

МЕТОДИЧНІ АСПЕКТИ ВИКЛАДАННЯ ДИСЦИПЛІНИ «ВСТУП ДО НАПРЯМУ ПІДГОТОВКИ»

Чешко І.В., *асистент*

Сумський державний університет, кафедра прикладної фізики

"Вступ до напрямку підготовки" – це професійно-орієнтована навчальна дисципліна, яка викладається студентам-першокурсникам на першому етапі їх навчання в університеті.

Зміст даної дисципліни формується у відповідності до однієї мети – подальшого підвищення успішного навчання студентів. За мету може бути взято ознайомлення або прагнення підвищення загального рівня знань студентів у спеціалізованих галузях науки, наприклад з фізики чи математики, потрібних для успішного оволодіння матеріалу при вивченні спеціалізованих дисциплін. У цьому випадку зміст дисципліни «Вступ до напрямку підготовки» повинен включати розділи по вивченню історії, загальних положень та поглиблених спеціальних підрозділів предмету.

Для студентів ЕлІТ факультету напрямку підготовки «Електроніка» на першому курсі починається викладання поглибленого курсу фізики, вищої математики, дискретної математики, фізичної хімії і т.п., тому для формування змісту даної дисципліни використовується інший підхід, а саме ставиться за мету теоретичне знайомство студентів з майбутньою спеціальністю, її місцем у суспільному виробництві та засобами її оволодіння. З такої точки зору основними задачами викладання дисципліни є ознайомлення студентів зі змістом навчання по обраному напрямку підготовки та соціально-професійна адаптація студентів, що здійснюється у два етапи: адаптація до умов перебування в конкретній системі навчального закладу та адаптація до тих умов, у яких випускник опиниться в подальшій системі професійної діяльності. Даний курс призначений для формування у студентів стійкої мотивації для подальшого успішного навчання і впевненості у правильності вибору майбутньої професії.