## Введение

В результате курса, проводимого под руководством преподавателя, студенты познакомятся с:

- технологиями и основными принципами объектно-ориентированного программирования;
- принципами создания динамических Web-документов;
- основными элементами языка;
- взаимосвязью языков скриптов и таблицей стилей для оформления Web-документов;
- организацией проверки данных введенных пользователем.

## Цель курса

По окончании данного курса студенты смогут:

- иметь представление об основах технологии объектноориентированного программирования, необходимых для Webразработки;
- иметь представление о языке создания сценариев (то есть уметь понимать конструкции языка и интерпретировать результат);
- создавать Web-документы с динамически изменяемым содержимым;
- использовать стилевое форматирование совместно с языками сценариев для расширения возможностей оформления документов.