



СЛУЖБЕН ВЕСНИК

НА СОЦИЈАЛИСТИЧКА РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА

„Службен весник на СРМ“ излегува по потреба. Ракописите не се враќаат. Огласи по тарифата.

Среда, 23 јуни 1976

Скопје

Број 20

Год. XXXII

Претплатата за 1976 година изнесува 350 динари. Овој број чини 6 дин. Жиро сметка 40100-601-128

226.

Врз основа на член 39 алинеја 2 од Законот за здравствениот надзор над прехранбените производи и над предметите за општа употреба („Службен весник на СРМ“, бр. 29/73), републичкиот секретар за здравство и социјална политика донесува

ПРАВИЛНИК

ЗА УСЛОВИТЕ И НАЧИНОТ НА ИСПИТУВАЊЕ НА ПРЕХРАНБЕНИТЕ ПРОДУКТИ И ПРЕДМЕТИТЕ ЗА ОПШТА УПОТРЕБА ВО ТЕКОТ НА НИВНОТО ПРОИЗВОДСТВО И ЗА НАЧИНОТ НА ВОДЕЊЕ ЕВИДЕНЦИЈА ЗА ИЗВРШЕНИТЕ ИСПИТУВАЊА

Член 1

Организациите на здружениот труд кои произведуваат прехранбени производи (продукти) и предмети за општа употреба (предмети) на индустриски начин, испитувањата (анализите) за здравствената исправност на сировините, продуктите и предметите во текот на нивното производство ги вршат преку сопствената служба или овластената организација на здружениот труд под услови и начин пропишани со овој правилник.

Член 2

Организациите на здружениот труд кои вршат испитувања на производи и предмети преку сопствена служба должни се да ги имаат следните простории за вршење лабораториски испитувања:

1. За микробиолошки испитувања (анализи):

- а) просторија за вршење микробиолошки анализи;
- б) просторија за миене на лабораториски прибор и за стерилизација на материјали;
- в) просторија за лабораториска кујна.

Просториите од точка а) и б) од овој член мораат да бидат поврзани со водовод и канализација и да имаат течна топла и ладна вода. Сидовите на тие простории мораат да имаат рамна површина и да бидат изработени така да можат лесно да се чистат, мијат и дезинфицираат.

Член 3

Организациите на здружениот труд кои вршат микробиолошки анализи на производи и предмети преку сопствена служба, должни се да ја имаат следната опрема и прибор:

1. микроскоп (со имерзија);
2. два термостати (800 x 600 x 500) со регулатор за температура;
3. фрижидер со капацитет до 150 литри;
4. сајцов филтер, капацитет 250 до 500 мл;
5. аутоклав (400 x 600);
6. сув стерилизатор;
7. водено купатило, со терморегулатори 37° до 100°С;
8. кохов лонец;
9. електрична центрифуга;
10. техничка вага;
11. аптекарска вага;

12. петриеви плочи, микробиолошки епрувети, пипети, ерленмајерови боци, предметни и покривни стакла, ези, тарилници лупи, пламеници, лабораториски решпа и друга потребна опрема и прибор во зависност од бројот и видот на анализираниите производи.

Член 4

За вршење хемиски анализи на производи и предмети организациите на здружен труд должни се да имаат опрема и прибор потребен за вршење на анализа по пропишани односно усвоени методи за соодветен вид на производи и предмети.

Член 5

Организациите на здружениот труд кои вршат испитувања на предмети преку сопствена служба должни се да имаат:

1. просторија за вршење хемиски анализи со дигестор и вентилација;
2. просторија за миене на лабораториски садови.

За вршење хемиски анализи на предмети организациите на здружениот труд од став 1 на овој член мораат да имаат опрема и прибор за вршење на анализи на своите производи во согласност со прописите за квалитетот на предметите за општа употреба.

Член 6

Микробиолошки анализи на сировини и готови производи во организациите на здружениот труд кои вршат испитувања на производи преку сопствена служба можат да вршат:

1. лекари специјалисти по микробиологија со паразитологија;
2. биолози специјалисти по микробиологија и паразитологија;
3. ветеринари специјалисти по микробиологија и паразитологија и ветеринари специјалисти за хигиена на производи од животинско потекло.

Микробиолошки анализи на сировини и готови производи во поодделни организации на здружен труд во недостаток на кадри од точка 1, 2 и 3 од претходниот став можат да вршат и лекари, ветеринари, дипломирани агрономи, дипломирани биолози, дипломирани фармацевти од санитарен смер, инженери од прехранбено-санитарна хемија, дипломирани технолози од прехранбен смер и дипломирани технолози, под услов да поминале најмалку една година на работа во микробиолошка лабораторија одредена за вршење супер анализи, заради оспособување на вршење преглед на одредени видови на производи или ако до денот на стапувањето во сила на овој правилник вршеле најмалку три години бактериолошки прегледи на одредени видови во лабораториите на тие организации.

Хемиски анализи на сировини, производи или предмети можат да вршат дипломирани хемичари од санитарен, прехранбен и аналитичен смер, дипломирани технолози и дипломирани фармацевти од санитарен смер, под услов да поминале најмалку една година на работа во лабораторија за санитарна хемија одредена за вршење на супер анализи, заради оспособување на вршење преглед на одредени видови на производи или ако до денот на стапувањето во сила на овој правилник вршеле најмалку три години хемиски прегледи на одредени видови во лабораториите на тие организации.

Член 7

Испитувањата (анализите) на производи или предмети во текот на производството се состојат од органо-лептички и лабораториски прегледи и опфаќаат:

1. суровини;
2. додатоци (адитиви) кои се користат во производството на производи;
3. готови производи пред ставање во промет.

Земањето примероци на суровини, додатоци (адитиви) односно готови производи за испитување, и прегледите на тие примероци, ги вршат стручни лица.

Член 8

Лабораториските испитувања на примероците од секоја серија на производство, организациите на здружениот труд кои произведуваат производи или предмети на индустриски начин, ги вршат на тој начин што прават физикален, хемиски и бактериолошки преглед, во зависност од видот на производите или предметите и ги опфаќаат сите елементи одредени со прописите за квалитетот односно прописите за бактериолошките услови на кои мораат да одговараат поедини видови на производи или предмети за општа употреба.

Обемот и видот на лабораториските испитувања на суровините и додатоци (адитиви) на производи или суровини на предмети ги одредуваат стручните лица кои вршат испитувања во текот на производството, зависно од врстата на суровините односно додатоци (адитиви) како и од наодот при органолептичкиот преглед.

Член 9

Овластената организација на здружен труд за контрола и испитување производи или предмети, односно службата преку која организацијата врши испитување на производи или предмети издава потврда (атест) за здравствената исправност откако ќе утврди дека производот одговара на сите пропишани услови.

Член 10

Евиденцијата за извршените органолептички и лабораториски прегледи на суровини и готови производи се води во вид на лабораториски, односно погонски дневник, кој содржи дата и броеви на контролираните индустриски серии на готови производи, дати и наоди од извршени испитувања, како и налози на раководителот на производството издадени врз основа на извршените испитувања. Евиденцијата мора да биде прилагодена на производството и видот на производите, односно на предметите.

Член 11

Овој правилник влегува во сила осмиот ден од денот на објавувањето во „Службен весник на Социјалистичка Република Македонија“.

Републички секретар за здравство
и социјална политика,
Јездимир Богдански, с. р.

227.

Врз основа на член 39 алинеја 4 од Законот за здравствениот надзор над прехранбените производи и над предметите за општа употреба („Службен весник на СРМ“, бр. 29/73), републичкиот секретар за здравство и социјална политика донесува

П РА В И Л Н И К

ЗА КУРСЕВИТЕ ПО ХИГИЕНА, НАЧИНОТ НА НИВНОТО ИЗВЕДУВАЊЕ И НАЧИНОТ НА ПРОВЕРУВАЊЕТО НА ЗДОБИЕНОТО ЗНАЕЊЕ

Член 1

Со овој правилник се утврдува: Програмата на курсевите по хигиена за стекнување основни знаења за хигиената на прехранбените производи и козметичките средства и за личната хигиена на

лица што работат во производството или прометот со прехранбените производи и козметичките средства, составот на испитната комисија, начинот на изведувањето на курсевите по хигиена и начинот на проверувањето на здобиените знаења.

Член 2

Наставата на курсот за стекнување на основни знаења од хигиена ќе се изведува според следната програма:

1. Заразните и паразитарните болести од хигиенски аспект:

— општ поим за причинителите, изворот и начинот на пренесување на заразните и паразитарните болести по пат на прехранбените производи и предметите за општа употреба;

— бацилоноштво;

— основни поими за цревните заразни болести, капкести инфекции и паразитарни заболувања во врска со исхраната;

— труење со храна, причини на труењето и мерки за спречување на труењето;

— мерки за спречување и сузбивање на заразните и паразитарните болести (вакцинација, пријава и изолација, дезинфекција, дезинсекција и дератизација).

2. Лична хигиена:

— знаења за личната хигиена, за чување и унапредување на здравјето и заштитата на прехранбените производи;

— хигиенска навика;

— хигиена на поедини органи;

— хигиена на облеката (лична и работна).

3. Хигиенско одржување на прехранбените производи:

— видови прехранбени производи и нивниот состав;

— важноста на здравите прехранбени производи за правилна работа на организмот;

— чување и конзервирање на прехранбените производи;

— хигиена и производство на прехранбените производи, транспорт, опаковка, подготвување и услужување;

— органолептички особини на исправни и неисправни прехранбени производи.

4. Хигиенско одржување на просториите и приборите за работа:

— одржување хигиена во работните простории, магацини и останати помошни простории како и транспортни средства;

— чистење и хигиенско одржување на алати, машини и останатиот прибор;

— чистење и хигиенско одржување на умивалници, бањи, гардероби, нужници, помијари и фуришта;

— снабдување со вода;

— отстранување на отпадни материји и води;

— заштита од глодари и инсекти.

5. Прва помош при механички, термички, хемиски и електрични повреди.

6. Основни знаења од прописите:

— за спречување и сузбивање на заразните и паразитарните болести;

— за прехранбените производи и предметите за општа употреба;

— за хигиенско-техничките услови на просториите, постројките, наменштајот, приборите и уредите;

— за санитарна инспекција.

Член 3

Наставата според програмата од претходниот член за еден курс трае вкупно 40 часа и тоа:

- | | |
|--|--------|
| 1. за предметот заразни и паразитарни болести | 7 часа |
| 2. за предметот лична хигиена | 7 " |
| 3. за предметот лична хигиена на прехранбените производи | 8 " |

- | | | |
|---|---|---|
| 4. за предметот хигиена на просторите и приборите за работа | 8 | ” |
| 5. за предметот прва помош | 4 | ” |
| 6. за основните знаења од прописите | 6 | ” |

Член 4

Времето на траење и местото на одржувањето на курсевите се одредува според месните услови.

Член 5

По завршениот курс, слушателите полагаат испит пред испитната комисија која се состои од претседател и два члена.

За претседател на Комисијата може да се именува: лекар специјалист по хигиена или лекар специјалист од другите гранки на превентивната медицина, а за членови лекар со положен стручен испит и еден претставник на органот на управата надлежен за работите на здравството.

Испитот се полага усно.

Комисијата го оценува целокупниот успех на кандидатот со „положил“ или „не положил“.

Член 6

Предавачите на курсот треба да бидат: за точките 1, 2, 3 и 4 од членот 3 — лекари специјалисти по превентивна медицина или други лекари, а за точката 5 од член 3 може да биде и лекар од општа пракса со положен стручен испит а за точка 6 од член 3 дипломиран правник.

Член 7

Лицето што посетувало курс, а не положило испит, должно е да го посетува првиот нареден курс што ќе биде организиран и по неговото завршување повторно да полага испит. Ако и по втор пат не го положи испитот, испитната комисија на тоа лице ќе му одреди рок за полагање на испитот, без обврска понатаму да посетува курс.

Член 8

На слушателите што посетувале курс и положиле испит испитната комисија им издава уверение за положениот испит.

На лицата од претходниот став ќе им биде забележано во санитарно-здравствената книшка, дека положиле испит по хигиена.

Член 9

Лицата кои имаат средна, виша или висока стручна подготовка, угостителска, прехранбено-трговска или хемиско-технолошко-прехранбен смер, како и друго училиште односно факултет на кои се стекнуваат основни знаења од хигиената на продуктите и личната хигиена полагаат испит по Програмата утврдена со овој правилник, без обврска да посетуваат курс.

Член 10

Лицата кои работат во производството и прометот на козметички средства ќе полагаат испит по Програмата утврдена со овој правилник, со тоа што ќе се даде посебен осврт на заразните и паразитарните заболувања на кожата и косата, хигиената на целото тело и косата и значењето на истата во занимањето и хигиената во фризерско-козметичките салони.

Член 11

Овој правилник влегува во сила осмиот ден од денот на објавувањето во „Службен весник на Социјалистичка Република Македонија“.

Републички секретар за здравство
и социјална политика,
Јездимир Богдански, с. р.

228.

Врз основа на член 77 став 3, член 78 и член 80 став 4 од Законот за здравството („Службен весник на СРМ“, бр. 20/70, 26/71, 29/73), републичкиот секретар за здравство и социјална политика донесува

П РА В И Л Н И К

ЗА ИЗМЕНУВАЊЕ И ДОПОЛНУВАЊЕ НА ПРАВИЛНИКОТ ЗА ПРИПРАВНИЧКИОТ СТАЖ И ЗА СТРУЧНИТЕ ИСПИТИ НА ЗДРАВСТВЕНИТЕ РАБОТНИЦИ

Член 1

Насловот на Правилникот за приправничкиот стаж и за стручните испити на здравствените работници („Службен весник на СРМ“, бр. 22/71) се менува и гласи:

„Правилник за приправничкиот стаж и за стручните испити на здравствените работници и здравствените соработници“.

Член 2

Во членот 1 по зборовите: „здравствени работници“ се додаваат зборовите „и здравствените соработници“.

Член 3

Во членот 2 по зборот „стоматолозите“ зборот „и“ се заменува со запирка, а по зборовите „дипломираните фармацевти“ се додаваат зборовите „и здравствените соработници“.

Во истиот член по точката 3 се додава нова точка 4, која гласи:

„4. За здравствените соработници:

1. Санитарна хемија

а) Медицински хемичари кои работат на испитувањето на прехранбените продукти:

— Аналитика на прехранбените продукти, водите за пиење и отпадните води 60 дена

— Хигиена на исхраната со физиологија 60 „

— Општа хигиена 60 „

— Во работната организација каде е вработен 180 „

2. Медицинска биохемија

б) Медицински хемичари кои работат во клинички лаборатории:

— Клиничка биохемија 30 дена

— Лабораториска хематологија 60 „

— Основи на физиологија 60 „

— Општа хигиена 30 „

— Во работна организација каде е вработен 180 „

3. Токсиколошка хемија

в) Медицински хемичари кои работат во токсиколошки лаборатории:

— Токсиколошка хемија 60 дена

— Основи на физиологија 60 „

— Општа хигиена 60 „

— Во работната организација каде е вработен 180 „

4. Биолошка група

а) Дипломирани биолози кои работат во микробиолошки лаборатории:

— Општа биологија 30 дена

— Медицинска паразитологија, епидемиологија и бактериологија 90 „

— Ентомологија 60 „

— Во работната организација каде е вработен 180 „

б) Дипломирани биолози кои работат во клинички лаборатории:

Приправничкиот стаж им е идентичен со стажот на медицинските хемичари кои работат во клиничките лаборатории.

5. Санитарно-комунална техника и асанација на населбите:

- Санитарно-технички принципи на снабдувањето со вода, прочистување на водата за пиење, кондиционирање на техничка вода 90 дена
- Запознавање со комунални објекти во големи градски населби, нивниот технолошки процес и улога во хигиената на населбите 90 "
- Во работната организација каде е вработен 180 "

6. Физичка група:

- Математика 30 дена
- Општа физика 30 "
- Микроклима, радиоактивни зрачења, нуклеарна енергија 120 "
- Во работната организација каде е вработен 180 "

7. Психолошка група:

- Клиничка психологија 60 дена
- Психопатологија 60 "
- Методика на психолошката работа со болни 60 "
- Во работна организација каде е вработен 180 "

Член 4

По член 6 се додава нов член 6-а кој гласи:

"Член 6-а

Во текот на приправничкиот стаж приправникот здравствен соработник треба да овладеа и тоа:

а) Приправникот медицински хемичар кој се определил за работа на испитување на прехранбените продукти:

1. Работи во лаборатории за испитување на прехранбените продукти и се запознава со биохемиските анализи на водата и прехранбените продукти, како и со начинот на земањето и праќањето на мостри за лабораториски испитувања;

2. Работи во областа на хигиената на исхраната со физиологија во која приправникот се запознава со работата на енергетските потреби на човекот, метаболизмот на јаглени хидрати, витамини, минерални материји, водата и бактериолошкото труење со храната;

3. Работи во областа на општата хигиена, спроведување на основните мерки кои од аспект на хигиената се преземаат во животната и работната средина, а посебно спроведувањето на мерките за спречување и сузбивање на заразните болести и изведување на практичната примена на средствата за дезинфекција, дезинсекција и дератизација.

