

დოკუმენტი დამტკიცებულია უნივერსიტეტის რექტორის 2020 წლის 17 სექტემბრის №16 ბრძანებით

დოკუმენტში ცვლილებები შეტანილია უნივერსიტეტის რექტორის 2021 წლის 25 იანვრის №9 ბრძანებითა და 2021 წლის 24 მარტის №41 ბრძანებით

*შპს „ქუთაისის უნივერსიტეტი“  
აკადემიური და მოწვეული პერსონალის რაოდენობის  
განსაზღვრის მეთოდოლოგია*

2021 წელი

## სარჩევი

ზოგადი დებულებები.....3

აკადემიური და მოწვეული პერსონალის რაოდენობის განსაზღვრის მექანიზმი .....3

აკადემიური და მოწვეული პერსონალის რაოდენობის განსაზღვრის სამიზნე ნიშნულები .....3

სასწავლო კურსებზე დაშვებული სტუდენტების მაქსიმალური რაოდენობა და აკადემიური  
პერსონალისთვის დაშვებული ჩასატარებელი აკადემიური საათების მაქსიმალური რაოდენობა.....4

საგანმანათლებლო პროგრამებზე აკადემიური და მოწვეული პერსონალის რაოდენობის გამოთვლა...5

## ზოგადი დებულებები

1. აკადემიური და მოწვეული პერსონალის რაოდენობის განსაზღვრის წინამდებარე მეთოდოლოგია გამოიყენება შპს ქუთაისის უნივერსიტეტში მოქმედი საგანმანათლებლო პროგრამების განხორციელებისთვის საჭირო აკადემიური და მოწვეული პერსონალის რაოდენობის დადგენის მიზნით.
2. ქუთაისის უნივერსიტეტში მოქმედი საგანმანათლებლო პროგრამების განხორციელებისთვის საჭირო აკადემიური და მოწვეული პერსონალის რაოდენობის განსაზღვრა ხორციელდება ფაკულტეტების, კერძოდ, კი, ფაკულტეტის დეკანებისა და პროგრამის ხელმძღვანელების უშუალო ჩართულობით.

## აკადემიური და მოწვეული პერსონალის რაოდენობის განსაზღვრის მექანიზმი

1. საგანმანათლებლო პროგრამებზე, აკადემიური და მოწვეული პერსონალის რაოდენობის განსაზღვრისას, მხედველობაში მიიღება შემდეგი საკითხები:
  - ა) საგანმანათლებლო პროგრამაზე ჩარიცხული სტუდენტების რაოდენობა;
  - ბ) ქუთაისის უნივერსიტეტში საგანმანათლებლო პროგრამების ფარგლებში სასწავლო კურსებზე ჯგუფში დაშვებული სტუდენტების მაქსიმალური რაოდენობა;
  - გ) საგანმანათლებლო პროგრამების ფარგლებში, ძირითადი სწავლის სფეროს სავალდებულო სასწავლო კურსებზე სემესტრის განმავლობაში კვირაში ჩასატარებელი სალექციო და პრაქტიკული მეცადინეობის საათების რაოდენობა;
  - დ) აკადემიური პერსონალის მიერ ჩასატარებელი საათების მაქსიმალური დაშვებული რაოდენობა;
  - ე) ქუთაისის უნივერსიტეტში აკადემიური და მოწვეული პერსონალისთვის დადგენილი სამიზნე ნიშნულები (პროცენტულად დადგენილი მინიმალური მოთხოვნები და მაქსიმალური დაშვებები).

