



UNIVERSITAT POLITÈCNICA
DE CATALUNYA
BARCELONATECH

Contributions towards softwarization and energy saving in passive optical networks

-Corrigenda-

Khalili Hamzeh

ADVERTIMENT La consulta d'aquesta tesi queda condicionada a l'acceptació de les següents condicions d'ús: La difusió d'aquesta tesi per mitjà del repositori institucional UPCommons (<http://upcommons.upc.edu/tesis>) i el repositori cooperatiu TDX (<http://www.tdx.cat/>) ha estat autoritzada pels titulars dels drets de propietat intel·lectual **únicament per a usos privats** emmarcats en activitats d'investigació i docència. No s'autoritza la seva reproducció amb finalitats de lucre ni la seva difusió i posada a disposició des d'un lloc aliè al servei UPCommons o TDX. No s'autoritza la presentació del seu contingut en una finestra o marc aliè a UPCommons (*framing*). Aquesta reserva de drets afecta tant al resum de presentació de la tesi com als seus continguts. En la utilització o cita de parts de la tesi és obligat indicar el nom de la persona autora.

ADVERTENCIA La consulta de esta tesis queda condicionada a la aceptación de las siguientes condiciones de uso: La difusión de esta tesis por medio del repositorio institucional UPCommons (<http://upcommons.upc.edu/tesis>) y el repositorio cooperativo TDR (<http://www.tdx.cat/?locale-attribute=es>) ha sido autorizada por los titulares de los derechos de propiedad intelectual **únicamente para usos privados enmarcados** en actividades de investigación y docencia. No se autoriza su reproducción con finalidades de lucro ni su difusión y puesta a disposición desde un sitio ajeno al servicio UPCommons No se autoriza la presentación de su contenido en una ventana o marco ajeno a UPCommons (*framing*). Esta reserva de derechos afecta tanto al resumen de presentación de la tesis como a sus contenidos. En la utilización o cita de partes de la tesis es obligado indicar el nombre de la persona autora.

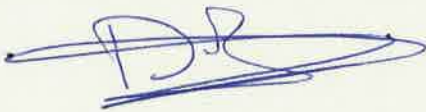
WARNING On having consulted this thesis you're accepting the following use conditions: Spreading this thesis by the institutional repository UPCommons (<http://upcommons.upc.edu/tesis>) and the cooperative repository TDX (<http://www.tdx.cat/?locale-attribute=en>) has been authorized by the titular of the intellectual property rights **only for private uses** placed in investigation and teaching activities. Reproduction with lucrative aims is not authorized neither its spreading nor availability from a site foreign to the UPCommons service. Introducing its content in a window or frame foreign to the UPCommons service is not authorized (*framing*). These rights affect to the presentation summary of the thesis as well as to its contents. In the using or citation of parts of the thesis it's obliged to indicate the name of the author.

Corrigenda

After the PhD dissertation "Contributions towards softwarization and energy saving in Passive Optical Networks" by our PhD candidate Mr Hamzeh Khalili enrolled in our PhD Program on Network Engineering (Enginyeria Telemàtica) at UPC was submitted in deposit, we detected some mistakes that we would like to correct:

- Page 3, Section 1.2 Thesis Contributions. The sentence "The results have been published in [4]" should be "The results have been submitted for publication in [4]", as it is correctly stated in page 105 (Conclusions of Chapter 4) and the Document of Activities of the PhD student (DAD).
- The units of Energy Consumption in figures 4.12 (page 97), 4.13 bottom (page 99), 4.15 bottom (page 101), and 4.16 bottom (page 102) are incorrectly named as "w/s", when they should be "W x s".
- Also, the mention of "Watts/s" in page 98 (1st paragraph) and page 100 (2nd paragraph) should be "Watts x s".

Castelldefels, 20th September 2018



Advisor: Dr David Rincón Rivera



Co-advisor: Prof. Sebastià Sallent Ribes