б) Приправникот медицински хемичар, кој работи во клиничка лабораторија:

1. Работи во лабораторија во која приправникот се запознава со работата на земање и подготовка на биолошки материјал за хемиска анализа, се запознава со тестовите на испитување на функциите на црниот димен и бубрезите, земање на желудечниот и дуоденален сок, како и хемиски и микроскопски анализи на мочката, фецес, ликворот и исплувокот;

2. Работи во хематолошка лабораторија во која се запознава со техниката на земање на крв и проучување на морфологијата на крвните елементи, како и толкување на хемолизата, коагулацијата, имунохематологијата и трансфизиологијата;

3. Работи во лабораторија во која се вршат основни испитувања на физиологијата на водите и солите, глицидите, протиди, витамини и хормони, како и начинот и принципот на одредување на базалниот метаболизам и спирометријата;

4. Работи во областа на општата хигиена, спроведување на основните мерки, кои од аспект на хигиената се преземаат во животната и работната средина.

в) Приправникот медицински хемичар кој работи во токсиколошка лабораторија:

1. Работи во лабораторија во која приправникот се запознава со работите на физичко-хемиските испитувања во токсиколошките истражувања, како и со начинот на земањето и праќањето на мостри за лабораториски испитувања;

2. Работи во лабораторија во која се вршат основни физиолошки испитувања на системите на човекот;

3. Работи во областа на општата хигиена, спроведување на основните мерки, кои од аспект на хигиената се преземаат во животната и работната средина.

г) Приправникот дипломиран биолог кој работи во микробиолошка лабораторија:

1. Работи во лабораторија по општа биологија во која се запознава со општата градба на клетката, нејзините функции, делбата на истата, како и основните принципи на Дарвинизмот;

2. Работи во микробиолошка лабораторија каде се запознава со најважните бактериолошки, серолошки, паразитолошки и миколошки прегледи.

Бактериолошка техника: земање на брис, бактериолошки преглед на нос и грло на возрасните и младите, на спутум, гној и др. материјал; на фецес; на урина; на крв за серолошки преглед; правење на препарати; засадување на земениот материјал; правење на антибиограм.

Член 5

Во глава III — Стручни испити — во точката „1“ по зборот „работници“ се додаваат зборовите: „и здравствените соработници“.

Во членот 13 по зборот „работници“ се додаваат зборовите „и здравствените соработници“.

Член 6

Во членот 14 по зборот „стоматолозите“ зборот „и“ се заменува со записка, а по зборовите „дипломираните фармацевти“ се додаваат зборовите „и здравствените соработници“.

Член 7

Во членот 16 по зборот „стоматолозите“ зборот „и“ се заменува со записка, а по зборовите „дипломираните фармацевти“ се додаваат зборовите „и здравствените соработници“.

Во истиот член по алинејата „в“ се додава нова алинеја „г“ која гласи:

„г) за здравствените соработници:

га) за медицинските хемичари кои работат исклучиво на прехранбени продукти:

1. аналитика на прехранбените продукти, води за пиење и отпадни води;

2. хигиена на исхраната со физиологија;

3. општа хигиена;

4. социјална медицина со организација на здравствената дејност.

гб) за медицинските хемичари кои работат во токсиколошка лабораторија:

1. токсиколошка хемија;
2. основи на физиологијата;
3. општа хигиена;
4. социјална медицина со организација на здравствената дејност.

гв) за медицинските хемичари кои работат во клинички лаборатории:

1. клиничка биохемија;
2. лабораториска хематологија;
3. основи на физиологија;
4. општа хигиена;
5. социјална медицина со организација на здравствената дејност.

гг) за биолошка група:

1. медицинска паразитологија, епидемиологија и бактериологија;
2. општа биологија;
3. медицинска хемија;
4. социјална медицина со организација на здравствената дејност.

гд) за санитарните инженери:

1. санитарно-технички принципи на снабдувањето со вода, пречистување на вода за пиење, кондиционирање на техничките води;
2. запознавање со комунални објекти за поголеми градски населби, нивниот технички процес и улога во хигиената на населбите;
3. социјална медицина со организација на здравствената дејност.

ге) за физичка група:

1. математика
2. општа физика
3. микроклима
4. социјална медицина со организација на здравствената дејност.

ге) за психолошка група:

1. клиничка психологија
2. психопатологија
3. методика на психолошката работа со болен
4. социјална медицина со организација на здравствената дејност.

Член 8

Во членот 19 зборовите: „испитната материја“ се заменуваат со: „Испитната материја на програмата за стручниот испит на здравствените работници и здравствените соработници“.

Член 9

По членот 30 се додава нов член 30-а, кој гласи:

„Здравствените соработници кои поминале најмалку 3 години на работа во соодветна работна единица во здравствена работна организација до стапувањето во сила на овој правилник можат веднаш да полагаат стручен испит“.

Член 10

Овој правилник влегува во сила осмиот ден од денот на објавувањето во „Службен весник на Социјалистичка Република Македонија“.

Републички секретар за здравство
и социјална политика,
Јездимир Богдански, с. р.

ДОПОЛНУВАЊЕ НА ИСПИТНАТА МАТЕРИЈА НА ПРОГРАМАТА ЗА СТРУЧНИОТ ИСПИТ НА ЗДРАВСТВЕНИТЕ РАБОТНИЦИ И ЗДРАВСТВЕНИТЕ СОРАБОТНИЦИ

Во став 1 и во точка I на деловите „А. Општ дел“ и „Б. Посебен дел“ зборот „и“ по зборот „стоматолозите“ се заменува со записка, а по зборот „фармацевти“ се додаваат зборовите: „и здравствените соработници“.

Во точката I на делот „В. Посебен дел“ во алинејата „г“ по зборот „фармацевти“ се додава записка и зборовите „здравствените соработници“.

По алинејата „г“ се додава нова алинеја „д“ која гласи:

д) За здравствените соработници

д. а) Медицински хемичари кои работат на испитување на прехранбени продукти:

1. Аналитика на прехранбените продукти, вода за пиење и отпадни води;
2. Хигиена на исхраната со физиологија;
3. Општа хигиена;
- д. б) Медицински хемичари кои работат во клиничка лабораторија:

1. Клиничка биохемија;

2. Лабораториска хематологија;

3. Основи на физиологијата;

4. Општа хигиена;

д. в) Медицински хемичари кои работат во токсиколошка лабораторија:

1. Токсиколошка хемија;

2. Основи на физиологија;

3. Општа хигиена.

д. г) За биолошка група:

1. Анатомија и физиологија;

2. Општа биологија;

3. Хемија (органска и неорганска).

д. д) За санитарни инженери:

1. Санитарно-технички принципи на снабдувањето со вода, пречистување на водата за пиење, кондиционирање на техничките води;

2. Запознавање со комуналните објекти од поголеми градски населби, нивниот технички процес и улога во хигиената на населбите;

д. е) За физичка група:

1. Математика;

2. Општа физика;

3. Микроклима.

д. е) За психолошка група:

1. Клиничка психологија;

2. Психопатологија;

3. Методика на психолошката работа со болен.

Во насловот на потточка „г“ на стр. 389 по зборот „фармацевти“ се додава записка и зборовите: „здравствените соработници“.

На крајот од точка I на „Б. Посебен дел“ по потточката „г“ се додава нова потточка „д“, која гласи:

д) За здравствени соработници:

1) Медицински хемичари кои работат на испитување на прехранбени продукти

1. Аналитика на прехранбените продукти, води за пиење и отпадни води:

а) Прехранбени продукти

— организација, контрола на прехранбените продукти, земање на мостри и одредување на квалитетот на продуктите;

— конзервирање на прехранбените продукти: ладење, пастеризација и стерилизација: сушење, солење, чадење и саламурење. Конзервирање со додаток на конзерванси. Садови за конзерви. Услови на чување — складирање на прехранбени продукти;

— одредување на особините на прехранбените продукти;

Вода: важноста на прехранбените продукти (позитивен и негативен фактор). Врзување на водата со прехранбените продукти.

Белковини: основни поими за структурата на белковините. Денатурирање и хидролиза на белковините. Одредување на белковините и аминокиселините, вклучувајќи ги и хроматографските методи за нивното одредување.

Масти: глицериди и масни киселини од аналитичка гледна точка. Фосфатиди стерини и јагленоводороди. Ужегнати масти — хемиски и биохемиски

промени. Основни поими за механизмот на реакцијата која се однесува на толкување на прописите на ужегнатост. Одредување на масни материи.

Јаглени хидрати: Редуцирани и нередуцирани моносахариди и дисахариди. Трисахариди. Полисахариди: скроб, целулоза, лигнит. Гликозиди. Урални киселини. Танински материи. Пектински материи. Нивното идентификување и одредување.

— Минерални материи и олигоелементи. Идентификување и одредување.

Витамини: група А, Б, Ц, Д, Е и К. Пронаоѓање на продукти. Влијание на нивната содржина во подготвувањето на готовите јадења — конзервите. Витаминизација на прехранбените продукти. Хемиски одредувања на поедини витамини.

Бојење на материјата: каротини, каротиноиди, антоцијани, флавоноски бои и нивно идентификување.

— Анализа и оценка на квалитетот на поодделни прехранбени продукти во врска со Правилникот за квалитетот на прехранбените продукти и условите за нивното производство и промет и тоа: месо, риба и нивните производи; млеко, кондензирано млеко и млеко во прав; млечни производи; јајца и јајца во прав; масти и масла, маргарин; житарици и легуминози: брашно, леб, тестенини, средства за подобрување на печивата, овошје и зеленчук и нивните производи; мед, сахароза, кафе, чај, какао и чоколадо. Алкохолни пијалаци: вино, пиво, ракија; зачини: сол, оцет, црвен пипер, црн бибер. Синтетски бои. Вештачки сладила. Средства за конзервирање. Синтетски антиоксиданси. Синергости.

б) Води за пиење и отпадни води

— Вода за пиење: земање на мостри за испраќање на хемиска и бактериолошка анализа. Физичко одредување на температурата, бојата, мирисот, вкусот, степенот на заматување. Хемиско одредување на: амонијак, нитрити, нитрати, хлориди, сулфати, фосфати, железо, манган, олово, арсен, бакар, цинк, калај, слободниот хлор, реакција на водата (ПХ), тврдина на водата (вкупно карбонатска и некарбонатска тврдина);

— Отпадни води: примероци, испраќање на анализа и начинот на конзервирање на примероците: испитување на лице место: температура, боја, мирис, вкус, степен на заматеност, проба со метиленско плавило, проба со сумпор водород, фенолни соединенија, содржина на кислород, ориентациона проба на азотни соединенија (амонијак, азотеста и азотна киселина), одредување ПХ.

2. Хигиена на исхрана со физиологија

— Хранливи материи, продукти, храна. Поделба на хранливите материи. Поделба на продуктите. Ферментативна оксидација на храната. Калорична вредност на хранливите материи. Пресметување на калоричната вредност на прехранбените продукти. Изодинамија и азотен биланс. Принципи на рационалната исхрана кај луѓето.

— Енергетски потреби на човекот: базален метаболизам, енергетски потреби на човекот за работа, енергетски потреби на човекот за терморегулација, енергетски потреби за растење.

— Јаглени хидрати: продукти богати со јаглени хидрати. Сурова целулоза и нејзината улога во исхраната. Улогата на јаглените хидрати во исхраната и потребите на организмот од јаглени хидрати.

— Белковини: аминокиселини и битни аминокиселини. Продукти богати со јаглени хидрати. Односот помеѓу хемискиот состав на белковините и нивната хранлива вредност. Дополнителниот однос на белковините во исхраната, потребата на организмот од белковини.

— Масти: масни киселини и алкохоли кои влегуваат во составот на мастите. Битни масни киселини и битни сложени масти. Продукти богати со масти. Мастите како извор на витамини. Потребата на организмот од масти и нивната улога во организмот.

— Витамини: поделба и дефиниција. Витамини од групата Б, Ц. Каротини и нивното значење во исхраната. Витамини од групите А, Д, Е, К. Потребата на организмот од витамини. Основни поими за авитаминозии и антихранителните материи.

— Минерални материи: улогата на минералните материи во исхраната. Олигоелементи.

— Вода. Значење на водата во исхраната. Потребите на организмот од вода.

— Вареење на храната: голтање и функција на хранопроводникот, стомачното вареење, вареење во тенкото црево, цревна асимилација, дебелото црево и неговата функција. Ресорпција на хранливите материи. Екскреција.

— Метаболизам на масти, јаглени хидрати, белковини, минерални материи;

— Труеење со храна: бактериолошко труеење, алиментарни токсико-инфекции, ботулизам, труеење врз основа на алергија, труеење со неоргански материи, труеење со конзерванси, труеење со метали и металоиди, труеење со органски материи, труеење со уродиди и инсекти.

— Епидемиолошко значење на месото, рибата, јајцата, млекото и млечните производи. Епидемиолошкото значење на тестото, лебот, овошјето и зеленчукот.

3. Општа хигиена

— Хигиена на воздухот — нормалниот состав на воздухот, најчестата загаденост на воздухот и начинот на неговото пречистување. Мерките за превенција на загаденоста на воздухот и хемиските лаборатории. Вентилација.

— Хигиена на водата — хигиенски барања во врска со квалитетот на водата и водните објекти;

— Санитација — основни поими за отпадни материи и нивната диспозиција;

— Основи на личната хигиена;

— Основни поими за инфективните болести и нивната превентива (видови на микроорганизми и услови за нивното размножување. Веграликовиот ланец, основни поими за видовите, пренесувањето, профилакса и сузбивање. Група на цревни, капкови и трансмисивни зарази и зоонози);

— Хигиенски и технички мерки за спречување на оштетувањето на здравјето на лицата што работат во хемиските лаборатории, предизвикани од физички и хемиски агенсии (труеење, термички и хемиски изгоретини, електричен удар, електромагнетски зрачења);

— Основни поими за дезинсекција и дератизација;

— Значењето на исхраната на здравјето на човекот;

— Значењето и улогата на протеини, масти, јаглени хидрати, витамини и соли во исхраната;

— Основни поими за последиците од нерационална исхрана (авитаминозии, анемиа итн.);

— Бактериолошки труеења со храна и нивната профилакса.

2) Медицијски хемичари кои работат во клинички лаборатории

1. Клиничка биохемија

а) Теоретски основи на аналитичка и физичка хемија: волуметрија, гасометрија, фотоколориметрија, спектрофотометрија, спектрофотометрија, фламенфотометрија, флуориметрија, пехаметрија, полариметрија, рефрактометрија;

- б) Теоретски основи на општата биохемија:
 Општи својства на протеини, липиди, јаглени хидрати, хормони, витамини;
 Студија на интермедиерниот метаболизам: метаболитна синтеза и разградување на јаглени хидрати, липиди, стероиди, протеини, аминокиселини;
 Биохемиска студија на ензими: класификација, специфично делување, активација — инхибиција;
- в) Теоретски и практични основи на клиничката биохемија:
 — Земање на биолошки материјал за анализа и конзервирање: крв, урина, стомачен сок, спутум, измет.
 — Состав на урина: квалитативно и квантитативно одредување на протеини, гликоза, крвни бои, жолчни бои, кето-споеви. Физички преглед. Микроскопски преглед.
 — Испитување на бубрежни камчиња по состав;
 — Испитување на ликвор, пунктат по хемиски состав;
 — Испитување на стомачен и дуоденален сок по хемиски состав;
 — Испитување на плунка по хемиски состав;
 — Испитување на измет по хемиски состав;
 — Испитување на протеини и нивни фракции во крв;
 — Испитување на јаглени хидрати во крв и соодветни тестови;
 — Испитување на липиди и нивни фракции во крв;
 — Испитување на електролити и олигоелементи во крв;
 — Испитување на ацидобазен статус на крвта;
 — Испитување на протеински метаболити во крв;
 — Испитување на ензимска активност во крв;
 — Испитување на хормонски метаболити во урина;
 — Испитување на бубрежни функционални тестови;
 — Испитување на црндробни функц. тестови
 — Испитување на имуноглобулини во крв.

2. Основи на физиологијата

— Поим на биологијата и физиологијата. Форми на живи суштества. Поделба на функциите и диференција на градбата на клетката, ткивото, органот, приборот. Главни анатомски форми на ткивото, органот и системи на органи. Човековиот организам како целина.

