

LPIC-3 305-300 – Enterprise Virtualization and Containerization

LPIC-3 305-300 – Enterprise Virtualization and Containerization version 3.0



3a Kypca (About this Course):

- The LPIC-3 Enterprise Virtualization and Containerization certification covers the virtualization, and deployment and provisioning of virtual machines. To become certified LPIC-3 Enterprise Virtualization and Containerization certified professional, you must be familiar with the **updated** objectives:
 - Full Virtualization
 - Container Virtualization
 - VM Deployment and Provisioning
-

Цели – Какво ще научите (Course Goals):

• *Full Virtualization*

- Xen
 - QEMU
 - Libvirt Virtual Machine Management
 - Virtual Machine Disk Image Management
 - Container Virtualization Concepts
 - LXC
 - Docker
 - Container Orchestration Platforms
 - Cloud Management Tools
 - Packer
 - cloud-init
 - Vagrant
-

Курсът е предназначен за (Audience):

- The LPIC-3 certification is the culmination of the multi-level professional certification program of the LPI. LPIC-3 is designed for the enterprise-level Linux professional and represents the highest level of professional, distribution-neutral Linux certification within the industry. Soon, there will be four separate LPIC-3 specialty certifications available:
 - LPIC-3 Enterprise Security
 - LPIC-3 Enterprise Mixed Environment
 - LPIC-3 Enterprise Virtualization and Containerization
 - LPIC-3 Enterprise High Availability and Cluster Storage
- Our existing LPIC-3 Enterprise Virtualization and High Availability certification will be retired, as it has split into the last two certifications above. All of the new exams will be released as version 3.0.

Формат на курса (Course Format):

	
Присъствен (Classroom) Курс в Учебната ни зала или В Офис на Клиент	Онлайн (Online/Virtual) Курс във виртуална зала с инструктор

Език на курса (Course Language)

Option)

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Български (Bulgarian)	Английски (English)

Може да изберете Език на който да се проведе обучението – български или английски. Всичките ни инструктори владеят свободно английски език.

Учебни Материали (Student Guides):



Учебните материали са достъпни в електронен формат. Могат да се ползват online/offline на всяко устройство. Доживотен достъп.



Лабораторна среда (Lab Environment):



Всеки курсист разполага със собствена лаб среда, където се провеждат упражненията, част от курса. Не е необходимо да инсталирате софтуер на компютър или специални изисквания за хардуер.

Участниците в присъствен формат в Учебния ни център разполагат с индивидуален компютър по време на обучението.

След завършване получавате (At Course Completion):

	
Lifetime Access - Video Archive 24/7	Certificate of Course Completion

Доживотен достъп до видео архив с запис на всяка отделна лекция.

Официален международно признат сертификат за завършен курс на обучение.

Продължителност (Course Duration):



• 5 работен ден (09:00 – 17:00)

или

- **40 уч.ч. обучение (теория и практика) в извънработно време с продължителност 4 седмици**
- **събота и неделя 10:00 – 14:00, 14:00 – 18:00, 18:00 – 22:00**

- понеделник и сряда 19:00 – 23:00
 - вторник и четвъртък 19:00 – 23:00
-

Плащане (Payments):



Заявка за издаване на фактура се приема към момента на записването на съответния курс.

Фактура се издава в рамките на 7 дни от потвърждаване на плащането.

Предстоящи Курсове (Next Class):



- There are no upcoming events.

За повече информация използвайте формата за контакт.

Ще се свържем с Вас за потвърждаване на датите.

Предпоставки (Изисквания) за

Участие (Prerequisites):

- LPIC-1, LPIC-2
-

Курсът подготвя за следните сертификационни нива

- Exam LPIC-3 305