

» LIEU DE LA FORMATION

Site de Nice

» COORDONNÉES

Adresse : IUT Nice Côte d'Azur
Département GELL
41, bd Napoléon III
06206 Nice cedex III

Tél. : 04 97 25 82 94

Fax : 04 97 25 83 23

E-mail : lppt@unice.fr
lppt-pro@unice.fr

Site : <http://lppt.unice.fr>
www.iut.unice.fr

LP (Licence Professionnelle)

Réseaux et Télécommunication

(Spécialité Intégration-administration
des Réseaux Informatiques LP IRI)



Cette spécialité apporte des compétences professionnelles à la fois en systèmes d'exploitation et en infrastructure des réseaux ce qui permet de maîtriser le déploiement, l'administration et la sécurité des réseaux informatiques (préparation à la certification VmWare VCA-DCV Data Center Virtualization, Administrateur Windows server 2012, CCNA Cisco, TOEIC). Un nouveau module de formation débouchant sur des compétences liées aux environnements serveurs virtualisés et ou CLOUD computing (VmWARE) est également dispensé débouchant sur une préparation à la certification VmWare VCA-DCV Data Center Virtualization.

Les métiers

La spécialité IRI vise donc à former des cadres assistants ingénieurs capables de proposer des solutions de déploiement et d'administration de réseaux informatiques et des systèmes.

POUR QUI, COMMENT ?

Conditions d'admission

Sélection : Examen du dossier et éventuellement entretien sur convocation

Bac+2 : L2 scientifique, informatique
DUT INFO, GEII, R&T, SRC
BTS IRIS, SIO

Préparation du diplôme

Formation continue

Formation en apprentissage

Stages

Durée : 8 semaines en formation continue
28 semaines en formation en apprentissage



*Source OVE : moyenne des promotions 2011 et 2012, enquête à 6 mois.
**Taux de réussite de la promotion 2012-2013

QUEL PROGRAMME ?

EXPRESSION, COMMUNICATION, MANAGEMENT

- Expression, communication, anglais
- Gestion de projet, organisation
- Droit, fiscalité de la création d'entreprise

RÉSEAUX ET TÉLÉCOMS

- Panorama des technologies
- CCNA exploration

SYSTÈMES D'EXPLOITATION

- Base du système Windows
- Base du système Linux

VIRTUALISATION, PROTOCOLES ET SERVICES DU SYSTÈME D'INFORMATION

- Techniques et Outils de Virtualisation du système d'information (VMware VCA-DCV)
- Protocoles et Services du système d'information

LIAISONS PHYSIQUES ET RÉSEAUX LOCAUX

- Liaisons physiques
- Réseaux locaux
- Introduction à la ToIP

ROUTAGE ET RÉSEAUX ÉTENDUS

- Routage
- Réseaux étendus WAN

SÉCURITÉ ET SUPERVISION DES RÉSEAUX ET SERVICES

- Supervision des réseaux
- Sécurité des réseaux

ADMINISTRATION SYSTÈMES ET RÉSEAUX WINDOWS / UNIX / LINUX

- Administration serveurs Windows (certification WS2012 70-410)
- Administration serveurs Unix / Linux

Certifications préparées en LP IRI



- La préparation et l'obtention de certifications professionnelles.
- + de 50% des cours sont assurés par des professionnels.