Физиологија по системи:

- Крв, задача и општи особини на крвта. Составот на крвта, крвна плазма, крвен серум, оформени елементи на крвта. Црвени и бели крвни зрнца, крвни плочки, нивните особини и функција. Коагулација на крвта. Константноста на осмотскиот притисок на крвта. Биолошко-одбранбени реакции на крвта, антителиа, крвни групи. Количина на крвта и земање на крвта;
 — Физиологија и анатомија на кардиоваскуларниот апарат: анатомските особини на срцето. Артерии, вени и капилари. ЕКГ. Струење на крвта во крвните садови, крвниот притисок, брзината на струењето на крвта, функција на капиларите, распределба на крвта;
 — Лимфоток: лимфни садови, чворчиња, суб-епително лимфно ткиво, ретикулоендотелијалниот систем. Шок на ткивото, лимфа, хемус, физиологија на анатомија на слезината;
 — Физиологија на респираторниот систем:
 Крвта како пренесувач на гасови, белите дробови, плеурата, дијафрагмата, мускулите за дишење — центар за дишење и инервација на дишните движења. Интраторакалниот притисок. Механизмот на дишните движења, физиологија на дишните

патишта, плеура и дијафрагма. Хемија на дишењето. Фреквенција, длабочина и временски тек на дишните движења;

— Физиологија и анатомија на варење:

Анатомија на дигестивниот тракт, панкреасот и црниот дигер. Општи особини на ферментите, класификација и улога во животните процеси. Вареење во устата: земање на храна, цвакање, плукање. Вареење во желудникот: желудниот сок, полнење и празнење на желудникот, текот на вареењето во желудникот. Вареење во цревата: панкреасниот сок, жолчка, цревниот сок, процеси при цревното вареење, движење на цревата, создавање на изметот, дефекација. Ресорпција на неоргански и органски материи;

— Промет на материја и енергија:

Достатна и правилна исхрана на човекот. Потребата од вода, сол, органски материи и витамини. Улогата на биокатализаторите;

— Физиологија на екскреција:

Анатомска градба на бубрегот, уретерот, мочниот меур и уретра.

Механизми на создавање мочка. Хемискиот состав на мочката. Излучување на готова мочка.

— Физиологија на полниот апарат:

Оплодување, бременост, жив фетус, породување, живо новороденче;

— Анатомија, хистологија, физиологија и патофизиологија на ендокрините жлезди:

Хипофиза, полни жлезди, штитна жлезда, параштитна жлезда, надбубрежна жлезда, панкреас, градна жлезда, епифиза, плацентата, хормонална корелација на функции. Неурохуморална корелација;

— Физиологија на мускули;

— Физиологија на нерви: Анатомија и физиологија на вегетативниот нервен систем;

— Физиологија на централниот нервен систем;

— Физиологија на полните органи.

3. Општа хигиена

— Основи на личната хигиена;

— Основни поими за инфективните заболувања и нивната превенција (видови микроорганизми и услови за нивното размножување, Веграликов ланец, основни поими за видовите, начинот на пренесувањето, профилакса и сузбивање). Група на цревни капки и трансмисивни зарази и зоонози.

Хигиенски и технички мерки за спречување на оштетувањето на здравјето на лицата кои работат во хемиски лаборатории предизвикани со клинички и хемиски агенси (струење, термички и хемиски изгоретини, електричен удар, електромагнетски зрачења).

Хигиена на водата — хигиенски барања во врска со квалитетот на водата и нивната диспозиција.

— Осветлување и сончевата светлина;

— Клима, ветрови, проветрување, затоплување;

— Основни поими за дезинфекција, дезинсекција и дератизација;

— Вар и хлор во дезинфекцијата;

— Хигиенски нужници;

— Инсектициди.

3) Медицински хемичари кои работат во токсиколошки лаборатории

1. Токсиколошка хемија

— Практична примена на физичко-хемиските испитувања во токсиколошките истражувања;

— Навикнување и комуникација на отровите, значењето на тие појави при истражувањето и толкувањето на резултатите;

— Односот помеѓу токсичноста и хемиските структури;

— Форензична токсикологија и нејзините специфичности;

— Тешкотии на токсиколошко форензичните испитувања;

— Запознавање со поважни отрови (минерали во вид на гас и органски кои можат да дојдат во предвид на форензичната хемија), нивната особина, симптоматологија и истражување;

— Специфичности и важности на индустриска-та токсикологија;

— Отрови во процесот на производството;

— Патиштата на внесувањето на отрови при професионални труења;

— Заштита од професионални труења;

— Методи на земање примероци за овие истражувања (воздух, биолошки материјал и др.) и мерки на безбедноста во таа работа;

— Запознавање на особините на поважни индустриски отрови и методи на нивното истражување;

— Токсикологија на бојни отрови и нивната класификација;

— Делување на бојни отрови врз организмот;

— Групни методи за докажување на бојни отрови;

— Запознавање со особините на главните претставници на поедини групи бојни отрови;

— Средства за заштита од бојни отрови.

2. Лабораториска хематологија

Морфологија на крвни елементи.

Опис на клетка во периферна крв и коскена срж. Метод на испитување, мерење на хемоглобин, хематокрит, специјални хематолошки боења;

— Хемолиза: толкување на хемолизата, промените на еритроцитите во плазмата. Метод на испитување (резистенција на еритроцити, Градеров и Камбеов тест). Коагулација на крвта. Толкување на коагулацијата, фактори на коагулацијата, методи на испитување, крварење, згрупување, протромбилско време и др.

— Имунохематологија;

— Крвни групи (методи на испитување АБО и РХ). Трансфузија на крв.

3. Основи на физиологијата

— Основи на физиологијата, физиолошка хемија и патофизиологија;

— Вода и соли, глициди, липиди, протиди, витамини, хормони;

— Метаболизам на глициди;

— Базален метаболизам и принципи на одредување;

— Механизмот на оксидација во организмот;

— Белите дробови, желудечен сок, дуоденален сок, жолчка;

— Хемија на крвта, главни состојки и промени кај разни патолошки состојби;

— Земање на крв и конзервирање;

— Гасови во крвта, принципите на одредување;

— Ликвор-цереброспиналис;

— Феџес и неговите состојки.

4. Општа хигиена

— Основи на личната хигиена;

— Основни поими за инфективните заболувања и нивната превенција (видови на микроорганизми и услови за нивното размножување, Веграликов ланец, основни поими за форми на начинот на пренесување, профилакса и сузбивање. Група на цревни, капкови и трансмисивни зарази и зоонози);

— Хигиенски и технички мерки за спречување на оштетувањето на здравјето на лицата кои работат во хемиски лаборатории предизвикани со клинички и хемиски агенсии (труење, термички и хемиски изгоретини, електричен удар, електромагнетски зрачења);

— Авитаминози;

— Хигиена на водата, хигиенски барања во врска со квалитетот на водата и водните објекти;

— Санитација: основни поими за видот на отпадните материи и нивната диспозиција;

— Основни поими за дезинфекција и дератизација;

— Барот и хлорот во дезинфекцијата;

— Инсектициди;

— Хигиена на исхраната, мензи, ресторани;

— Млеко (конзервирање, пастеризација итн.);

— Пренесување на заразни болести од животни на луѓе;

— Хигиенски нужници;

— Осветлување и сончевата светлина;

— Клима, ветрови, провстрување, затоплување.

4) Биолошка група

1. Анатомија и физиологија

— Централен нервен систем и основни функции на централниот нервен систем;

— Вегетативен нервен систем; поделба и улога на вегетативниот нервен систем;

— Мускули: главни групи на мускули и нивната функција;

— Мускулна контракција;

— Коски, коски на телото, главата и екстремитетите;

— Зглобовите;

— Крвниот систем (садови): срце, крвни садови на малиот и големиот крвоток, артерии, лактна аорта, стомачна аорта, вени;

— Систем на дишење, горни и долни дишни патишта;

— Дишење — механизмот на дишните движења, менување гасови во белите дробови, витален капацитет на белите дробови;

— Прибор за варење и неговата физиолошка улога (воопшто за варењето и дигестивниот тракт);

— Мочни полни органи, механизам за создавање на мочката, големината на диурезата и составот на мочката;

— Основни знаења за поедини клетки и нивната функција;

— Крв — општи особини на крвта и нејзините елементи;

— Крвоток — воопшто за крвотокот;

— Регулација на работата на срцето;

— Прометот на материите и витамините — воопшто за хранливите материи и потребите на организмот од храна;

— Жлезди со внатрешно лачење — воопшто за сите наброени ендокрини жлезди.

2. Општа биологија

— Општа градба на клетките;

— Протоплазма;

— Јадро;

— Размножување на живи суштества;

— Особини на живите суштества;

— Основна класификација на живите суштества;

— Влијание на надворешната средина на постојните видови;

— Начин на пренесување на наследните особини;

— Општи предуслови за развитокот на организмот;

— Основни принципи за еволуционата теорија на Дарвин.

3. Хемија (органска и неорганска)

а) Неорганска хемија:

1. Физички и хемиски промени;

2. Сmesi и соединенија;

3. Хемиски елементи;

4. Воздух, кислород, водород и вода;

5. Атоми и молекули и нивната тежина;

6. Раствори — концентрација на растворите;

7. Електролитична дисорцијација;

8. Киселини, бази и соли;
9. Алкални метали (К и На);
10. Халогени елементи;
11. Сумпор и неговите киселини;
12. Азот и неговите киселини.

б) Органска хемија:

1. Јагленоводороди;
2. Алкохоли;
3. Етри, естри, амони;
4. Алдехиди, кетони;
5. Киселини;
6. Јаглени хидрати;
7. Белковини;
8. Витамини — нивното значење и особини (каротини, АВ, В₂, РР, С)
9. Антибиотици, нивното значење и особини.

5) Санитарно-комунална техника и асанација на населбите.

1. Општи карактеристики на системот за снабдување со вода.

— Да се набројат и опишат изворите на вода кои служат за снабдување со вода на населбите;

— Собирање на површинска и подземна вода со цел снабдување на населбите со вода;

— Да се опише пренесувањето и распределбата на водата за потребата на населбите и индустријата. Капацитетот, големината и формата на системот за пренесување на водата;

— Физички, хемиски и бактериолошки особини на водата за пиење;

— Да се набројат и објаснат механизмите и значењето на најважните методи за пречистување на водата за пиење;

— Механизмот на седиментацијата на суспендираните честички во водата. Фактори кои влијаат на брзината на таложењето на суспендираните честички. Пресметување на ефикасноста на седиментационите базени;

— Хемиска коагулација и коагулациони ефекти на разни јони, да се опишат особините на најважните коагуланти. Како се одредува потребната доза на коагуланти;

— Да се објасни принципот на хемиско таложење на примерите од таложените елементи, тврдината на водата и отстранувањето на железо и манган (деферизација и деманганизација);

— Суштина на јонска измена во процесот на сменување на водата. Зеолити и изменувачки смоли. Да се опише деминерализацијата на водата без јонска измена;

— Значењето на хемиската стабилизација на водата. Агресивноста на водата спрема бетонот и металите. Корозија предизвикана со вода;

— Хидро филтрација и главни типови на филтри. Потребни особини на филтерскиот материјал. Потребна дебелина на поедини типови филтри. Механизам и значење на миењето на филтрите;

— Теорија и кинетика на стерилизација на вода. Хемизми при стерилизација со хлор и хлорни соединенија. Значењето на слободниот и врзан хлор. Хлорамини и нивната ф-ја;

— Уништување на акватични организми. Средства кои се употребуваат како алгициди. Отстранување на мирисот и вкусот на водата;

— Особини на водата за напојување на котли. Кондиционирање на вода за котли. Особини на техничката вода за ладење;

— Санитарни барања на вода во базени за пливање. Важноста на овие барања.

2. Запознавање со комунални објекти од поголеми градски населби, нивниот технолошки процес и улогата на хигиената во населбите.

— Улогата на хигиенско-епидемиолошкото значење на комуналните објекти во хигиената на населбите;

— Локација на комуналните објекти во градските населби (топли и студени бањи, базени за пливање, перални, дезинфекциони и дезинсекцио-

ни станици, јавни нужници, кафилерии и објекти за одржување на чистотата во населбите);

— Изведувачки контроли и санитарно-технички прегледи во комунални објекти.

3. Топли бањи:

— Видови на топли бањи и нивната карактеристика (во станови, јавни и за санитарна обработка);

— Капацитетот на бањите и нивното пресметување;

— Нормативи за квалитетот и трошењето на водата (студена и топла за разни видови бањи и одвод на отпадните води).

4. Студени бањи:

— Хигиена и безбедност на лицата што се капат (брзина на водата, длабочина, нормативи за површината на водата на еден капач);

— Ориентација на теренот, инсолација;

— Санитарни објекти за студена бања;

— Санитарно-технички услови за одржување на чистотата на бањите и плажите.

5. Базени за пливање:

— Видови и пресметување на големината на базените и потребната количина на вода;

— Нормативи и термички мерки за квалитетот на водата и одржувањето на квалитетот, хигиенскиот режим — ред во базените за пливање;

— Потребни простории во објектите со базени за пливање; нивната големина и меѓусебна врска;

— Санитарни објекти во објектите со базени за капење и мерки за одржување на хигиената.

6. Перални:

— Видови перални во наши услови (домашни, сервиски, комунални);

— Капацитет и потребна механизација спрема видови перални;

— Технолошки процес на обични и механизирани перални, потребни простории и нивната врска;

— Вентилација и осветлување на пералните;

— Нормативи за проектирање на перални и трошењето на вода.

7. Дезинфекциони и дезинсекциони станици:

— Поделба (комунални, територијални и поморски). Улогата во одржувањето на хигиената во населбите;

— Технолошки процес, основни хигиенски принципи за проектирање; простории и нивното димензионирање како врска;

— Материјал за внатрешна обработка;

— Нормативи за проектирање згради и трошење на вода;

8. Јавни нужници:

— Хигиенско значење на јавните нужници во хигиената на градот;

— Пресметка на бројот на јавните нужници и нивното лоцирање во градска населба (фактори кои влијаат при изборот на местото, бројот и капацитетот);

— Потребни простории и уреди;

— Организација на служба за одржување на хигиената во нив;

9. Класификација и количина на отпадоците во населени места и отклопување (канализација и одвод на нечистотија, ѓубре). Загадување и аутопрофилакса на местото;

Чистење, евакуација и конечна диспозиција на ретки отпадоци од населби кои немаат канализација;

10. Канализација:

— Санитарно и епидемиолошко значење на канализацијата;

— Видови (фекална, индустриска и за одвод атмосферска вода) и системи за канализација;

— Постројки за пречистување и услови за за-пазување на хигиената на водоводите;

11. Водоводи:

- Санитарно и епидемиолошко значење на снабдувањето на населбите со вода за пиење;
- Санитарно обезбедување на извори;
- Мерки за прочистување на водата за пиење (во начело);
- Хигиенски нормативи на водата за пиење;
- Нормативи за трошењето на водата за пиење од населението и индустријата.

6) Физичка група

1. Математика

- Извод (дефиниција), геометриска интерпретација. Изводи од висок ред. Пронаоѓање екстремни на функција;
- Диференција (дефиниција, геометриска интерпретација, приближни формули);
- Теореме за средна вредност (Ролеова, Лагранжева, Кпиева и Лопиталова);
- Тејлорова формула со оценка за остатокот;
- Нумеричко решавање на равенки (Регула Фелси и Њутнова метода);
- Интеграл (дефиниција на одредениот интеграл и дефиниција на примитивна функција, фундаментална теорема на инфинитезималната сметка;
- Интеграл како функција на параметар;
- Дефиниција, униформно конвергентни интегрални. Дефиниција и интегрирање по параметар;
- Развивање на функција во редови;
- Тригонометриски и Фуриеров ред;
- Скаларни и векторски полиња (дефиниција);

2. Општа физика (оптика, електрицитет, топлина, основи на механика);

- Њутнови закони на механиката;
- Работа и снага. Механичка енергија (кинетичка и потенцијална). Единици на работа и снага;
- Гасни закони и кинетичка теорија на гасови;
- Молекулеки сили — Површински напон, кохезија и адхезија, кристална структура, еластичност;
- Топлотна енергија;
- Телесно движење;
- Промена на агрегатна состојба;
- Промена од топлина во работа. Друг принцип на термодинамика;
- Електрична струја. Јачина на струја. Електромоторна сила, напон, отпор. Омов закон, Кирховови правила;

— Хемиско дејство на електричната струја. Спроводливост на течнота. Електролиза. Фарадееви закони. Хемиски извори од струја, примарни и секундарни;

— Електромагнетизам — магнетно поле на електрична струја, Лаплацови и Но-Сезартов закон. Делување на магнетно поле на спроводник и изотопно делување на двата спроводника низ кои тече струја;

- Електромагнетна индукција;
- Спроведување електрицитет низ гасови;
- Одбивање, прекршување и разделување на светлината. Закони на одбојност и прекршување на струјата;
- Ликови кај сверни огледала и сочива;
- Оптички инструменти, лупа, микроскоп, фотоаграфски апарат, проекционен апарат;
- Светлината како браново движење.

3. Микроклима, радиоактивни зрачења, нуклеарна енергија:

- Микроклима на човечкото тело, фактори кои влијаат на промена на микроклима;
- Микроклима во згради и микроклиматски мерења;
- Што е радиоактивност;

— Кои видови зрачења настануваат при спонтано радиоактивно распаѓање и особини на тие зрачења;

- Изотопија, стабилни и радиоактивни изотопи и настанување, радиоактивни изотопи;
- Односот помеѓу маса и енергија и примена на Елиотакова релација на нуклеарна реакција;
- Апсорпција на нуклеарни зрачења кои поминуваат преку материја;
- Единици на радиоактивноста и нивната дефиниција;
- Дози, единици и нивното изучување;
- Детекција и нуклеарни зрачења;
- Работа на јонизациони комори и Гајгер — Милеровиот бројач;
- Термонуклеарни реакции и ослободување енергија во нив.

