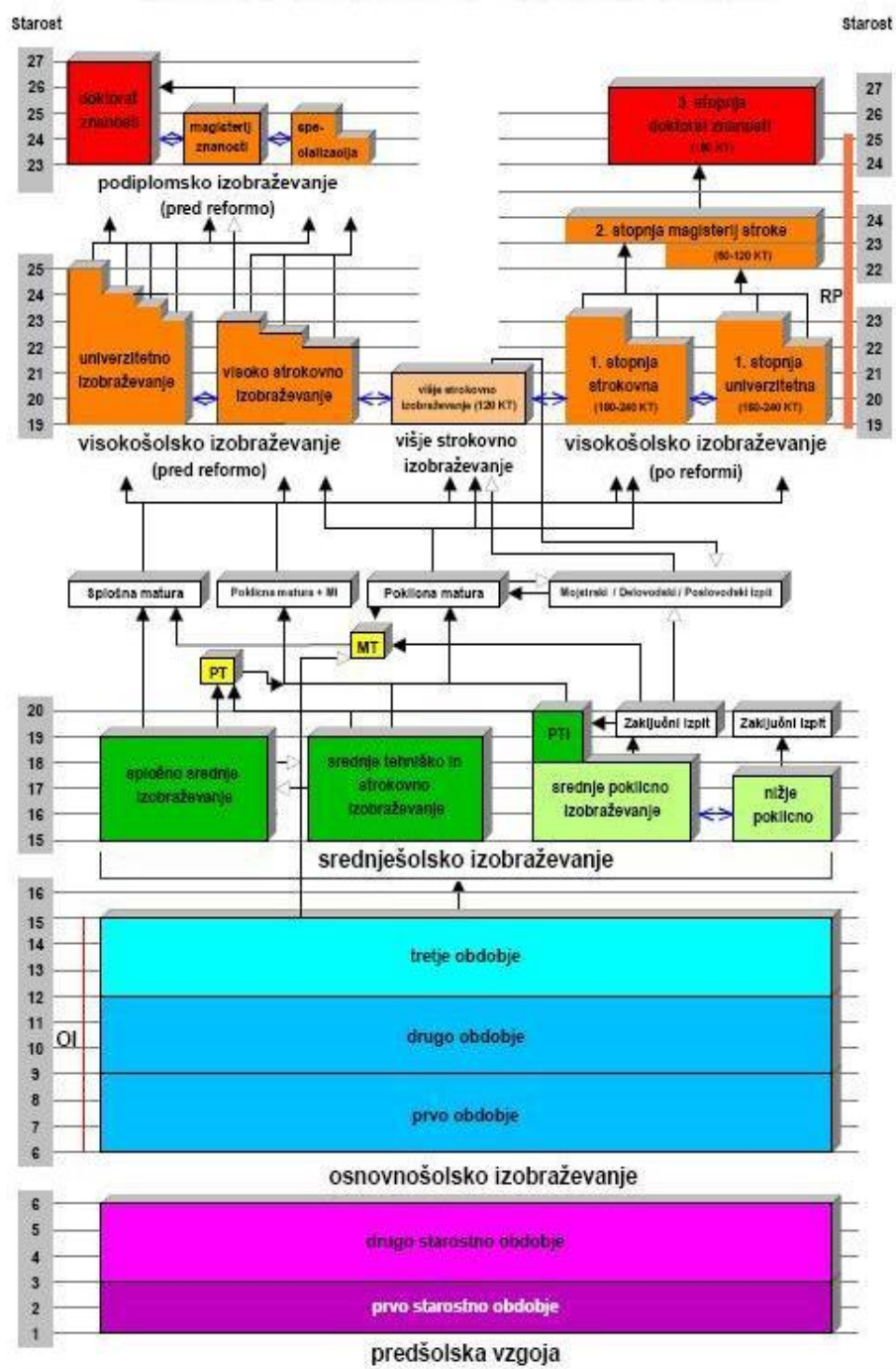
- pisni in ustni izpit iz slovenščine,
- pisni in ustni izpit iz laboratorijske biomedicine.

Izbirni del:

- pisni in ustni izpit iz tujega jezika ali matematike,
- storitev in zagovor (4 kreditne točke):

DRUGE ZABELEŽKE:

Zgradba vzgoje in izobraževanja v Sloveniji 2011/12



Verzija: 12. 2. 2008