



УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ  
UNIVERSITY OF BANJA LUKA  
ЕЛЕКТРОТЕХНИЧКИ ФАКУЛТЕТ  
FACULTY OF ELECTRICAL ENGINEERING



Школска година	Предмет	Шифра предмета	Студијски програм	Циклус студија	Година студија	Семестар	Број студената	Број група за вјежбе
2018/2019.	Програмски језици 1	2237	Рачунарство и информатика	I	II	III	229	12

### ПЛАН И РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА

Седмица	Предавање	Тематска јединица	Дан	Датум	Вријеме	Мјесто одржавања	Ч	Наставник
I	П1	Увод у предмет						доц. др Саша Стојановић
II	П2	Разлике језика C и C++						
III	П3	Енкапсулација и скривање информација						
IV	П4	Енкапсулација и скривање информација						
V	П5	Преклапање оператора						
VI	П6	Ламбда оператор						
VII	П7							
VIII	П8	Насљеђивање и полиморфизам						
IX	П9	Насљеђивање и полиморфизам						
X	П10	Вишеструко насљеђивање						
XI	П11	Изузеци						
XII	П12	Стандардна библиотека						
XIII	П13	Генерички механизам						

XIV	П14	Статичке претпоставке и особине типова						
XV	П15							

П1, П2, ....., П15 – Предавање прво, Предавање друго, ..., Предавање петнаесто, Ч - Часова

## ПЛАН ВЈЕЖБИ

Седмица	Вјежба	Тип вјежбе	Тематска јединица
I	B1	ТВ	Увод у предмет
II	B2	ТВ	Разлике језика C и C++
III	B3	ТВ	Енкапсулација и скривање информација
IV	B4	ТВ	Енкапсулација и скривање информација
V	B5	ТВ	Преклапање оператора
VI	B6	ТВ	Ламбда оператор
VII	B7	ТВ	
VIII	B8	ТВ	Насљеђивање и полиморфизам
IX	B9	ТВ	Насљеђивање и полиморфизам
X	B10	ТВ	Вишеструко насљеђивање
XI	B11	ТВ	Изузеци
XII	B12	ТВ	Стандардна библиотека
XIII	B13	ТВ	Генерички механизам
XIV	B14	ТВ	Статичке претпоставке и особине типова
XV	B15	ТВ	

B1, B2, ....., B15 – Вјежба прва, Вјежба друга, ..., Вјежба петнаеста, ТВ – Теоријска вјежба, ПВ – Практична вјежба

## РАСПОРЕД ВЈЕЖБИ

Група	Дан	Вријеме	Мјесто одржавања	Ч	Сарадник
Г1					Игор Шево, ма
Г2					
Г3					
Г4					

Г1, Г2, Г3, Г4 – Група прва, Група друга, Група трећа, Група четврта, Ч – Часова

**ПРОДЕКАН ЗА НАСТАВУ:**

доц. др Дино Косић