7) Психолошка група

1. Клиничка психологија

- Психолошко реагирање на болеста;
- Психолошкиот аспект на хоспитализација на деца и возрасни;
- Ментално-хигиенски аспект на односот меѓу болните и здравствените работници.

2. Психопатологија

- Психопатологија на возрасни;
- Причини на душевни попречувања (индивидуално психогени, генетички, хистогени и хемогени фактори, социјални и културни фактори);
- Попречување на поедини функции, способности и аспекти на личнота и однесувања (општа психопатологија);
- Интелектуална заостанатост и дефекти на интелигенција и мислења;
- Психонеуроza;
- Карактерни неврози (психопати);
- Психози;
- Алкохолизам и наркоманија;
- Психопатолошки попречувања врз основа на оштетување на централниот нервен систем.
- Психопатологија на деца;
- Етиологија на психопатолошки пречки кај деца (психолошки, генетски, сематски и социјално-културни фактори);
- Попречување на навики;
- Психонеуроzi;
- Олигофренија и оштетување на интелигенција и мислење;
- Психопатолошки пречки кај адолесценти.

3. Методика на психолошката работа со болни:

- Улогата на психологот во текот на испитувањата;
- Основни услови за работа на психолог;
- Испитување на интелигенција и други интелектуални способности (методи на индивидуално испитување кај деца и возрасни, методи на групни испитувања);
- Испитувања на личности преку попречениот пресек (форми на тие методи и применување кај деца и возрасни);
- Испитување на личнота преку напречниот пресек (форми и применување кај деца и возрасни);
- Прашалници на инвентари на особини, личности и тешкотии (форма, примена и интерпретација);
- Проективни методи I ТАТ, Поршах, Јунг, цртеж, игра (применување кај деца и возрасни — општи разбивања);
- Методи на истражувања и експерименти и нивната примена во медицинско-психолошката проблематика (општи принципи);
- Основни форми на советување и работа со родители на деца кои покажуваат попречување;
- Основни знаења за психотерапијата.

229.

Врз основа на член 83, член 84 и член 87 од Законот за здравството („Службен весник на СРМ“, бр. 20/70, 26/71 и 29/73), републичкиот секретар за здравство и социјална политика донесува

П РА В И Л Н И К

ЗА ИЗМЕНУВАЊЕ И ДОПОЛНУВАЊЕ НА ПРАВИЛНИКОТ ЗА СПЕЦИЈАЛИЗАЦИЈА НА ЛЕКАРИТЕ, СТОМАТОЛОЗИТЕ И ДИПЛОМИРАНИТЕ ФАРМАЦЕУТИ

Член 1

Насловот на Правилникот за специјализација на лекарите, стоматолозите и дипломираните фармацевти („Службен весник на СРМ“, бр. 19/72) се менува и гласи:

„Правилник за специјализација на лекарите, стоматолозите, дипломираните фармацевти и здравствените соработници“.

Член 2

Во членот 1 по зборот „стоматолозите“ зборот „и“ се заменува со запирка, а по зборовите „дипломираните фармацевти“ точката се брише и се додаваат зборовите „и здравствените соработници“.

Член 3

Во членот 2 по зборот „хигиена“ зборот „и“ се заменува со запирка, а точката по зборот „школска медицина“ се брише и се додаваат зборовите „и клиничка фармакологија“.

Член 4

По член 4 се додава нов член 4-а, кој гласи:

„Член 4-а

Гранките во кои можат да специјализираат здравствените соработници се: 1) Медицинска биохемија; 2) Санитарна хемија; 3) Токсиколошка хемија; 4) Медицинска биохемија (микробиологија со паразитологија); 5) Санитарно-комунална техника и асанација на населбите; 6) Медицинска нуклеарна физика и 7) Клиничка психологија.

Специјализацијата од гранките наведени во став 1 од овој член можат да ја обавуваат лица со завршен еден од следните факултети и тоа:

— Природно-математички факултет (група хемија и биологија) и Технолошки факултет — за медицинска биохемија;

— Природно-математички факултет (група хемија) и Технолошки факултет — за санитарна хемија;

— Природно-математички факултет (група хемија) и Технолошки факултет — за токсиколошка хемија;

— Природно-математички факултет (група биологија) — за медицинска биологија (микробиологија со паразитологија);

— Градежен или Архитектонски факултет — за санитарно-комунална техника и асанација на населбите;

— Природно-математички факултет (група математика и физика) — за медицинска нуклеарна физика;

— Филозофско-историски факултет (група психологија) — за медицинска психологија.

Специјалистичкиот стаж на гранките од став 1 трае 3 години“.

Член 5

Во членот 6 точка 6 Интерна медицина во алинејата 1 — општа интерна медицина зборовите „20 месеци“ се заменуваат со зборовите „18 месеци“, во алинејата седум — нефрологија, зборовите „1 месец“ се заменуваат со зборовите „3 месеци“, а по алинејата 14, се додава нова алинеја, која гласи:

„ —неуропсихијатрија — 2 месеци“.

По точката 28 се додава нова точка 29 која гласи:

„29. Клиничка фармакологија

— фармакологија	18 месеци
— токсикологија	3 „
— интерна медицина	8 „
— заразни болести	1 „
— педијатрија	3 „
— неуропсихијатрија	3 „
Вкупно:	36 месеци“

Член 6

Во членот 7 точката 2 Орална хирургија се менува и гласи:

— орална хирургија	22 месеци
— општа хирургија	6 „
— максилофацијална хирургија	5 „
— оториноларингологија	2 „
— трансфузиологија	1 „
Вкупно:	36 месеци“

Член 7

По членот 8 се додава нов член 8-а, кој гласи:

„Член 8-а

Планот за специјализација од соодветните гранки за специјализација на здравствените соработници е за:

1. Медицинска биохемија идентичен со планот за специјализација по медицинска биохемија за дипломираните фармацевти;

2. Санитарна хемија идентичен со планот за специјализација по санитарна хемија за дипломираните фармацевти;

3. Токсиколошка хемија идентичен со планот за специјализација по токсиколошка хемија за дипломираните фармацевти;

4. Медицинска биологија (микробиологија со паразитологија):

— бактериологија	22 месеци
— паразитологија	4 „
— вирусологија	4 „
— биохемија	2 „
— ентомологија	4 „
Вкупно:	36 месеци

5. Санитарно-комунална техника и асанација на населбите:

— санитарно-комунална техника и асанација на населбите	32 месеци
— практична работа	4 „
Вкупно:	36 месеци

6. Медицинска нуклеарна физика:

— детекција и дозиметрија на зрачењето	20 месеци
— примена на „гама“ и „икс“ зраци во медицински цели	2 „
— примена на вештачки радио-лошки изотопи	2 „
— обучување и ракување со радио-активни изотопи	2 „
— анатомија и хистологија	1 месец
— елементарна физиологија	2 месеци
— елементарна биохемија	2 „
— радиолошка заштита	5 „
Вкупно:	36 месеци

7. Клиничка психологија:

— проблеми и методи на клиничката психологија	12 месеци
— психопатологија	6 "
— психологија на личноста	2 "
— методи на психолошкото советување	6 "
— детска психологија	6 "
— методологија на научните истражувања	4 "
Вкупно:	36 месеци

Член 8

Членот 9 се менува и гласи:

„Со Програмата за специјализација на лекарите, стоматолозите, дипломираните фармацевти и здравствените соработници се утврдуваат и работите од соодветните гранки на специјализацијата што треба да ги совладаат специјализантите во текот на специјализацијата.

Програмата за дополнување на Програмата од претходниот став е составен дел од овој правилник.“

Член 9

Во член 10 став 1 по зборот специјализантите се додаваат зборовите: „лекарите, стоматолозите, дипломираните фармацевти и здравствените соработници“.

Член 10

Во членот 11 ставот 2 се менува и гласи:

„На кандидат што не е вработен, одобрувањето од претходниот став може да му се издаде ако приложи согласност од здравствената организација на здружен труд од член 10 од Правилникот дека го прима на специјализација“.

Член 11

Во членот 16 став 3 по алинеја 4, се додаваат 2 нови алинеи кои гласат:

— за санитарно-комунална техника и асанација на населбите — писмена обработка на еден проблем од областа на санитарно-комуналната техника;

— за клиничка психологија — писмена обработка на еден проблем од клиничката психологија“.

Член 12

Во членот 27 по ставот 1 се додава нов став 2 кој гласи:

„На лекарите асистенти во Институтот за фармакологија на Медицинскиот факултет — Скопје со најмалку 3 години асистентски стаж што ќе стапат на специјализација по специјалноста клиничка фармакологија, во рок од 6 месеци по влегувањето во сила на овој Правилник им се признава во специјалистички стаж и тоа:

— фармакологија	20 месеци
— токсикологија	3 "

Ставовите 2, 3 и 4 стануваат став 3, 4 и 5.

По ставот 4 се додава нов став кој гласи:

„На здравствените соработници што ќе стапат на специјализација во рок од шест месеци по влегувањето во сила на овој Правилник, а пред тоа поминале најмалку шест години на самостојна работа во здравствена работна организација во својата струка, им се признава во специјалистички стаж една година од гранката на специјалноста медицинска биохемија, санитарна хемија, токсиколошка хемија, медицинска биологија (микробиологија со паразитологија), санитарно-комунална техника и асанација на населбите, медицинска нуклеарна физика и медицинска психологија.“

Ставот 5 станува став 7.

Член 13

Овој правилник влегува во сила осмиот ден од денот на објавувањето во „Службен весник на Социјалистичка Република Македонија“.

Републички секретар за здравство
и социјална политика,
Јездимир Богданеки, с. р.

ПРОГРАМА

ЗА ДОПОЛНУВАЊЕ НА ПРОГРАМАТА ЗА СПЕЦИЈАЛИЗАЦИЈА НА ЛЕКАРИТЕ, СТОМАТОЛОЗИТЕ, ДИПЛОМИРАНИТЕ ФАРМАЦЕУТИ И ЗДРАВСТВЕНИТЕ СОРАБОТНИЦИ

Во делот под „А“ по точката 28 се додава нова точка 29, која гласи:

„29. Клиничка фармакологија.
Фармакологија

Основни принципи на фармаколошки испитувања: основни карактеристики и фармаколошки реакции, општа шема на испитување на лекови, предклиничко испитување на лекови, фармаколошка анализа, токсичност на лекови, планирање и евалуирање на фармаколошки и токсиколошки експерименти.

Судбината на лековите во организмот: транспорт на лековите низ биолошките мембрани, ресорпција, пенетрација, дистрибуција, комулација, патитта и биолошки карактеристики на биотрансформации, елиминирање на лековите, интерреакции на лековите.

Фармакогенетика: увод, индивидуални разлики во осетливоста спрема одделни лекови поради наследени детерминанти, мутатени дејства на лекови и хемиски агенси врз гените, хромозоми, тератогени дејства на лекови и хемиски агенси врз зигот, ембрион и фетус, избор на лабораториски животни за фармакогенетски испитувања.

Фармакокинетика: основни поими и дефиниција, теорија на компартименти, кинетика на дистрибуција на лекови во организмот, крива на ниво на лекови во крвта, биолошко полувреме, сметано со компартименти.

Тестирање на лекови врз витални функции на лабораториски животни: респирација, крвен притисок, електрокардиограм. Тестирање на лекови врз изолирани перфундирани органи: срце, трахеострип од аорта, крвни садови, илеум од заморец, утерус од стаорец, фундус од желудец од стаорец и др.

Дејство на лекови врз хематопоезското ткање: пунктати од коскената срж, еритроцити, леукоцити, тромбоцити, крвните размази.

Испитување на одделни групи на лекови: антихипертензивни, антиаритметички, централни депресивни, централни стимуланти, аналгетични, антиулкусни, диуретични и др.

Испитување на непожелни дејства на лекови: алергични, токсични, тератогени и др.

Биостатика, основни статистички методи, квантитативно одредување на фармаколошки и токсиколошки дејства во предклинички експерименти, статистичка обработка на клинички испитувања, клинички фактори важни за статистичка обработка, клиничко-фармаколошки фактори, статистички методи — квантитативно изразување на реакции на пациенти, параметрички и непараметрички методи, статистичко планирање на испитување, статистичка анализа на повеќе меѓусебно зависни вариабилни, планирање и класификација на такви испитувања.

Токсикологија

Испитување на акутната токсичност на лековите врз лабораториски животни: LD₅₀, LD₁₀₀.

Субакутна токсичност на лекови: експерименти на лабораториски животни во тек на 10—15 дена.

Хронична токсичност врз одделни органи и функции: крв, коскена срж, хепар, бубрези, срце и др.

Интерна медицина

Престој на сите специјалистички одделенија, совладување на основните специјалистички познавања со посебен нагласок на фармакологијата на поедини подрачја: ендокринологија, гастроентерохепатологија, пулмологија, кардиологија, нефрологија, хематологија, онкологија итн.

Инфективни заболувања

Хематологија, механизам на делување на хемотерапевските средства, резистенција, фармакокинетика на хемотерапевските средства, несакани дејства на истите, избор на хемотерапевските средства и дозирање, бактерицидност и бактериостатичност. Лекови против габн, вируси и паразити.

Педијатрија

Престој на специјалистички одделенија, совладување на основните специјалистички познавања со посебен нагласок на фармакологијата на тие подрачја. Посебни проблеми кои се сврзани со фармакологијата во детската возраст, дозирање, начин на давање, посебни карактеристики на лекови кои се врзани за педијатријата, лоши дејства на лекови и др.

Неуропсихијатрија

Работа на психијатриските одделенија, запознавање со дијагностика и терапија, првенствено со психофармаколошки средства. Методологија на клиничко терапевските зафати во психијатријата, примена на лекови кај разни видови на душевни пореметувања. Методологија за примена на неуролептици, антидепресивни, транквилизантни и психостимулативни лекови. Несакани и токсични дејства на променетите лекови.

Работа на неуролошкото одделение, запознавање со дијагностиката и терапијата во неурологија.

По делот „В. Фармацевтите“ се додава нов дел „Г“ кој гласи:

„Г. ЗДРАВСТВЕНИ СОРАБОТНИЦИ**1. Медицинска биохемија**

(Програмата на специјалистичкиот стаж е идентична со Програмата по медицинска биохемија за дипломирани фармацевти).

2. Санитарна хемија

(Програмата на специјалистичкиот стаж е идентична со Програмата по санитарна хемија за дипломирани фармацевти).

3. Токсиколошка хемија

(Програмата за специјалистичкиот стаж е идентична со Програмата по токсиколошка хемија за дипломирани фармацевти).

4. Медицинска биологија (микробиологија со паразитологија)

Програмата за специјалистичкиот стаж е идентична со Програмата по микробиологија и паразитологија за лекарите, со тоа што се изостават делот за епидемиологија и заразните заболувања, а се додава ентомологија, која опфаќа:

— Ентомологија 4 месеци

Претставници на класата Arachnoidea Scorpiones, Arachnoidea i Acarina.

Теоретски: — морфологија, биологија, патологија и систематика

Практички: — начин на фаќање на местото каде живеат, правење препарати од нив и делови од телото кои служат за диференцијација и одредување на системското место

Претставници на класата Insecta кои спаѓаат во следните редови: Anoplura, Hemiptera, Mallophaga, Arhaniptera i Diptera.

Теоретски: — морфологија, биологија, патологија и систематика

Практички: — начин на фаќање и правење на препарати за одредување на врстата и местото во систематизацијата.

Начин на лабораториско одгледување, резистенција на истите спрема разни инсектициди и методи за нивното уништување.

5. Санитарно- комунална техника и асанација на населбите 32 месеци

Санитарна техника и организација на здравствената служба, хигиена, епидемиологија, микробиологија, современи принципи на урбанизмот со посебен осврт на планирање и зомирање на населбите, станбено изградување, снабдување со вода и отстранување на отпадните материји; санитарно-биолошка техника, асанација на населбите и теренот, принципи на лоцирање на технолошкиот процес и хигиенските услови во комуналните објекти на јавната исхрана и школото, физкултура и рекреација, влијание на надворешната средина на човекот, методологија и пракса на испитувањето и оценувањето на штетните агенси во комуналната средина (аерозагадување, бучава, недостатоци на осветлувањето и др.).

Практична работа 4 месеци

Проектирање и решавања на проблемите од областа на санитарно-комуналната техника.

6. Медицинска нуклеарна физика**— Детекција и дозиметрија на зрачењето 20 месеци**

Основи на атомска и нуклеарна физика, елементарни честички, структура на атомот и атомското јадро, рендгенови зраци, радиоактивност, законитости на радиоактивното распаѓање, особини на радиоактивното зрачење, нуклеарна реакција, произведување на вештачки радиоактивни изотопи, уреди за произведување на зрачење со висока енергија, интеракција на нуклеарните зрачења со материјата.

