

«СУЧАСНІ ТЕНДЕНЦІЇ МУЗИЧНОЇ ДРАМАТУРГІЇ»

Дисципліна «Сучасні тенденції музичної драматургії» відноситься до варіативної частини навчального плану, циклу (ДВС.3.01.02) спеціальності «Театральне мистецтво» за освітнім ступенем «Магістр», освітньої програми «Звукорежисура».

Мета курсу – осягнення і усвідомлення процесів, що зумовили втілення в музиці драматичного розгортання дії, розуміння специфіки використання форми, композиції і засобів виразності в музично-драматичному творі (опері, балеті, опереті, ораторії тощо).

Завдання курсу:

- отримання знань з історії музичного мистецтва в контексті стильового і жанрового розвитку;
- розуміння об'єктивності процесів, які сформували класичні музичні жанри і форми;
- засвоєння знань принципів музичної драматургії та особливостей драматургії сценічних музичних жанрів (в опері, балеті, опереті, мюзиклі, ораторії тощо);
- використання отриманих теоретичних знань, практичних вмінь і навичок, в театральній та концертній діяльності.

Процес вивчення дисципліни спрямований на формування наступних **компетенцій**: здатність і готовність осмислювати розвиток музичного мистецтва в історичному контексті, в тому числі в зв'язку з розвитком інших видів мистецтва і літератури; здатність і готовність удосконалювати майстерність у використанні комплексу художніх засобів виразності відповідно до стилю музичного твору; здатність і готовність до розуміння закономірностей і методів музичної драматургії сценічного твору; здатність і готовність вдосконалювати практичні навички звукорежисури музично-сценічного твору як художньо-цілісного, що складається із взаємопов'язаних компонентів: сценарію (лібрето), музичної драматургії, композиції, сценографії, пластики, театральної декорації, освітлення, технічних засобів тощо; здатність і готовність використати набуті навички порівняльного аналізу музичного матеріалу і оцінювання музично-сценічного твору з позиції його художньої цінності, оригінальності, новаторства; здатність і готовність здійснювати творчу діяльність в установах культури.