

«Заговори, щоб я тебе побачив»

«Заговори, щоб я тебе побачив», - хоч ця фраза Сократа більш стосується володіння мовою та вміння висловлювати свої думки, її з успіхом можна застосувати і для Анкети майбутніх наших вступників у 2020 році. Відповіді на неї дають можливість більш детально зрозуміти потребу та очікування майбутніх студентів нашого вишу.

Учасниками анкетування стали 204 вступники. Кожного року до академії приїздять діти та їхні батьки з усієї України. Тому одним і запитань було питання про місце проживання.

Так, за даними анкетування у Київській області навчалось 4 вступники, у Запорізькій – 2, у Львівській – 1, Донецькій – 5, Дніпропетровській -6, Чернігівській – 3, Сумській – 6, Кіровоградській – 9, Харківській – 21, Миколаївській 4, Луганській – 2, Херсонській – 5, Черкаській – 7, Полтавській – 129.

На їх вибір впливають рідні, які вже працюють в медицині. Так 76 вступників відповіли, що вони працюють в галузі охорони здоров'я.

Майже всі вступники вступають до Української медичної стоматологічної академії вперше, окрім 3 респондентів. Із майбутніх студентів, що вже мають освіту «Молодший спеціаліст» та хочуть продовжити навчання, відвідали наш виш – 62.

На запитання: «Яку спеціальність ви хочете отримати після закінчення Української медичної стоматологічної академії», опитувані відповіли так: стоматологія – 102, медицина – 81, фармація – 8, педіатрія – 7, стоматологія ортопедична – 6. Більшість вступників, а саме 87, висловили бажання вчитися в УМСА за бюджетний кошт, 76 – на умовах контракту та 41 респондент зазначив, що буде вступати на обидві форми навчання.

Що ж до мови, якою добре володіють майбутні студенти, то відповідь отримали таку: англійською – 164, німецькою – 26, польською – 4, турецькою – 2, італійською – 1, азербайджанською – 1, жодною – 19.

Результати анкетування показали, що 122 респондентів дізналися про День відкритих дверей до Української медичної стоматологічної академії з офіційного сайту та facebook, 56 – від друзів (знайомих), 26 – з підготовчих курсів УМСА