Дозиметрија на зрачењето. Основни принципи, единиците на дозите, мерење на дозите, мерење на дозите на експозицијата, мерење на апсорбираната енергија на зрачењето Bragg Gray — теорија на јонизационата комора, дозиметрија на фотоните на ниска енергија и корпускуларното зрачење.

Детектори на зрачењето и нивната калибрација, јонизациони комори, ГМ и пропорционални бројачи (сцинтилациони) детектори, филм дозиметрија, хемиски и колориметриски дозиметри, колориметриски методи во дозиметријата, инструменти за дозиметриска контрола на алфа, бета, гама зрачење и на неутроните, цепен дозиметри, стандардизација на снап икс зрачења и радиоактивните изотопи — директни и индиректни методи.

Полиња на зрачење и нивната дозиметрија, „икс“ зраци и „гама“ зраци на телерадиоизотопните уреди, спектра на висока енергија, тешко наелектризирани честички, неутрони и сложени зрачења. Дозиметрија на внатрешно аплицираните изотопи. Микродозиметрија. Биолошка дозиметрија.

— Примена на „гама“ и „икс“ зрачење во медицински цели 2 месеци

Радиолошка физика, промена на зрачниот снап при интеракција со медијумот, зрачни полиња во клиничката примена и нивната комбинација на зрачењето на подвижните полиња, планирање и одредување на перкутаното зрачење, локализирани

методи и усмерување на зрачењето при телерадиотерапија, дозиметрија во брахитерапија со радиум и вештачките радиоактивни изотопи, радиографија — карактеристики на радиографскиот филм, појачување, контрола на контрастот и густината, радиоскопија, радиографија, флуорографија.

Основни принципи на рендген дијагностика и радиографија.

— Примена на вештачки радиоактивни изотопи 2 месеци

Вештачки радиоизотопи кои се применуваат на дијагностиката (особини, ракување) маркирани соединенија.

Квантитативни мерења на примероци („ин витро“).

А. Мерење на гама емитери: стандардизација на примероци и геометрија „well“ сцинтилационен бројач, менувач на примероци, гама спектрометрија, двоизотопни техники, мерења на големи волумени во прстенест бројач.

Б. Мерења на бета емитери: звонест ГМ бројач, течни сцинтилациони бројачи, подготовка на примероци, ефикасност, „Quencher-1“.

Квантитативни мерења „ин виво“: мерење на активитет фиксиран во орган, следење на динамични процеси со радиоактивни трасери.

Дистрибуција на радиоактивни материи во организам (скеновање): коломација, осетливост, резолуција.

Скенер — инструментација, карактеристика на радионуклиди и обележени материи за скеновање, избор на колиметар, фотопик, брзина, супресија.

Гама камера: инструментација, колиметатори, резолуција, осетливост, хомогеност. Display, кондиции, динамички студии.

Процесори: собирање на податоци од скен или гама камера и репродукција. Квантитативна анализа.

— Обучување и ракување со радиоактивни изотопи 2 месеци

Обука за ракување со радиоактивни изотопи, произведување, добивање на радиофармацевтски средства, снабдување, транспорт, подготовка и анализирање, контрола и евиденција.

Работа и организација на лабораториите, заводите и одделенијата за примена на радиоактивни изотопи и дозимирани зрачења во медицината.

— Анатомија и хистологија 1 месец

Основни знаења за анатомската и хистолошката градба на телото. Топографија и стандардните параметри на човековото тело и најважните внатрешни органи.

— Елементарна физиологија 2 месеци

Основни поими за внатрешната средина на организмот, физикохемиски контакти на внатрешната средина. Најважните физиолошки функции и физиолошки аспекти на функционирањето на поедините најзначајни ткива и органи.

— Елементарна биохемија 2 месеци

Основи на биохемијата и биохемиските карактеристики на организмот — липиди, глициди, протиди, витамини, хранителни материи и метаболизмот. Најважни биохемиски методи.

— Радиолошка заштита 5 месеци

Принципи на заштита од зрачењето. Максимално дозволени дози и максимални дозволени концентрации. Техничка заштита. Медицинска заштита. Меѓународни препораки за заштита од зрачење и постојните законски прописи.

Радиолошка хигиена и организација на заштитата од зрачењето во мирновременските и вонредните состојби.

7. Клиничка психологија

— Проблеми и методи на клиничката психологија 12 месеци

Совладување на теоријата и техниката на психодијагностиката на децата и возрасните со теорија на психодијагностика и психодијагностика на конгениталните способности и недостатоци.

— Психопатологија 6 месеци

Совладување на теоријата и техниката на психопатологијата на децата и возрасните, како и проблемот на деликвенцијата и други облици на социјални девијации, општа психопатологија и социјална патологија.

— Психологија на личноста 2 месеци

— Методи на психолошко советување 6 месеци

Запознавање со проблемите и техниката на советувањето на возрасни и деца, психолошко советување и проблемите на лекувањето на деца и возрасни.

— Детска психологија 6 месеци

Практичниот дел од програмата се совпаѓа со опишаното во врска со психодијагностиката на децата, советување на деца и родители и општа психопатологија.

— Методологија на научно истражување 4 месеци

Проучување на пропишаната литература, изработка на еден проект-истражување од областа на клиничката психологија.

230.

Уставниот суд на Македонија, оценувајќи ја уставноста и законноста на Одлуката за мерилата и критериумите за распределба на личниот доход на вработените во Металопреработувачката индустрија „Металец“ во Битола бр. 04-4096 од 6 октомври 1973 година, донесена од привремениот управник на оваа индустрија и посебно на алинејата f) на точката 9 од оваа одлука, по одржаната јавна расправа на 28 април 1976 година донесе

ОДЛУКА

1. СЕ УКИНУВА Одлуката за мерилата и критериумите за распределба на личниот доход на вработените во Металопреработувачката индустрија „Металец“ во Битола бр. 04-4096 од 6 октомври 1973 година, донесена од привремениот управник на оваа индустрија.

2. СЕ УТВРДУВА дека алинејата f) на точката 9 од Одлуката за мерилата и критериумите за распределба на личниот доход на вработените во Металопреработувачката индустрија „Металец“ во Битола, во времето додека била во важност, не била во согласност со начелото за еднаквоста на правата, должностите и одговорностите на луѓето

и граѓаните утврдени во алинејата 9 на ставот 3 од делот II на Основните начела и со членот 204 од Уставот на СР Македонија како и со членот 176 од Законот за средното образование.

3. Одредбите од Одлуката за мерилата и критериумите за распределба на личниот доход на вработените во Металопреработувачката индустрија „Металец“ во Битола што не се во спротивност со уставот и законот ќе се применуваат до склучувањето на самоуправни спогодба за распределба на средствата за лични доходи.

4. Оваа одлука ќе се објави во „Службен весник на СРМ“ и во Металопреработувачката индустрија „Металец“ во Битола на начин определен за објавување на самоуправните општи акти.

5. По повод на поднесена претставка Уставниот суд на Македонија со решение У. бр. 128/75 од 26 февруари 1976 година поведе постапка за оценување уставноста и законитоста на алинејата f) на точката 9 од Одлуката за мерилата и критериумите за распределба на личниот доход на вработените во Металопреработувачката индустрија „Металец“ во Битола затоа што основано се постави прашањето за нејзината согласност со членот 176 од Законот за средното образование („Службен весник на СРМ“ бр. 24/70) и со начелото за еднаквоста на правата, должностите и одговорностите на луѓето и граѓаните утврдено во алинејата 9 на ставот 3 на делот II на Основните начела и со членот 204 од Уставот на СР Македонија. Постапката за оценување законитоста на одлуката во целост Судот ја поведе по сопствена иницијатива затоа што основано се појави сомнение за нејзината согласност со членовите 4 и 5 од сојузниот Закон за меѓусебните односи на работниците во здружениот труд („Службен лист на СФРЈ“ бр. 22/73).

Во текот на претходната постапка и на јавната расправа Судот утврди дека означената одлука е донесена од привремениот управник на Металопреработувачката индустрија „Металец“ во Битола на 6 октомври 1973 година во времето кога оваа работна организација била под привремена управа и дека таа сè уште се применува иако привремената управа, според Заклучоците бр. 01-2975/1 од 25 септември 1974 година на Собранието на општина Битола, престанала на 31 август 1974 година.

Според ставот 1 на член 4 од сојузниот Закон за меѓусебните односи на работниците во здружениот труд работниците во основната организација на здружениот труд, меѓу другото, ги утврдуваат и основите и мерилата за распределба на средствата за лични доходи и начинот на пресметување и исплата на личните доходи на работниците и личните доходи за време поминало на работа ноќе или подолго од полното работно време а согласно ставот 2 на овој член од законот, правата и обврските од меѓусебните односи во здружениот труд се уредуваат со една или повеќе самоуправни спогодби, кои се склучуваат во писмена форма. Предлогот на самоуправната спогодба, според смислата на членот 5 од овој закон, се изготвува од работничкиот совет на основната организација и се утврдува со мнозинство гласови од вкупниот број работници.

Со оглед на тоа што оспорената одлука се применува односно е оставена во сила и по престанокот на привремената управа иако не е донесена по постапка за склучување на самоуправните спогодби за меѓусебните односи, туку од привремениот

управник, а распределбата на средствата за лични доходи е прашање од областа на меѓусебните односи, Судот оцени дека одлуката не е во согласност со членовите 4 и 5 од сојузниот Закон за меѓусебните односи на работниците во здружениот труд.

Разгледувајќи ја посебно оспорената алинеја f) на точката 9 од одлуката Судот утврди дека во неа е определено на работник распореден на работно место за кое се бара одредена квалификација, ако таа е стекната со интерно полагање во индустријата, да му се одбива 5% од стартната основа на личниот доход. Оваа одредба на одлуката Судот утврди дека е изменета со одлука на работничкиот совет на работната организација од 20 август 1975 година, така што ваквото намалување на стартната основа на личниот доход не се врши од 1 август 1975 година.

Според ставот 1 на член 7 од Законот за средното образование („Службен весник на СРМ“ бр. 24/70), средното образование, што го организираат училиштата и другите установи и организации за средно образование, за кои е утврдено дека ги исполнуваат условите за вршење на образовно-воспитна дејност пропишани со овој закон (верифицирани установи) добива општо признание од општествена заедница. Покрај тоа и работните организации, согласно ставот 1 на член 176 од овој закон, можат за своите работници да организираат разни форми на средно образование заради оспособување за работа на одделни работни места, а според ставот 2 на овој член од законот, лицата што се здобиле со средно образование на овој начин можат да се здобијат со општопризнато средно образование под услов да завршиле основно училиште, да поминале во работен однос во занимањето најмалку онолку време колку што трае школувањето во училиште за тоа занимање и да положат стручен испит според одредбите на членот 82 од овој закон. Од друга страна согласно алинејата 9 на ставот 3 од делот II на Основните начела и член 204 од Уставот на СР Македонија, луѓето и граѓаните се еднакви во правата, должностите и одговорностите и сите се еднакви пред законот.

Со оглед на тоа што со алинејата f) на точката 9 од Одлуката за мерилата и критериумите за распределба на личниот доход на вработените во Металопреработувачката индустрија „Металец“ во Битола се вршело намалување на стартната основа на личниот доход на работниците кои за соодветното занимање се оспособиле во оваа работна организација, Судот оцени дека во времето додека таа била во важност не била во согласност со членот 176 од Законот за средното образование и со начелото за еднаквоста на правата, должностите и одговорностите на луѓето и граѓаните утврдено во алинејата 9 на ставот 3 од делот II на Основните начела и со членот 204 од Уставот на СР Македонија.

Врз основа на изнесеното Судот одлучи како во точките 1, 2 и 3 на оваа одлука.

У. бр. 128/75
28 април 1976 година
Скопје

Претседател
на Уставниот суд на Македонија,
д-р Асен Грунче, с. р.

231.

Врз основа на член 158 став 5 од Законот за средно образование („Службен весник на СРМ“ бр. 24/70), се објавува изводот од регистарот на верифицираните училишта за средно образование

ИЗВОД
ОД РЕГИСТАРОТ НА ВЕРИФИЦИРАНИТЕ УЧИЛИШТА И ДРУГИ ОРГАНИЗАЦИИ ЗА СРЕДНО
ОБРАЗОВАНИЕ ВО СР МАКЕДОНИЈА

Ред. број	Назив на училиштето (организацијата)	Седиште	С м е р
1	2	3	4
1.	Гимназија „Ацо Русковски“	Берово	гимназијален
2.	Гимназија „Јосип Броз — Тито“	Битола	гимназијален
3.	Гимназија „Браќа Миладиновци“	Битола	гимназијален
4.	Електро-машински училишен центар „Гуро Салај“	Битола	електро-металски
5.	Училиште за занимања „Кочо Рацин“	Битола	автомеханичарски и текстилен
6.	Земјоделско училиште „Борис Кидрич“	Битола	полјоделски
7.	Економско училиште „Јане Сандански“	Битола	економски
8.	Медицинско училиште	Битола	медицински сестри
9.	Музичко училиште	Битола	музички
10.	Гимназија „Гоце Делчев“ со земјоделски паралелки	Валандово	гимназијален и земјоделски
11.	Гимназија „Ванчо Прке“ со металски паралелки	Виница	гимназијален и металски — подготвителен период
12.	Училишен центар „Јосиф Јосифовски“	Гевгелија	гимназијален и металски
13.	Гимназија „Панче Поповски“	Гостивар	гимназијален
14.	Училишен центар „Злате Малакоски“	Гостивар	металски, електро и неметалски
15.	Економско училиште „Чеде Филиповски“	Гостивар	економски
16.	Училишен центар за средно образование „Крсте П. Мисирков“	Демир Хисар	гимназијален и текстилен (подготвителен период)
17.	Гимназија „Здравко Чочковски“	Дебар	гимназијален
18.	Гимназија „Методи Митевски — Брицо“	Делчево	гимназијален
19.	Гимназија „Јосип Броз — Тито“	Кавадарци	гимназијален
20.	Индустриско училиште со практична обука „Киро Спанцов — Брко“	Кавадарци	електро, металски и рударски
21.	Мелиоративно лозарско училиште „Тошо Велков — Пепето“	Кавадарци	лозаро-винарски и мелиоративен
22.	Шумарски училишен центар „Иво Рибар — Лола“	Кавадарци	шумарски
23.	Центар за средно образование „Мирко Милески“	Кичево	гимназијален, рударски и металски
24.	Училиште за занимања при Заедницата за вработување	Кичево	металски (за возрасни)
25.	Гимназија со економски паралелки „Љупчо Сантов“	Кочани	гимназијален и економски
26.	Електро-машински училишен центар „Гошо Викентијев“	Кочани	електро-металски, автомеханичарски, графички (подготвителен период)
27.	Гимназија „Митко Пенџуклиски“	Кратово	гимназијален
28.	Гимназија „Моша Пијаде“	Крива Паланка	гимназијален и текстилен
29.	Центар за стручно образование и оспособување при Заедницата за вработување	Крива Паланка	металски (за возрасни)
30.	Гимназија „Наум Наумовски — Борче“	Крушево	гимназијален
31.	Златарско филигранско училиште при Организацијата на здружен труд „Златара“	Крушево	златаро-филигрански
32.	Училишен центар за средно образование	Куманово	полјоделски, земјоделска механизација, електромашински, економски, гимназијален, услужни дејности и автомеханичарски — подготвителен период
33.	Училишен центар за средно образование	Македонски Брод	гимназијален и дрвопреработувачки — подготвителен период
34.	Училишен центар за средно образование „Јосип Броз — Тито“	Неготино	гимназијален и прехранбен
35.	Гимназија со економски паралелки „Климент Охридски“	Охрид	гимназијален и економски
36.	Електро-машински училишен центар „Тито“	Охрид	електро и металски
37.	Угостителско училиште „Ванчо Питошески“	Охрид	угостителски (келнери и готвачи)
38.	Гимназија „Мирче Ацев“	Прилеп	гимназијален
39.	Електро-машински училишен центар „Ристо Ристески — Ричко“	Прилеп	металски и електро

