

**KONKURSINIŲ BALŲ, STOJANT Į MEDICINOS IR ODONTOLOGIJOS KRYPTIŲ REZIDENTŪROS STUDIJŲ PROGRAMAS
VILNIAUS UNIVERSITETE, SUDEDAMOSIOS DALYS IR BALŲ SKAIČIAVIMAS**

1. Stojančiųjų į **medicinos** krypties rezidentūros studijų programas konkursinis balas (**KSR**) skaičiuojamas pagal formulę:

$$KSR = \frac{SV + 0,5BEP + PDV}{m} + MD + M$$

čia **SV** – vientisųjų (įskaitant nuo 2017 m. vykdomą medicinos internatūros egzaminą) medicinos studijų dalykų pažymių vidurkis, skaičiuojamas taip:

$$SV = 2/3 SSV + 1/3 ASV;$$

SSV – vientisųjų medicinos studijų visų pažymiais įvertintų dalykų pažymių svertinis vidurkis ($SSV = \sum_{i=1}^n k_i p_i / \sum_{i=1}^n k_i$, čia k_i yra vientisųjų medicinos studijų baigimo diplomo priede įrašyto i -ojo dalyko, įvertinto pažymiu, neįskaitant baigiamųjų egzaminų, apimtis kreditais, p_i – to dalyko pažymys, n – tokių dalykų skaičius);

ASV – vientisųjų medicinos studijų visų pažymiais įvertintų dalykų pažymių aritmetinis vidurkis ($ASV = \sum_{i=1}^n p_i / n$);

BEP – medicinos studijų baigiamasis egzaminas;

PDV – vientisųjų medicinos studijų profilinių dalykų (1 Priedas) pažymių vidurkis, skaičiuojamas taip:

$PDV = 2/3 PDS + 1/3 PDA$ (PDS – vientisųjų medicinos studijų profilinių dalykų pažymių svertinis vidurkis, PDA – vientisųjų medicinos studijų profilinių dalykų pažymių aritmetinis vidurkis (svertinio ir aritmetinio vidurkio skaičiavimo principą žr. kaip ir skaičiuojant SSV ir ASV);

M (motyvacija) – **vertinama iki 1 balo***. Motyvacijos (M) vertinimą sudaro: **motyvacijos pokalbis** (maksimaliai vertinamas **0,5 balo**) ir **praktinės veiklos sveikatos apsaugos sistemoje vertinimas** (maksimaliai – **0,5 balo**). Dokumentų, patvirtinančių praktinės veiklos sveikatos apsaugos sistemoje sektoriuje atlikimą, registraciją ir vertinimą atlieka VU Medicinos fakultetas.

m , – skaičiuojamų formulėje skaitiklio dėmenų skaičius.

* *Motyvacijos įvertinimas stojantiesiems į VU medicinos rezidentūros studijų programas yra privalomas, išskyrus stojantiesiems į šias rezidentūros studijų programas: Infekcinės ligos, Šeimos medicina, Vidaus ligos. Stojantiesiems į veido ir žandikaulių chirurgijos studijų programos rezidentūrą asmenims, turintiems gydytojo burnos chirurgo kvalifikaciją (baigusiems burnos chirurgijos studijų programos rezidentūrą po pabaigtų odontologijos vientisųjų studijų) bei papildomai baigusiems medicinos vientisąsias studijas prie motyvacijos vertinimo balo pridedamas 1 balas.*

MD – papildomi balai, suteikiami už atliktus mokslinius darbus (skaičiuojant MD, sumuojami studentų ir rezidentų atlikti moksliniai darbai). Papildomų balų už studentų mokslinę veiklą suteikimo tvarką nustato papildomų balų už dalyvavimą studentų mokslinėje veikloje suteikimo taisyklės, kurias tvirtina Vilniaus universiteto Medicinos fakulteto taryba. Maksimali balų už mokslinę veiklą suma – **1 balas**. Mokslinių darbų registraciją ir vertinimą atlieka VU Medicinos fakultetas.

2. Stojančiųjų į odontologijos krypties rezidentūrą konkursinis balas (**KSR**) skaičiuojamas pagal formulę:

$$KSR = \frac{0,5SV + BEP}{m} + IE + MD + M$$

čia **SV** – vientisųjų odontologijos studijų dalykų pažymių vidurkis, skaičiuojamas taip:

$$SV = 1/3 SSV + 2/3 ASV;$$

SSV - vientisųjų odontologijos studijų visų pažymiais įvertintų dalykų pažymių svertinis vidurkis ($SSV = \sum_{i=1}^n k_i p_i / \sum_{i=1}^n k_i$, čia k_i

yra vientisųjų odontologijos studijų baigimo diplomo priede įrašyto i -ojo dalyko, įvertinto pažymiu, neįskaitant baigiamųjų egzaminų, apimtis kreditais, p_i – to dalyko pažymys, n – tokių dalykų skaičius);

ASV – vientisųjų odontologijos studijų visų pažymiais įvertintų dalykų pažymių aritmetinis vidurkis ($ASV = \sum_{i=1}^n p_i / n$);

BEP – odontologijos studijų baigiamasis egzaminas;

IE – odontologijos internatūros egzamino pažymys;

M (motyvacija) – vertinama **iki 2 balų**. Bus motyvuojama viena odontologijos krypties studijų programa. Tai galios vienodai abiejų universitetų studentams.

MD – papildomi balai, suteikiami už atliktus mokslinius darbus (skaičiuojant MD, sumuojami studentų ir rezidentų atlikti moksliniai darbai). Papildomų balų už studentų mokslinę veiklą suteikimo tvarką nustato papildomų balų už dalyvavimą studentų mokslinėje veikloje suteikimo taisyklės, kurias tvirtina Vilniaus universiteto Medicinos fakulteto taryba. Maksimali balų už mokslinę veiklą suma – **1 balas**. Mokslinių darbų registraciją ir vertinimą atlieka VU Medicinos fakultetas.

m , – skaičiuojamų formulėje skaitiklio dėmenų skaičius.