

Здобувачі вищої освіти спеціальності 162 Біотехнології та біоінженерія в рамках комплексної навчальної практики з основ біоіндикації та біотестування відвідали ботанічний сад Полтавського національного педагогічного університету ім. В. Г. Короленка, де проводили фітоіндикаційні дослідження. Сад поділений на кілька зон. Є дендрарій, альпійська гірка, відділ квітково-декоративних рослин, відділ сільськогосподарських і лікарських рослин, плодовий сад. Така фіторізноманітність дозволяє використовувати територію для біоіндикаційного аналізу.

На території саду зібрано безліч різноманітних сортів і видів рослин, які супроводжує дивний аромат квітів, насичений цвіт зелені, небачені досі рослини, які являють собою дивну композицію.

На території ботсаду розташовується оранжерея, що являє собою, по суті, цілий комплекс із перехідних теплиць із різними групами рослин.

Оранжерея ботанічного саду Полтавського національного педагогічного університету ім. В. Г. Короленка – чудовий куточок, де ростуть величні пальми, плодоносять інжир і гранат, живуть агави, олеандри, філодендрони, гібіскуси. Директор ботанічного саду Дзюбаненко А.С. провела для здобувачів змістовну та цікаву екскурсію по оранжереї, де відразу можливо побачити кілька кліматичних зон: пустелі, джунглі, тропіки і субтропіки.





