

**ПРОЦЕНЕ ПОСТИГНУЋА СТУДЕНАТА У ПОСТИЗАЊУ НАМЕРАВЕНИХ ИСХОДА УЧЕЊА  
НА СТУДИЈСКОМ ПРОГРАМУ  
САВРЕМЕНЕ РАЧУНАРСКЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ**

<i>Обавезни предмет</i>	<i>Исход Учења</i>	<i>Способност писменог изражавања примереним инжењерским речником</i>	<i>Правилна интерпретација основних појмова у оквиру подручја студирања</i>	<i>Дефинисање (описивање) и анализа задатака из области</i>	<i>Решавање задатих проблема и примена теоријских знања на задате примере из праксе</i>	<i>Овладавање специфичним практичним вештинама за обављање свих задатака</i>	<i>Развијене креативне способности и способност истраживања</i>
Математика 1		+	+	-	+	-	+
Основи електротехнике 1		+	+	+	+	-	+
Физика		+	+	-	-	-	+
Алгоритми и структуре података		+	+	-	-	-	+
Основи рачунарске технике		+	+	+	-	-	+
Основи електронике		+	+	-	-	-	+
Основи програмирања		+	+	+	+	-	+
Математика 2		+	+	+	+	-	+
Оперативни системи		+	+	-	-	-	+
Базе података		+	+	+	+	+	+
Интернет технологије		+	+	+	+	+	+
Објектно оријентисано програмирање		+	+	+	+	-	+
Векторска графика		+	+	+	+	-	+

<b>Веб дизајн</b>	+	+	+	+	-	+
<b>Технички енглески 2</b>	+	+	+	+	-	+
<b>НЕТ технологије</b>	+	+	+	+	-	+
<b>Архитектура микроконтролера</b>	+	+	+	+	+	+
<b>Клијент сервер системи</b>	+	+	+	+	-	+
<b>Електронско пословање</b>	+	+	+	+	-	+
<b>Примена микроконтролера</b>	+	+	+	+	+	+
<b>Софтверско инжењерство</b>	+	+	+	+	+	-