

## БИОГРАФИЈА

### ОСНОВНИ ПОДАЦИ

Име и презиме	Урошевић Љубиша
Година и место рођења	29.10.1956.
Звање	Предавач ван радног односа
e/mail/web site	ljubisa.urosevic@fpn.rs
Универзитет, факултет, организациона јединица	Универзитет Привредна академија у Новом Саду Факултет примењених наука у Нишу
Поље, област	Машинско инжењерство

### СТРУЧНА БИОГРАФИЈА – ДИПЛОМЕ

ОСНОВНЕ СТУДИЈЕ	
Година	1981
Место	Ниш
Институција	Машински факултет, Универзитет у Нишу
Наслов дипломског рада	Механика флуида-Кавитација пумпи
Област	Енергетски смер
МАГИСТАРСКЕ/МАСТЕР СТУДИЈ	
Година	2002
Место	Ниш
Институција	Машински факултет, Универзитет у Нишу
Наслов магистарског рада	Нумеричка симулација развоја пожара у затвореном простору на примеру сложених објеката
Област	термоенергетика и термотехника
ДОКТОРСКЕ СТУДИЈЕ	
Година	
Место	
Институција	
Наслов докторске дисертације	
Област	

### СТРУЧНА БИОГРАФИЈА – ЗВАЊА

Година избора (реизбора)	Наставно-научна звања	Установа	Поље и област

### РЕЗУЛТАТ НАУЧНО ИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА

Радови публиковани у међународним научним часописима		М
1	Системски приступ анализи појаве извора паљења у технолошким процесима у циљу спречавања пожара и експлозија, Објављен је на странама 134. До 138. У Зборнику радова са 7. ЈУГОСЛОВЕНСКОГ И 4. МЕЂУНАРОДНОГ САВЕТОВАЊА ЗАШТИТЕ ОД ПОЖАРА И ЕКСПЛОЗИЈЕ одржаном у Новом Саду 5. И 6. Октобра 2000. Усмено излагање рада било је на првој пленарној седници. Саветовање организује Виша техничка школа у сарадњи са САВЕЗНИМ	

	МИНИСТАРСТВОМ ЗА РАЗВОЈ, НАУКУ И ЖИВОТНУ СРЕДИНУ.	
2	<b>НАДЗОР ИНСПЕКТОРА ЗАШТИТЕ ОД ПОЖАРА ПРИЛИКОМ РЕМОНТА КОТЛАРНИЦА</b> Објављен је на странама 184, до 189. У Зборнику радова са 7. ЈУГОСЛОВЕНСКОГ И 4. МЕЂУНАРОДНОГ САВЕТОВАЊА ЗАШТИТЕ ОД ПОЖАРА И ЕКСПЛОЗИЈЕ одржаном у Новом Саду 5. и 6. Октобра 2000. Усмено излагање рада било је на четвртој пленарној седници. Саветовање организује Виша техничка школа у сарадњи са САВЕЗНИМ МИНИСТАРСТВОМ ЗА РАЗВОЈ, НАУКУ И ЖИВОТНУ СРЕДИНУ.	
3	<b>ИНСПЕКЦИЈСКИ ИНФОРМАЦИОНИ СИСТЕМ ПРОТИВПОЖАРНЕ И ПРЕВЕНТИВНО-ТЕХНИЧКЕ ЗАШТИТЕ</b> Објављен је на странама 28-1 до 28-4 у Зборнику радова са X НАУЧНОГ СКУПА „ПРЕВЕНТИВНИ ИНЖИЊЕРИНГ И ИНФОРМАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ“ одржаном у Нишу од 08 до 10 децембра 1994. године на факултету Заштите на раду.	
4	<b>ПРИРОДНО ПРОВЕТРАВАЊЕ ХАЛА СА УНУТРАШЊИМ ИЗВОРОМ ТОПЛОТЕ</b> Објављен је на II СИМПОЗИЈУ „САВРЕМЕНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ И ПРИВРЕДНИ РАЗВОЈ“ одржаном у Лесковцу 24. и 25. Октобра 2000. Саветовање организовао Технолошки факултет у Лесковцу. Усмено излагање је одржано у секцији за Хемијско инжењерство 25.10.2000., у времену од 9:30 до 9:40 часова.	
5	<b>ДОТОК ВАЗДУХА ДО ПРОСТОРИЈЕ У ТОКУ ТРАЈАЊА ПОЖАРА.</b> Објављен је у Зборнику радова са 3. МЕЂУНАРОДНОГ САВЕТОВАЊА ЗАШТИТЕ ОД ПОЖАРА И ЕКСПЛОЗИЈЕ одржаном у Новом Саду октобра 1998.	
6	<b>ПРАВИЛНИК ЗА ПРОЈЕКТОВАЊЕ, ГРАЂЕЊЕ, ПОГОН И ОДРЖАВАЊЕ КОТЛАРНИЦА</b> Објављен је у Зборнику радова са 3. МЕЂУНАРОДНОГ САВЕТОВАЊА ЗАШТИТЕ ОД ПОЖАРА И ЕКСПЛОЗИЈЕ одржаном у Новом Саду октобра 1998	
7	<b>ПРОТОК ДИМА И ЧАЂИ КРОЗ ЗАПАЉЕНИ ОБЈЕКАТ</b> Објављен је у Зборнику радова са 2. МЕЂУНАРОДНОГ САВЕТОВАЊА ЗАШТИТЕ ОД ПОЖАРА И ЕКСПЛОЗИЈЕ одржаном у Новом Саду октобра 1996	
<b>Практикуми, збирке и уџбеници</b>		
1		
2		
3		
4		
<b>Допринос академској заједници</b>		
1		
2	-	
<b>Руковођење или учешће у научним пројектима</b>		
1		
2		
<b>Менторство одобравања докторских дисертација</b>		
1		
2		