## აკადემიური და მოწვეული პერსონალის რაოდენობის განსაზღვრის სამიზნე ნიშნულები

1. აკადემიური და მოწვეული პერსონალისთვის დადგენილი სამიზნე ნიშნულებია:
  - ა) საგანმანათლებლო პროგრამების ფარგლებში (ყველა საფეხურზე) ძირითადი სწავლის სფეროს სავალდებულო სასწავლო კურსებზე ჩასატარებელი საათების მინიმუმ 60%-ს უნდა კითხულობდეს აკადემიური პერსონალი და შესაბამისად, მაქსიმუმ 40%-ს - მოწვეული პერსონალი, გარდა იმ შემთხვევისა, როცა პროგრამის სპეციფიკა) საჭიროებს განსხვავებულ თანაფარდობას. ამ შემთხვევაში, აკადემიური პერსონალისთვის დადგენილი სამიზნე ნიშნულია მინიმუმ 40%.
  - ბ) აკადემიური პერსონალის მინიმალური დაშვებული რაოდენობით პროგრამის უზრუნველყოფის შემდეგ შესაძლებელია პროგრამის განხორციელებაში ჩაერთოს უნივერსიტეტის მოწვეული

პერსონალი. არ არის დაშვებული პროგრამა განხორციელდეს მხოლოდ აკადემიური პერსონალის მიერ. შესაბამისად, სავალდებულოა პროგრამის განხორციელებაში ჩართული იყოს მოწვეული სპეციალისტებიც.

## სასწავლო კურსებზე დაშვებული სტუდენტების მაქსიმალური რაოდენობა და აკადემიური პერსონალისთვის დაშვებული ჩასატარებელი აკადემიური საათების მაქსიმალური რაოდენობა

1. საგანმანათლებლო პროგრამის ფარგლებში სასწავლო კურსებზე ჯგუფებში დაშვებულ სტუდენტთა მაქსიმალური რაოდენობის განსაზღვრისას მხედველობაში მიიღება სასწავლო კურსების სპეციფიკა.

ქუთაისის უნივერსიტეტში საგანმანათლებლო პროგრამების ფარგლებში დაშვებულია:

ა) სასწავლო კურსებზე ჯგუფში სტუდენტების მაქსიმალური რაოდენობა: სასწავლო კურსების თეორიულ ნაწილზე - მაქსიმუმ 75 სტუდენტი; სასწავლო კურსების პრაქტიკულ ნაწილზე - მაქსიმუმ 25 სტუდენტი. მედიცინის ფაკულტეტზე: I, II, III სასწავლო წელს, საბაზისო სასწავლო კურსების თეორიულ ნაწილზე - მაქსიმუმ 100 სტუდენტი, პრაქტიკულ ნაწილზე - მაქსიმუმ 22 სტუდენტი; IV, V, VI სასწავლო წელს, კლინიკური სასწავლო კურსების თეორიულ ნაწილზე - მაქსიმუმ 100 სტუდენტი, პრაქტიკულ ნაწილზე - მაქსიმუმ 11 სტუდენტი; სიმულაციურ ცენტრში პრაქტიკული მუშაობისას - მაქსიმუმ 11 სტუდენტი;

ბ) უცხო ენების სასწავლო კურსების შემთხვევაში, ჯგუფში სტუდენტების მაქსიმალური რაოდენობა - 22 სტუდენტი;

გ) სასწავლო კურსების შემთხვევაში, სადაც საჭიროა ლაბორატორიული მეცადინეობები, ჯგუფში სტუდენტების მაქსიმალური რაოდენობა - 22 სტუდენტი;

2. აკადემიური პერსონალის სემესტრული სასწავლო დატვირთვა:

- პროფესორი - სემესტრში მაქსიმუმ 270 საათი (კვირაში საშუალოდ 18 აკადემიური საათი);
- ასოცირებული პროფესორი - სემესტრში მაქსიმუმ 315 საათი (კვირაში საშუალოდ 21 აკადემიური საათი);
- ასისტენტ-პროფესორი - სემესტრში მაქსიმუმ 360 საათი (კვირაში საშუალოდ 24 აკადემიური საათი);
- ასისტენტი - სემესტრში მაქსიმუმ 360 საათი (კვირაში საშუალოდ 24 აკადემიური საათი (პრაქტიკული / ჯგუფში მუშაობის საათები და ა.შ.)