1	2	3	4
40.	Хемиско-технолошки училищен центар прехранбена насока „Борка Талески“	Прилеп	прехранбен
41.	Техничко-преработувачко училиште „Трајко Бошковиќ — Тарзан“	Прилеп	дрвно-преработувачки
42.	Тутунско училиште „НХ Орде Чопела“	Прилеп	тутунски
43.	Земјоделско училиште со практична обука с. Славеј	Прилеп	полјоделски
44.	Економско училиште „Кузман Јосифовски — Питу“	Прилеп	економски
45.	Трговски училищен центар „Трети ноември“	Прилеп	трговски
46.	Медицинско училиште — акушерски смер	Прилеп	акушерски
47.	Индустриски училищен центар „Илија Игески — Цветан“	Прилеп	текстилен и рударски
48.	Гимназија „Наум Наумовски — Борче“	Пробиштип	гимназијален
49.	Рударско-геолошко средно техничко училиште	Пробиштип	рударско-геолошки
50.	Гимназија „Коста Сусинов“	Радовиш	гимназијален
51.	Гимназија „Стив Наумов“	Ресен	гимназијален
52.	Училишен центар за стручно оспособување земјоделски кадри „Јосиф Јосифовски — Свештарот“	Ресен	полјоделски и овоштарски
53.	Гимназија „Кочо Рацин“	Св. Николе	гимназијален
54.	Училишен центар за занимања во земјоделството	Св. Николе	полјоделски и земјоделска механизација
55.	Гимназија „Цветан Димов“	Скопје	гимназијален
56.	Гимназија „Горги Димитров“	Скопје	гимназијален
57.	Гимназија „Јосип Броз — Тито“	Скопје	гимназијален
58.	Гимназија „Раде Јовчевски — Корчагин“	Скопје	гимназијален
59.	Гимназија „Орце Николов“	Скопје	гимназијален
60.	Гимназија „Никола Карев“	Скопје	гимназијален
61.	Гимназија со паралелки на економско училиште „Кочо Рацин“ — Горче Петров	Скопје	гимназијален и економски
62.	Гимназија „Браќа Миладиновци“ Драчево	Скопје	гимназијален
63.	Гимназија „Зеф Љуш Марку“	Скопје	гимназијален
64.	Електро-машински училишен центар „Никола Тесла“	Скопје	електро и металски
65.	Центар за образование при Рудници и железарница „Скопје“	Скопје	металски и металуршки
66.	Средно стручно училиште за одделни занимања од металска и електро струка „Коце Металец“	Скопје	електро и металски
67.	Градежно-машински центар за образование на кадри во градежништвото	Скопје	градежен и градежна механизација
68.	Градежен училишен центар „Здравко Цветковски“	Скопје	градежен, архитектонски, хидротехнички, геодетски и отсек за занимања
69.	Хемиски училишен центар „Марија Кири Склодовска“	Скопје	хемиски
70.	Дрвопреработувачко училиште „Димитрије Туцовиќ“	Скопје	дрвопреработувачки
71.	Автосообраќаен училишен центар „Боро Петрушевски“	Скопје	автосообраќаен
72.	Угостителско училиште со практична обука	Скопје	угостителски (келнери и готвачи)
73.	Средно стенодактилографско училиште	Скопје	стенодактилографски
74.	Економско училиште „Борис Кидрич“	Скопје	економски и управен
75.	Економско училиште „Моша Пијаде“	Скопје	економски
76.	Трговски училишен центар	Скопје	трговски
77.	Медицински училишен центар „Д-р Панче Караџозов“	Скопје	медицински сестри, акушерки, болногледачки, аптекарски, санитарни техничари, лаборанти и заботехничари
78.	Музичко училиште	Скопје	музички
79.	Балетско училиште	Скопје	балетски
80.	Училишен центар за занимања „Димитар Влахов“	Скопје	шивачки, графички, стакларски и услужни дејности (бербери, фризерски и козметичари)
81.	Училиште за физичка култура „Методија Митевски — Брицо“	Скопје	физичка култура
82.	Училишен центар на железничарите	Скопје	металски и сообраќајно-комерцијален
83.	Работнички универзитет „Кочо Рацин“		
	а) Машинско техничко училиште за заварувачи	Скопје	техничар, заварувач, економски и противпожарникар (за возрасни)
	б) Економско училиште		
	в) Училиште за образование техничари од противпожарна насока		

1	2	3	4
84. Центар за стручно образование при Заедницата за вработување	Скопје		прецизна механика, противпожарници, електрометалски и радио и ТВ техничари (за возрасни)
85. Училиште за занимања при Заводот за рехабилитација на деца и младици со оштетен вид	Скопје		преработувач на пластика, картонажер и манипулант на телефонски централи
86. Центар за професионална рехабилитација на младици со оштетен слух	Скопје		металски, графички, градежен, текстилен и услужни дејности
87. Училиште за применета уметност	Скопје		графички, текстилен, внатрешна архитектура, керамички, сликарски, вајарски и др. гимназијален
88. Гимназија „Браќа Миладиновци“	Струга		
89. Металско училиште за занимања при Заедницата за вработување	Струга		металски
90. Градежен училишен центар „Нико Нестор“	Струга		градежен и текстилен — подготвителен период гимназијален
91. Гимназија „Јане Сандански“	Струмица		
92. Училишен центар за електро и металска струка	Струмица		електро и металски
93. Земјоделско училиште „Димитар Влахов“	Струмица		полјоделски и текстилен — подготвителен период
94. Економско училиште „Велько Влаховиќ“	Струмица		економски
95. Електро-металско училиште за занимања при Заедницата за вработување	Струмица		електро и металски (за возрасни)
96. Училиште за занимања од текстилна и немталска насока при Работничкиот универзитет	Струмица		преработка на неминерални сировини и текстилен (за возрасни)
97. Гимназија „Кирил Пејчиновиќ“	Тетово		гимназијален
98. Текстилен училишен центар	Тетово		текстилен
99. Средно медицинско училиште за медицински техничари	Тетово		медицински сестри и акушерки
100. Училишен центар за образование стручни кадри во стопанството „Моша Пијаде“	Тетово		полјоделски, земјоделска механизација, автомеханичарски и трговски
101. Електро-металско училиште за занимања при Заедницата за вработување	Тетово		електро и металски (за возрасни)
102. Гимназија „Кочо Рацин“	Т. Велес		гимназијален
103. Хемиско технолошко-техничко училиште „Борис Кидрич“	Т. Велес		хемиско-технолошки и хемиско-металуршки
104. Економско училиште „Јовче Тесличков“	Т. Велес		економски
105. Индустриско училиште со практична настава	Т. Велес		металски, текстилен и керамички
106. Гимназија „Славчо Стојменски“	Штип		гимназијален
107. Електро-металски училишен центар „Коле Нехтенин“	Штип		електро и металски
108. Текстилен училишен центар	Штип		текстилен (предачи, ткаачи и конфекција)
109. Училиште за медицински сестри и акушерки	Штип		медицински сестри и акушерки
110. Музичко училиште	Штип		музички

Бр. 03-1416/1
31 мај 1976 година
Скопје

Член на Извршниот совет и ре-
публички секретар за образование
и наука,
Љупчо Копровски, с. р.

Ојласен дел

СУДСКИ ОГЛАСИ

ОКРУЖЕН СУД ВО СКОПЈЕ

Пред Окружниот суд во Скопје е заведен спор за развод на брак по тужбата на тужителката Таироска Фарија од село Мамудовци, Кичево, против тужениот Салиу Кемал, со непознато место на живеење.

Се повикува тужениот Салиу Кемал да се јави во судот или да ја достави својата адреса во рок од 30 дена од објавувањето на овој оглас. Во спротивно ќе му се одреди старател кој ќе го застапува до окончувањето на овој спор.

Од Окружниот суд во Скопје, П. бр. 213/74. (57)

ОКРУЖЕН СУД ВО ВИТОЛА

Симеон Димовски од Битола, ул. „Борис Бастеро“ бр. 13/7, поднесе до овој суд тужба за развод на брак против Ристана Јанкуловска, сега во неизвесност, со непозната адреса. Бидејќи тужената е во

неизвесност се поканува во рок од 30 дена од објавувањето на овој оглас во „Службен весник на СРМ“ да се јави во овој суд или да одреди свој застапник.

Во спротивен случај ќе ѝ биде одреден застапник по службена должност.

Од Окружниот суд во Битола, П. бр. 332/76. (59)

ОПШТИНСКИ СУД ВО БЕРОВО

Пред овој суд е покрената оставинска постапка по оставината на покојниот Шкреков Ефтим, порано од гр. Пехчево. Бидејќи не е познато дали има наследници, се покануваат лицата кои имаат право на наследство да се пријават кај овој суд во рок од една година од денот на објавувањето на овој оглас во „Службен весник на СРМ“, бидејќи по тој рок, доколку не се јави никој кој има право на наследство, оставината ќе се предаде на Општината.

Од Општинскиот суд во Берово, О. бр. 16/76 од 21. V. 1976 година. (58)

ЗАГУБЕНИ ПЕЧАТИ

Загубениот округли печат под назив: „Сојуз на социјалистичка младина на Македонија — Радовиш — Основна организација с. Падареш“, се огласува за неважен. (138)

Загубениот округли печат под назив: „Лотарија на Македонија — 23 Скопје 4“, се огласува за неважен. (1589)

МАЛИ ОГЛАСИ

Се огласуваат за неважни следните загубени документи:

Свидетелство за положен завршен испит, издадено од Гимназијата „Гоце Делчев“ во Куманово на име Иво Гоко Атанасовски, ул. „11 Октомври“ бр. 70, Куманово. (1380)

Ученичка книшка за I година, издадена од Гимназијата „Гоце Делчев“ — Куманово на име Иса Фазлиу, с. Черкези, Куманово. (1382)

Свидетелство за II година, издадено од Гимназијата „Гоце Делчев“ — Куманово на име Демущ Азири, ул. „Веселин Вујевски“ бр. 5, Куманово. (1444)

Свидетелство за I година, издадено од Гимназијата „Гоце Делчев“ — Куманово на име Демущ Шаини, ул. „Веселин Вујевски“ бр. 5, Куманово. (1445)

Ученичка книшка за I година, издадена од Гимназијата „Гоце Делчев“ — Куманово на име Душанка Спасовска, ул. „Биљаноска“ бр. 2/6, Куманово. (1446)

Свидетелство за III клас, издадено од Гимназијата „Гоце Делчев“ — Куманово на име Лиљана Лазаревска, ул. „Миле Кипрев“ бр. 30, Куманово. (1447)

Договор бр. 8676, за изградба-купопродажба на стан издаден од Заводот за станбено-комунално стопанисување — Скопје на име Сале Салиу, Скопје. (1448)

Свидетелство за II година, издадено од Гимназијата „Гоце Делчев“ — Куманово на име Реџаи Ганији, с. Липково, Куманово. (1588)

Земјоделска здравствена легитимација на име Џељили Меди, с. Д. Лешница, Тетово. (1031)

Свидетелство за завршено основно училиште на име Хазби Партали, Гостивар. (1032)

Работна книшка издадена од ОС — Винаца на име Илија Илиев, с. Блатец Винаца. (1033)

Лична карта на име Нафи Љумани, нас. Циглана, Гостивар. (1034)

Свидетелство за IV клас на име Невзат Исџами, с. Гургурница, Тетово. (1035)

Работна книшка на име Зулфи Халими, с. Сгримница, Тетово. (1036)

Ученичка книшка на име Селман Ислами, с. Врпчиште, Гостивар. (1037)

Свидетелство за VIII одделение на име Љубица Стојменова, Берово. (1038)

Режи карта на име Јован Маневски, с. Стари Град, Т. Велес. (1039)

Индекс бр. 2304 издаден од Виша техничка школа на име Драган Деспотовиќ, ул. „М. Т. Живковиќ“ бр. 2, Битола. (1040)

Сообраќајна книшка на име Абдулбари Салџи, с. М. Речица, Тетово. (1041)

Возачка дозвола бр. 82956, издадена од СУП — Загреб на име Дамир Бајук, ул. „105“ бр. 29, Тетово. (1042)

Возачка дозвола бр. 4314, издадена од СВР — Тетово на име Зулфи Арифџи, с. М. Речица, Тетово. (1043)

Здравствена легитимација на име Фикри Зендели, с. Трново, Гостивар. (1044)

Свидетелство на име Ристо Ристев, с. Грлани, Винаца. (1045)

Воена книшка серија АГ 56586, издадена од Секретаријатот за народна одбрана — Куманово на име Зоран Петра Спириковски, ул. „Карл Маркс“ бр. 34, Куманово. (1048)

Возачка дозвола издадена од ОВР — Тетово на име Љубе Котески, с. Доброште, Тетово. (1047)

Диплома за завршено индустриско училиште „Р. Р. Ричко“ — Прилеп на име Кирил Василески, ул. „Ц. Коњарец“ бр. 64, Прилеп. (1049)

Свидетелство од VIII одделение, издадено од Училиштето „Ст. Наумов“ — с. Бешиште на име Ѓорѓи Србиноски, ул. „Б. Кадрич“ бр. 50, Прилеп. (1050)

Свидетелство за IV одделение, издадено од „К. Охридски“ — Прилеп на име Менка Бојоска, ул. „К. Јосифоски“, бр. 2096, Прилеп. (1051)

Здравствена легитимација на име Џемаилка Зекири, с. Седларево, Тетово. (1052)

Работна книшка издадена од Скопје на име Мејдин Јусуфовски, Скопје. (1060)

Воена книшка издадена од Скопје на име Перо Јусуф, Скопје. (1061)

Уверение за сервирка, издадено 1962 година од Заводот за вработување во Скопје на име Даринка Јорданова, Скопје. (1062)

Свидетелство за VIII одделение, издадено од Основното училиште во с. Немањица, Св. Николе на име Гито Петков, Скопје. (1063)

Воена книшка издадена од Скопје на име Васил Аце Ицковски, Скопје. (1064)

Уверение за обавување занаетчиска дејност — влечкар на име Димче Трајковски, Прилеп. (1065)

Воена книшка бр. 36613, издадена од Скопје на име Ставре М. Нолчев, Скопје. (1066)

Индекс бр. 1005/М, издаден од Електро-технички машински факултет — Скопје на име Љубо Кузманов, Скопје. (1067)

Воена книшка издадена од Скопје на име Кемал Исмаил, Скопје. (1068)

Свидетелство за VIII одделение, издадено од Работничкиот универзитет во Скопје на име Емилија Павловска, Скопје. (1069)

Свидетелство за I година, издадено од Педагошката гимназија „Никола Карев“ — Скопје на име Јагода Илиевска, Скопје. (1070)

Воена книшка издадена од Београд на име Крсто Митревски, Скопје. (1071)

Здравствена легитимација издадена од Гостивар на име Петре Доневски, Скопје. (1072)

Здравствена легитимација издадена од Скопје на име Љупчо Јаневски, Скопје. (1073)

Свидетелство за VIII одделение, издадено од Основното училиште „Кирил и Методија“ во с. Сингелиќ на име Фаик Јашаровиќ, Скопје. (1074)

Воена книшка издадена од Скопје на име Иљо Илиевски, Скопје. (1075)

Сервисна книшка за моторно возило застава „101“, бр. м. 0074365 и бр. ш. 188892, издадена од Заводи „Црвена застава“ — Крагујевац на име Душан Стојанов, Неготино. (1076)

Здравствена легитимација издадена од Скопје на име Трајко Стојковски, Скопје. (1077)

Работна книшка издадена од Скопје на име Блаже Цветковски, Скопје. (1078)

Воена книшка издадена од Жерцег Нови на име Михајло Ангелков, Скопје. (1079)

Диплома бр. 1965, издадена од 28. VI. 1963 година, издадена од Педагошката академија во Скопје на име Ѓорѓи Желчески, Скопје. (1080)

Свидетелство за VII одделение, издадено од О. У. „Братство Единство“ — н. Драчево на име Драганчо Петрушевски, Скопје. (1081)

Здравствена легитимација издадена од Скопје на име Весела Јанева, Скопје. (1082)

Работна книшка рег. бр. 1288, издадена од Скопје на име Благоја Божиновски, Скопје. (1083)

Здравствена легитимација издадена од Скопје на име Трпе Владичевски, Г. Петров. (1084)

- Ученичка књижка за завршено I година, издадена од ССУ „Коце Металец“ — Скопје на име Цветат Јонуз, Скопје. (1085)
- Ученичка књижка за завршено I година, издадена од ССУ „Коце Металец“ — Скопје на име Нехат Алиџовски, Скопје. (1086)
- Работна књижка рег. бр. 4149, издадена од Крушево на име Добре Димовски, Скопје. (1087)
- Воена књижка издадена од Ваљево на име Шукри Демов Јусуф, Скопје. (1088)
- Воена књижка издадена од Качаник на име Бекир Мјаки, Скопје. (1089)
- Возачка дозвола бр. 1236, издадена од СВР — Штип на име Велик Грков, Штип. (1090)
- Работна књижка издадена од Скопје на име Циља Марковска, Скопје. (1092)
- Свидетелство за VIII одделение, издадено од Основното училиште „Гоце Делчев“ — Скопје на име Јагода Илиевска, Скопје. (1093)
- Здравствена легитимација издадена од Скопје на име Јордана Ивановска, Скопје. (1094)
- Здравствена легитимација издадена од Скопје на име Зоран Николовски, Скопје. (1095)
- Матурско свидетелство издадено од Економскиот техникум во Скопје на име Страхил Вучидолов, Скопје. (1096)
- Воена књижка издадена од Куршумлија на име Рамадан Даут Сали, Скопје. (1097)
- Здравствена легитимација бр. 162710, издадена од Скопје на име Стојна Стојанова, Скопје. (1098)
- Работна књижка издадена од Гевгелија на име Снежана Билбиљанова, Скопје. (1099)
- Здравствена легитимација издадена од Скопје на име Свезда Панчевска, Скопје. (1100)
- Работна књижка издадена од Скопје на име Наил Брути, Скопје. (1101)
- Работна књижка издадена од Кавадарци на име Павлина Бошкова, Скопје. (1102)
- Здравствена легитимација издадена од Скопје на име Деар Џељадин, Скопје. (1103)
- Работна књижка издадена од Битола на име Соња Гаревска, Скопје. (1104)
- Здравствена легитимација издадена од Скопје на име Гаши Рабише, Скопје. (1105)
- Работна књижка издадена од Скопје на име Миле Лазо Авловски, Скопје. (1106)
- Диплома за бравар-заварувач издадена од Центарот за стручно образование при Заводот за запослување — Скопје на име Мустафа Мемедов, Скопје. (1107)
- Работна књижка издадена од Скопје на име Шабан Таир, Скопје. (1108)
- Воена књижка на име Милан Ристевски, ул. „Г. Гаков“ бр. 113, Битола. (109)
- Здравствена легитимација на име Мирко Димовски, ул. „Иван Милутиновиќ“ бр. 86, Битола. (1110)
- Свидетелство за завршено I година ХТТУ на име Љупчо Младеновски, с. Кркла, Кр. Паланка. (1111)
- Документ за завршено основно училиште на име Васри Фазлиу, с. Чајле, Гостивар. (1112)
- Уверение бр. 631 на име Јусуф Алијевиќ, с. Долна Бањица, Гостивар. (1113)
- Ученичка књижка на име Лена Јанкулова, с. Блатец, Винаца. (1114)
- Свидетелство за VIII одделение на име Ерменка Ефтимова, Винаца. (1115)
- Ученичка књижка издадена од Училиштето „Даме Груев“ — с. М. Радобил, на име Атанас Димоски, с. М. Радобил, Прилеп. (1116)
- Свидетелство за VIII одделение на име Даљип Мисими, с. Боговиње, Тетово. (1117)
- Свидетелство од I година електро смер на име Ариф Фидани, ул. „Беличица“ бр. 97, Гостивар. (1118)
- Свидетелство од II година електро смер на име Ариф Фидани, ул. „Беличица“ бр. 97, Гостивар. (1119)
- Свидетелство за VIII одделение на име Исмет Селыми, с. Пирок, Тетово. (1120)
- Свидетелство на име Асан Шазивар Зулбеари, с. Дебреше, Гостивар. (1121)
- Свидетелство за VII одделение на име Илија Мицов, с. Крушево, Винаца. (1122)
- Свидетелство за VIII одделение на име Љупчо Џифкарски, Винаца. (1123)
- Работна књижка издадена од Собранието на општината Винаца на име Славчо Илиев, с. Грљани, Винаца. (1124)
- Возачка дозвола бр. 3289, издадена од СВР — Гостивар на име Драгиша Матвејев, ул. „Гуро Гаковиќ“ бр. 52, Скопје. (1125)
- Здравствена легитимација на име Боро Бојовски, ул. „Стеван Апостоловски“ бр. 23, Прилеп. (1126)
- Ученичка књижка од V одделение, издадена од Училиштето „Г. Делчев“ — Прилеп на име Спасија Димоска, ул. „М. Камен“ бб, Прилеп. (1127)
- Воена књижка на име Садрија Талеџиќ, с. Мелница, Т. Велес. (1128)
- Свидетелство од VIII одделение на име Миќо Сиваков, ул. „Иво Рибар Лола“ бр. 80, Тетово. (1129)
- Свидетелство од I година на име Реџепа Али, с. Боговиње, Тетово. (1130)
- Лична карта на име Методија Блажевски, ул. „Крсто Спироски“ бр. 1, Гостивар. (1131)
- Свидетелство на име Трајче Танасоски, ул. „Илија Антески“ бр. 5, Гостивар. (1132)
- Свидетелство за VIII одделение на име Браислав Неделкоски, с. Сушица, Гостивар. (1133)
- Возачка дозвола Б — категорија на име Менсур Зеноски, с. Чегране, Гостивар. (1134)
- Свидетелство бр. 53/57, од IV одделение на име Вера Спасова, Гостивар. (1135)
- Воена књижка на име Томислав Андриоски, с. Дебреше, Гостивар. (1136)
- Работна књижка на име Мичо Драгоманов, ул. „10“ бр. 91, Драчево. (1137)
- Лична карта на име Драга Наумовска, с. Мажушиште, Прилеп. (1138)
- Оружен лист бр. 3025, издаден од СВР — Тетово на име Реџеп Асани, с. Термо, Тетово. (1139)
- Свидетелство за завршено VII одделение, издадено од Централното основно училиште „Ванчо Прке“ — Делчево на име Ристо Николов Мирчевски, с. Бигла, Делчево. (1140)
- Работна књижка бр. 2471 на име Јован Трајковски, ул. „Вук Караџиќ“ бр. 24, Куманово. (1141)
- Воена књижка на име Јован Коркут, „кеј 8 ноември“ бр. 77, Струга. (1142)
- Ученичка књижка од VIII одделение, издадена од училиштето „Ј. Јовановски“ Прилеп на име Гоце Билбилоски, ул. „Авала“ бр. 3, Прилеп. (1143)
- Диплома за завршено стопанско училиште смер керамика на име Јордан Маневски, ул. „4 ноември“ бр. 5, Т. Велес. (1144)
- Свидетелство за метало стругар на име Петре Климаков, ул. „I комуна“ бр. 5, Т. Велес. (1145)
- Свидетелство за V одделение на име Исмаил Минири, с. Раковец, Тетово. (1146)
- Здравствена легитимација на име Ибраим Емири, с. Желино, Тетово. (1147)
- Здравствена легитимација на име Нације Абазис, с. Н. Село II, Тетово. (1148)
- Свидетелство за завршен испит, издадено од Гимназијата „Ацо Русковски“ на име Павлина Козовска, с. Будинарци, Берово. (1149)
- Работна књижка бр. 3356/64 на име Нухија Даут, с. Д. Гоновица, Гостивар. (1150)
- Свидетелство на име Енвер Демири, с. Равен, Гостивар. (1151)
- Уверение за занаетчиска дејност на име Фатмир Зеки, ул. „Беличица“ бб, Гостивар. (1152)
- Работна књижка бр. 1712/56 на име Љубивоје Јаневски, ул. „Киро Фетак“ бр. 15, Куманово. (1153)
- Ученичка књижка на име Соња Смокваска, ул. „Марковска“ бр. 54а, Прилеп. (1154)

Воена книшка на име Сами Салиу, с. Радолишта, Струга. (1155)

Ученичка книшка на име Васка Атанасовска, ул. „Ленинова“ бр. 115, Т. Велес. (1156)

Воена книшка на име Томе Бошковски, ул. „М. Гинова“ бр. 10, Т. Велес. (1157)

Здравствена легитимација на име Јулијана Кореска, ул. „М. Тито“ бр. 56/3, Прилеп. (1158)

Свидетелство за IV одделение, издадено од Основното училиште с. Долнени на име Милена Велкоска, с. Сенокос, Прилеп. (1159)

Уверение од пекарска дејност, издадено од општината Прилеп на име Живко Дишоски, ул. „П. Котеска“ бр. 296, Прилеп. (1160)

Воена книшка издадена од В. П. 1552 — Београд на име Александар Наско Величковски, ул. „Димитар Влахов“ бр. 19, Куманово. (1161)

Здравствена легитимација на име Милан Јанакиев, с. Лисиче, Т. Велес. (1162)

Свидетелство од основно училиште на име Фази Ракипи, с. Синичане, Тетово. (1163)

Свидетелство од VIII одделение на име Изаир Сулејмани, с. Челопек, Тетово. (1164)

Свидетелство од осмолетка на име Ремзи Рустеми, с. Синичане, Тетово. (1165)

Здравствена легитимација на име Салији Фердас, Тетово. (1166)

Свидетелство на име Назми Синани, с. Чајле, Гостивар. (1167)

Свидетелство од VIII одделение на име Тодор Зојевски, с. Гор. Јеловица, Гостивар. (1168)

Свидетелство за завршено VIII одделение на име Маца Илиевска, с. Вртиславци, Делчево. (1169)

Работна книшка на име Јана Веселиновска, ул. „Б. Врталински“, бр. 30, Куманово. (1170)

Ученичка книшка од VIII одделение, издадена од ЦООУ „М. Целенко“ — Прилеп на име Мара Котеска, ул. „Ц. Којнарец“ бр. 46, Прилеп. (1171)

Свидетелство на име Алексо Сарафимов, с. Трсино, Винаца. (1172)

Воена книшка на име Зоран Спасовски, ул. „Никола Тесла“ бр. 125, Куманово. (1173)

Свидетелство бр. 261/24 за завршено основно образование на име Славчо Китановски, Кр. Паланка. (1174)

Свидетелство за VI одделение на име Неџат Зибери, с. Желино, Тетово. (1175)

Свидетелство за VIII одделение на име Љутви Идризи, с. Челопек, Тетово. (1176)

Свидетелство за основно образование на име Љутви Османи, с. Трново, Гостивар. (1177)

Свидетелство за основно образование на име Селман Османи, с. Трново, Гостивар. (1178)

Работна книшка на име Меваип Бајрами, ул. „Балиндољска“ бр. 63, Гостивар. (1179)

Уверение за угостителски работник на име Витомир Трифуноски, Гостивар. (1180)

Лична карта на име Параскева С. Ѓорѓиева, с. Панчарево, Берово. (1181)

Здравствена легитимација на име Шеип Ешрефи, с. Радуша, Скопје. (1182)

Возачка дозвола на име Бранко Серафимовски, ул. „Шарпланинска“ бр. 23, Тетово. (1183)

Работна книшка на име Ариф Лимани, с. Валиндољ, Гостивар. (1184)

Чек бр. М. П. 026768 на износ од 12.700,00 динари на име Електро — Скопје, Скопје, издаден од Медицинскиот центар — Куманово. (1185)

Диплома издадена од Училиштето „Перо Након“ — Куманово на име Лазо Стојановски, ул. „Жуков“ бр. 39, Куманово. (1186)

Здравствена земјоделска легитимација на име Женевка Рамани, с. Желино, Тетово. (1187)

Свидетелство издадено од Ниже угостителското школо во Охрид, на име Лика Метуша Мимут, ул. „Штипска“ бр. 133, Тетово. (1188)

Работна книшка на име Зенуни Бахти, с. Гајре, Тетово. (1189)

Свидетелство за завршено VIII одделение, издадено од Централно основно училиште „Борис

Кидрич“ — с. Тработивиште, на име Милосиев Ј. Славе, Кочани. (1190)

Работна книшка на име Марија Кузманоска, ул. „К. Јосифоски“ бр. 183а, Прилеп. (1191)

Свидетелство за завршено основно училиште на име Халими Умурљи, с. Врапчиште, Гостивар. (1192)

Работна книшка на име Резак Усеини, с. Здуње, Гостивар. (1193)

Возачка дозвола на име Славко Лазаревски, ул. „Беличица“ бр. 1, Гостивар. (1194)

Возачка дозвола на име Османи Фазљи, Маврови Анови, Гостивар. (1195)

Сообраќајна дозвола на име Османи Фазљи, Маврови Анови, Гостивар. (1196)

Работна книшка на име Ивица Бајер, ул. „Никола Тесла“ бр. 68, Гостивар. (1197)

Воена книшка на име Димитрија Трајковски, ул. „Н. Н. Борче“ бр. 32/3, Битола. (1198)

Ученичка книшка на име Тодорка Гогова, ул. „Костурска“ бр. 9, Т. Велес. (1199)

Лична карта на име Цветан Јовчески, с. Луковица, Тетово. (1200)

Работна книшка на име Хазира Абдул, с. Нераште, Тетово. (1201)

Работна книшка на име Шукри Јакуп, с. Студеничани, Скопје. (1202)

Воена книшка издадена од Куршумлија на име Лефко Недановски, ул. „Јајце“ бр. 26, Битола. (1203)

Свидетелство за VIII одделение издадено од с. Вранче на име Здраве Здравески, с. Средорек, Прилеп. (1204)

Земјоделска легитимација на име Борис Т. Мишески, с. Саракино, Тетово. (1205)

Свидетелство од VII одделение на име Ибраим Јусуфи, с. Градец, Тетово. (1206)

Свидетелство за VIII одделение на име Благоја Божиновски, с. Вруток, Гостивар. (1207)

Воена книшка издадена од В. П. 5417 — Плевље на име Борис Д. Златковски, с. Негрево, Берово. (1208)

Воена книшка издадена од Ново Место на име Јован Д. Јовановски, с. Робово, Берово. (1209)

Здравствена легитимација издадена од Скопје на име Јовица Тодоровски, Скопје. (1215)

Воена книшка издадена од Скопје на име Исмет Скендеровиќ, Скопје. (1216)

Здравствена легитимација издадена од Скопје на име Раде Шијаковиќ, Скопје. (1217)

Здравствена легитимација издадена од Скопје на име Менка Гуровска, Скопје. (1218)

Воена книшка издадена од Осиек на име Богољуб Д. Перчинков, Скопје. (1219)

Здравствена легитимација издадена од Скопје на име Мемет Ѓулферет, Скопје. (1220)

Работна книшка издадена од Скопје на име Милица Доновска, Скопје. (1221)

Индекс бр. 18819, издаден од Економскиот факултет — Скопје на име Мустафа Пеза, Скопје. (1222)

Воена книшка издадена од Сомбор на име Ки-ро Рајков, Скопје. (1223)

Здравствена легитимација издадена од Скопје на име Трајанка Крстевска, Скопје. (1224)

Здравствена легитимација издадена од Скопје на име Едиш Сулејманова, Скопје. (1225)

Свидетелство за VIII одделение, издадено од Основното училиште „Иво Рибар Лола“ — Скопје на име Душанка Иванова, Скопје. (1226)

Здравствена легитимација издадена од Скопје на име Роса Пижевска, Скопје. (1227)

Работна книшка издадена од Скопје на име Надира Рамаданова, Скопје. (1228)

Воена книшка издадена од Скопје на име Тоде Ѓорѓиоски, Скопје. (1229)

Здравствена легитимација издадена од Прилеп на име Тоде Ѓорѓиоски, Скопје. (1230)

Свидетелство за завршено VIII одделение, издадено од Осмолетката во с. Чајлане на име Гајур Мемеди, Скопје. (1231)

Работна книшка издадена од Скопје на име Петар Илиевски, Скопје. (1232)

Свидетелство бр. 17/69, за завршено дактилографско училиште издадено од Дактилографското училиште во Скопје на име Уранија Константиновска, Скопје. (1233)

Здравствена легитимација издадена од Скопје на име Звезда Митревска, Скопје. (1234)

Воена книшка издадена од Скопје на име Шафи Полику, Скопје. (1235)

Индекс бр. 782/73, издаден од ВЕШ — Прилеп на име Никола Цуцуловски, Скопје. (1236)

Воена книшка издадена од Скопје на име Милорад Арсовски, Скопје. (1234)

Воена книшка издадена од Скопје на име Јордан Коста Георгиевски, Скопје. (1238)

Воена книшка издадена од Скопје на име Јордан Драгановски, Скопје. (1239)

Воена книшка издадена од Скопје на име Лежи Трифон, Скопје. (1240)

Воена книшка издадена од Скопје на име Панче М. Китановски, Скопје. (1241)

Здравствена легитимација издадена од Скопје на име Денко Јосимовски, Скопје. (1242)

Земјоделска здравствена легитимација на име Аце Милосковски, Скопје. (1243)

Земјоделска здравствена легитимација издадена од Куманово на име Илија Паневски, Скопје. (1244)

Оружјен лист бр. 642, издаден од Св. Николе на име Крунислав Петровски, Св. Николе. (1245)

Ученичка книшка за I одделение, издадена од Основното училиште „26 јули“ на име Аслан Абаз, Скопје. (1246)

Здравствена легитимација издадена од Куманово на име Наим Зекири, Скопје. (1247)

Здравствена легитимација бр. 141348 на име Нешат Асани, с. Радуш, Скопје. (1248)

Свидетелство за II година хемиско училиште на име Милена Шулева, ул. „Даме Груев“ бр. 53, Т. Велес. (1249)

Работна книшка на име Абдулкерим Имери, с. Горна Баница, Гостивар. (1250)

Свидетелства за I, II III и IV година, издадени од Училишниот центар за неметали на име Лазо Ангелковски, Гостивар. (1251)

Свидетелство на име Деари Нијази, ул. „И. Лола Рибар“ бр. 130, Гостивар. (1252)

Свидетелство за VII одделение на име Бранко Цонев, с. Трсино, Винаца. (1253)

Возачка дозвола издадена од СВР — Тетово на име Ислам Дурмиши, с. Камењане, Тетово. (1254)

Свидетелство за VIII одделение, издадено од Училиштето „С. Пинџур“ с. М. Коњаре на име Стоја Милошевски, ул. „К. Јосифовски“ бр. 256, Прилеп. (1255)

Свидетелство за III година на име Радмила Младеновиќ, ул. „Јоска Јордановски“ бр. 30, Прилеп. (1256)

Уверение за електро механичар на име Љубе Зафировски, ул. „Н. Карев“ бр. 31, Т. Велес. (1257)