## საგანმანათლებლო პროგრამებზე აკადემიური და მოწვეული პერსონალის რაოდენობის გამოთვლა

1. ზემოაღნიშნული დაშვებების გათვალისწინებით, საგანმანათლებლო პროგრამაზე აკადემიური და მოწვეული პერსონალის მინიმალური / მაქსიმალური დაშვებული რაოდენობები გამოითვლება შემდეგნაირად:

$$\text{აკადემიური პერსონალის მინიმალური დაშვებული რაოდენობა} = \frac{\left[ L \left( \frac{X_{st}}{L_{st}} / Y \right) + P \left( \frac{X_{st}}{P_{st}} / Y \right) \right] * 0.6}{H_{ac}}$$

სადაც,

$L$  – საგანმანათლებლო პროგრამის კენტ/ლუწ სემესტრებში ძირითადი სწავლის სფეროს სავალდებულო სასწავლო კურსების ფარგლებში კვირაში ჩასატარებელი სალექციო საათების რაოდენობა<sup>1</sup>

$P$  – საგანმანათლებლო პროგრამის კენტ/ლუწ სემესტრებში ძირითადი სწავლის სფეროს სავალდებულო სასწავლო კურსების ფარგლებში კვირაში ჩასატარებელი პრაქტიკული მეცადინეობების საათების რაოდენობა<sup>2</sup>

$X_{st}$  – საგანმანათლებლო პროგრამაზე ჩარიცხული (აქტიური სტატუსის მქონე) სტუდენტების რაოდენობა

$L_{st}$  – სასწავლო კურსების თეორიულ ნაწილზე დასაშვები სტუდენტების მაქსიმალური რაოდენობა

$P_{st}$  – სასწავლო კურსების პრაქტიკულ ნაწილზე დასაშვები სტუდენტების მაქსიმალური რაოდენობა

$H_{ac}$  – აკადემიური პერსონალისთვის კვირაში დაშვებული საათების მაქსიმალური საშუალო რაოდენობა<sup>3</sup>

$Y$  – საგანმანათლებლო პროგრამის სასწავლო წლების რაოდენობა.

### შენიშვნა:

<sup>1</sup> ძირითადი სწავლის სფეროს სავალდებულო კურსების ფარგლებში ჩასატარებელი სალექციო საათების გამოთვლა ხდება კენტ და ლუწ სემესტრებში ცალ-ცალკე, ხოლო მიღებული რიცხვებიდან ვიღებთ უდიდესს.

<sup>2</sup> ძირითადი სწავლის სფეროს სავალდებულო კურსების ფარგლებში ჩასატარებელი პრაქტიკული საათების გამოთვლა ხდება კენტ და ლუწ სემესტრებში ცალ-ცალკე, ხოლო მიღებული რიცხვებიდან ვიღებთ უდიდესს.

<sup>3</sup> წინამდებარე დოკუმენტის 4.2 ქვეპუნქტში აკადემიური პერსონალისთვის კვირაში დაშვებული საათების რაოდენობის საშუალო არითმეტიკული.

1. ფორმულაში თანაფარდობები  $\left(\frac{X_{st}}{L_{st}}\right)$  და  $\left(\frac{X_{st}}{P_{st}}\right)$  მრგვალდება ყოველთვის მეტობით (მაგ. თუ თანაფარდობის შედეგად მიღებულია 1.1, შედეგი დამრგვალდება 2-მდე). მეტობით მრგვალდება თანაფარდობით მიღებული შედეგის საგანმანათლებლო პროგრამის სასწავლო წლების რაოდენობაზე განაყოფიც.
2. თანაფარდობები  $\left(\frac{X_{st}}{L_{st}}\right)$  და  $\left(\frac{X_{st}}{P_{st}}\right)$  იყოფა საგანმანათლებლო პროგრამის სასწავლო წლების რაოდენობაზე, ერთ კურსზე არსებული ჯგუფების საშუალო რაოდენობის გამოსათვალელად, ხოლო კვირაში ჩასატარებელი სალექციო და პრაქტიკული საათების სრული რაოდენობის გამოსათვალელად, საგანმანათლებლო პროგრამის კენტ/ლუწ სემესტრებში ძირითადი სწავლის ხფეროს სავალდებულო სასწავლო კურსების ფარგლებში კვირაში ჩასატარებელი სალექციო და პრაქტიკული საათების რაოდენობა მრავლდება ერთ კურსზე არსებული ჯგუფების საშუალო რაოდენობაზე.