Свидетелство од IV одделение на име Шабани Нејази, с. Седларце, Тетово. (1258)

Диплома издадена од Гимназијата „К. Пејчиновиќ“ на име Халили Самулај, с. Стримница, Тетово. (1259)

Свидетелство од V одделение на име Назир Бекири, с. Чифлик, Тетово. (1260)

Диплома издадена од економското училиште на име Шеки Алије, ул. „М. Груевски“ бр. 11, Гостивар. (1261)

Работна книшка на име Хамза Шасивари, с. Калеште, Гостивар. (1262)

Свидетелство за завршено основно училиште на име Салиу Ремзи, с. Добридол, Гостивар. (1263)

Свидетелство од IV одделение, издадено од Училиштето „Р. Левката“ — Прилеп на име Олга Димеска, ул. „Енгелсова“ бр. 4, Прилеп. (1264)

Дозвола бр. 07-50/1 од 24. XII. 1970 за фурнирска дејност, издадена од Собранието на општина — Прилеп на име Бранко Николоски, ул. „Б. Талески“ бр. 88, Прилеп. (1265)

Диплома за КВ работник на име Илија Стефаноски, ул. „Тричковски“ бр. 8, Куманово. (1266)

Воена книшка на име Војо Крстевски, с. Орашец, Куманово. (1267)

Работна книшка издадена од Куманово на име Јане Веселинов, с. Косматац, Куманово. (1268)

Работна книшка рег. бр. 15889 на име Слободан Димитров, ул. „Илинденска“ бр. 44, Кр. Паланка. (1269)

Воена книшка на име Аце Стојановски, с. Коњух, Кратово. (1270)

Свидетелство од II година, издадено од ХТГУ на име Мартин Петрески, Хемиски интернат — Т. Велес. (1271)

Ученичка книшка бр. 1635, издадена од ОУ „В. Главинов“ — Т. Велес на име Алексис Бочваров, ул. „Народен фронт“ бр. 3, Т. Велес. (1272)

Свидетелство од IV разред на име Несим Халиди, с. Желино, Тетово. (1273)

Воена книшка издадена од Загреб на име Манчо А. Гаштарски, Берово. (1274)

Работна книшка на име Дано Ристевски, с. Витолиште, Прилеп. (1275)

Свидетелство од VI одделение, издадено од Училиштето „Кочо Рацин“ — Прилеп на име Благоја Камчевски, ул. „П. Филиповски“ бр. 59, Прилеп. (1276)

Свидетелство од VIII одделение, издадено од Училиштето „К. Рацин“ — Прилеп на име Миле Чарганоски, ул. „11 Октомври“ бр. 81, Прилеп. (1277)

Здравствена легитимација на име Зоран Илиески, ул. „К. Рацин“ бр. 9, Прилеп. (1278)

Ученичка книшка од I одделение, издадена од Училиштето „Д. Јованоски“ — Прилеп на име Пена Макалоска, ул. „Р. Ивановски“ бр. 96, Прилеп. (1279)

Индекс бр. 1075/75, издаден од ВЕШ — Прилеп на име Коце Јованов, с. Тркање, Кочани. (1280)

Свидетелство од 1965/66, издадено од ГУЦ „Нико Нестор“ — Струга на име Рада Филкоска, с. Нерези, Струга. (1281)

Ученичка книшка од IV клас, издадена од СХТТУ — Т. Велес на име Панче Панов, ул. „Стојан Буридан“ бр. 13, Т. Велес. (1282)

Свидетелство на име Јаџи Баки, с. Палатица, Тетово. (1283)

Свидетелство за VI одделение на име Абдули Тефик Цеваир, с. Пирок, Тетово. (1284)

Здравствена легитимација на име Ремзије Даути, с. Камењане, Тетово. (1285)

Свидетелство од IV одделение на име Енвер Ссфули, с. Камењане, Тетово. (1286)

Свидетелство за VII одделение на име Велко Салкарски, Берово. (1287)

Свидетелство на име Стоил Н. Горѓиев, с. Пекљани, Винаца. (1288)

Лична карта бр. 7534, издадена од ОВР — Винаца на име Фејки Шабанов, с. Влатец, Винаца. (1289)

Здравствена легитимација на име Верка Јончевска, ул. „Цане Коњарец“ Прилеп. (1290)

Ученичка книшка од VIII одделение, издадена од Училиштето „Д. Јованоски“ — Прилеп на име Гоце Билбидоски, ул. „Авала“ бр. 3, Прилеп. (1291)

Диплома за завршено Економско училиште — Прилеп на име Наум Јанкоски, ул. „Шар Планина“ бр. 1, Прилеп. (1292)

Индекс бр. 1249, издаден од ВЕШ — Прилеп на име Зоран Момировски, ул. „Моша Пијаде“ бр. 36а, Прилеп. (1293)

Воена книшка на име Перица Бродановиќ, ул. „Д. Влахов“ бр. 43, Куманово. (1294)

Свидетелство за завршено VIII одделение на име Трајко Имиќ, ул. „Славе Петков“ бр. 16, Т. Велес. (1295)

Свидетелство за VIII одделение на име Димче Тошевски, ул. „11 Октомври“ бр. 9/4, Т. Велес. (1296)

Здравствена легитимација на име Цветан Стојаноски, с. Ратаје, Тетово. (1297)

Здравствена легитимација на име Благуња Стојаноска, с. Ратаје, Тетово. (1298)

Возачка дозвола на име Џеваир Зибери, с. Речица, Тетово. (1299)

Свидетелство бр. 03-8/24, издадено од Берово на име Михаил Павловски, с. Папчарско, Берово. (1300)

Работна книшка издадена од Скопје на име Ирфан Садиков, Скопје. (1303)

Воена книшка издадена од Скопје на име Велимир Кофиќоски, с. Матка, Скопје. (1304)

Диплома издадена од Економското училиште „Борис Кидрич“ — Скопје на име Круме Миланов, Скопје. (1305)

Здравствена легитимација издадена од Скопје на име Хамдуш Јашари, Скопје. (1306)

Воена книшка издадена од Скопје на име Свето Аврамовски, Скопје. (1307)

Воена книшка издадена од Скопје на име Михајло Глигор Чолаковски, Скопје. (1308)

Здравствена легитимација издадена од Скопје на име Владо Ѓорѓиевски, Скопје. (1309)

Здравствена легитимација издадена од Скопје на име Верица Пајде Јаревска, Скопје. (1310)

Сервисна книшка за возило „Застава 101“ број на мотор 0032643 и бр. на пласјата 167235, издадена од Заводи „Црвена застава“ — Крагујевац на име Христина Јадрова, Скопје. (1311)

Индекс бр. 1668, издаден од Архитектонско-градскиот факултет во Скопје на име Снежана Димовска, Скопје. (1312)

Воена книшка издадена од Скопје на име Коте Цветко Петровски, Скопје. (1313)

Здравствена легитимација издадена од Љубљана на име Тања Јанковска, Скопје. (1314)

Воена здравствена легитимација издадена од Скопје на име Бранислав Јарѓиќ, Скопје. (1315)

Работна книшка издадена од Скопје на име Славе Атамасовски, Скопје. (1316)

Свидетелство за завршено VIII одделение, издадено од Основното училиште „Лиман Каба“ с. Љуботен на име Минир Ибраими, Скопје. (1317)

Воена книшка издадена од Прилеп на име Владо Богески, Скопје. (1318)

Индекс бр. 5407, издаден од Медицинскиот факултет — Скопје на име Драган Андонов, Скопје. (1319)

Воена книшка издадена од Гостивар на име Радомир Арсов Радевски, Скопје. (1320)

Свидетелства за VII и VIII вечерно одделение, издадено од Училиштето „Васил Главинов“ — Скопје на име Трпо Ѓорѓиевски, Скопје. (1321)

Индекс бр. 19748, издаден од Економскиот факултет — Скопје на име Милка Новаковиќ, Скопје. (1322)

Работна книшка рег. бр. 35203, издадена од Скопје на име Нијази Сулејманов, Скопје. (1323)

Работна книшка рег. бр. 2438, издадена од Скопје на име Нијази Ибраим, Скопје. (1324)

Здравствена легитимација издадена од Пробиштип на име Зоран Крстиќ, Скопје. (1325)

Работна книшка издадена од Куманово на име Стоје Митровски, Скопје. (1326)

Здравствена легитимација издадена од Скопје на име Рамиз Сали, Скопје. (1327)

Воена книшка бр. 48897, издадена од Д. Хисар на име Васко Вељановски, с. Слечче, Битола. (1328)

Воена книшка на име Ацко Пишпановски, с. Ивањевци, Битола. (1329)

Свидетелство за VIII одделение, издадено од Училиштето „Ј. Смуѓрески“ с. Обршани, Прилеп на име Гоце Богданоски, с. Б. Црква, Прилеп. (1330)

Работна книшка бр. 691 на име Стојан Јовановски, с. Луке, Кр. Паланка. (1331)

Работна книшка на име Хот Соко, с. Градско, Т. Велес. (1332)

Свидетелство од I година, издадено од Училиштето УЗУС — Скопје на име Горица Мирческа, ул. „Струшка“ бр. 8, Тетово. (1333)

Свидетелство за II година индустриско училиште на име Трајан Стефановски, ул. „Кочани“ згр. II/28, Битола. (1334)

Свидетелство за VIII одделение на име Илија Камчески, ул. „Борка Талески“ бр. 98, Прилеп. (1335)

Свидетелство од VIII одделение, издадено од Училиштето „Перо Даскало“ — с. Долнени на име Димитрија Спиркоски, с. Браилово, Прилеп. (1336)

Свидетелство за VIII одделение на име Иле Пановски, нас. Чанка, Т. Велес. (1337)

Свидетелство за VIII одделение на име Драганче Бранко Досевски, с. Градско, Т. Велес. (1338)

Возачка дозвола на име Владимир Тимоски, Гостивар. (1339)

Свидетелство за VIII одделение на име Деска Исаковска, кеј „Вардар“ згр. IV стан 3 влез I, Гостивар. (1340)

Работна книшка на име Черкези Муцаир, с. Јаќавица, Гостивар. (1341)

Свидетелство на име Мухамед Таири, ул. „Београдска“ бр. 21, Гостивар. (1342)

Свидетелство за завршено основно училиште на име Гојко Ѓурчиноски, с. Зубовце, Гостивар. (1343)

Свидетелство за завршено основно образование на име Голубе Ѓурчиновски с. Зубовце, Гостивар. (1344)

Ученичка книшка за V одделение на име Христина Алексоска, с. Печково, Гостивар. (1345)

Свидетелство на име Арун Алили, ул. „18 ноември“ бр. 176, Гостивар. (1346)

Свидетелство за VIII одделение на име Здравко Спасов, с. Пресека, Кочани. (1347)

Свидетелство на име Стево Пешов, с. Трсино, Витица. (1348)

Здравствена легитимација на име Стево Машески, ул. „М. Пијаде“ бр. 14, Прилеп. (1349)

Свидетелство за VIII одделение на име Ѓорѓи Србиноски, ул. „Б. Кидрич“ бр. 50 Прилеп. (1350)

Свидетелство на име Трајан Петковски, с. Степанце, Куманово. (1351)

Свидетелства од I и II година, издадени од Училиштето „Наце Буѓони“ на име Коле Арсовски, ул. „Ѓуро Ѓоновиќ“ бр. 42, Куманово. (1352)

Свидетелство за IV одделение на име Веса Димова, с. Баница, Т. Велес. (1353)

Лична карта на име Локи Ш. Раим, ул. „Преспанска“ бр. 42, Тетово. (1354)

КОНКУРСИ

Советот на Земјоделскиот факултет — Скопје

р а с п и ш у в а

К О Н К У Р С

за реизбор и избор на следните работни места:

- Еден наставник во звањето вонреден или редовен професор по предметот Економика на земјоделството;
- Еден наставник во звањето доцент или вонреден професор по предметот Организација на земјоделските стопанства за полјоделска насока;
- Еден наставник во звањето доцент или вонреден професор по предметот Организација на земјоделските стопанства за лозаро-овоштарска насока; и
- Еден наставник во звањето доцент или вонреден професор по предметот Организација на земјоделските стопанства за сточарска насока.

Кандидатите треба да ги исполнуваат условите пропишани со Законот за високото образование на СРМ.

Пријавите се поднесуваат до Деканатот на Земјоделскиот факултет во Скопје.

Кон пријавата кандидатите треба да приложат диплома, куса биографија, список на стручни и научни трудови и по еден примерок од самите трудови.

Пријавата, кусата биографија и списокот на стручните и научните трудови се поднесуваат во четири примероци.

Рок за пријавување е 15 дена од денот на објавувањето на конкурсот.

Некомплетни документи нема да се земаат предвид при разгледувањето. (165)

Советот на Филолошкиот факултет во Скопје,
распишува

К О Н К У Р С

за избор на наставници и соработници и тоа:

1. во смисла на чл. 112 од Законот за високото образование за еден наставник (во сите звања) по предметот руски јазик;

2. за по еден наставник (во сите звања) за предметите: руска книжевност; методика на англискиот јазик; турски јазик; турска книжевност;

3. за соработници: за двајца лектори по англиски јазик; за по еден помлад асистент: за современ македонски јазик, за југословенски книжевности, за германски јазик, за германска книжевност.

Кон пријавите таксирани со 2 дин., кандидатите треба да приложат: диплома за завршен филолошки факултет (соодветна група), куса биографија, список на објавени научни и стручни трудови и по еден примерок од трудовите. Пријавите со прилозите во 4 примероци, се доставуваат до архивата на Филолошкиот факултет — Скопје.

Конкурсот трае 15 дена од денот на објавувањето во „Нова Македонија“.

Конкурсната комисија на градежното претпријатие „БРАТСТВО“ — Скопје

распишува

К О Н К У Р С

за пополнување на следните работни места:

1. Технички директор,
2. Шеф на книговодство.

Покрај општите услови предвидени со Законот за меѓусебните односи на работниците, кандидатите треба да ги исполнуваат и следните посебни услови:

Под точка 1 да е дипл. инж. (градежно-архитектонска насока) со над 5 години работно искуство; виша техн. школа со над 8 години работно искуство или со СТУ и над 10 години работно искуство.

Под точка 2 да е со економски факултет со над 2 години работно искуство; виша економска школа со над 5 години работно искуство или со СЕУ и над 8 години работно искуство.

Кандидатите треба да не се осудувани за кривични дела или стопански криминал и да поседуваат стручни и организаторски квалитети.

Молбите со потребните документи да се доставуваат до конкурсната комисија на градежно претпријатие „Братство“, ул. 124 бр. 16 — Скопје во рок од 15 дена од денот на објавувањето на конкурсот.

Некомплетираните документи нема да се разгледуваат. (168)

Работничкиот совет на ООЗТ „АГРОСЕРВИС“ при ЗИК „СКОПСКО ПОЛЕ“ — Скопје, врз основа на член 77 од Статутот

распишува

К О Н К У Р С

за именување раководител на работната единица Делчево, при ООЗТ „Агросервис“.

Услови:

Покрај општите услови утврдени со Законот, кандидатот треба да ги исполнува и следните услови:

— да е машински инженер, машински техничар или економист со над 5 години работно искуство во структурата;

— да има морално-политички и работни квалитети за такво работно место;

— да не е осудуван за дела против народот и државата и за стопански криминал;

— да не се наоѓа под истрага.

Пријавите заедно со потребната документација да се достават на адреса: „АГРОСЕРВИС“, ул. „Антон Попов“ бб, во рок од 15 дена од објавувањето на конкурсот. (169)

Врз основа на член 78 од Законот за редовните судови („Службен весник на СРМ“ бр. 10/76), Собранието на Социјалистичка Република Македонија

О Б Ј А В У В А

дека ќе врши избор на судија во Окружниот суд
С К О П Ј Е

Заинтересираните кандидати кои ги исполнуваат условите од член 74 став 1 од Законот за редовните судови, пријавите треба да ги поднесат до Собранието на СР Македонија — Комисија за прашања на изборите и именувањата, во рок од 15 дена, сметано од денот на објавувањето.

Бр. 07-1155

16 јуни 1976 година

Скопје

КОМИСИЈА
ЗА ПРАШАЊА НА ИЗБОРИТЕ И
ИМЕНУВАЊАТА

СОДРЖИНА

	Страна
226. Правилник за условите и начинот на испитување на прехранбените продукти и предметите за општа употреба во текот на нивното производство и за начинот на водење евиденција за извршените испитувања — — — — —	513
227. Правилник за курсевите по хигиена, начинот на нивното изведување и начинот на проверувањето на здобиеното знаење — — — — —	514
228. Правилник за изменување и дополнување на Правилникот за приправничкиот стаж и за стручните испити на здравствените работници — — — — —	515
229. Правилник за изменување и дополнување на Правилникот за специјализација на лекарите, стоматолозите и дипломираните фармацевти — — — — —	523
230. Одлука на Уставниот суд на Македонија, У. бр. 128/75 од 28 април 1976 година	526
231. Извод од Регистарот на верифицираните училишта и други организации за средно образование во СР Македонија — —	528