

4. HỘI ĐỒNG GIÁO SƯ NGÀNH CÔNG NGHỆ THÔNG TIN

a) Các chuyên ngành (Specialization):

- 4.1. Khoa học máy tính (Computer Science)
- 4.2. Kỹ thuật máy tính (Computer Engineering)
- 4.3. Hệ thống thông tin (Information Systems)
- 4.4. Công nghệ phần mềm (Software Engineering)
- 4.5. Truyền thông và mạng máy tính (Communication and Computer Networks)
- 4.6. Công nghệ thông tin (Information Technology)
- 4.7. An toàn thông tin (Information Security)

b) Danh mục tạp chí được tính điểm:

TT	Tên tạp chí	Chỉ số ISSN	Loại	Cơ quan xuất bản	Điểm
1.	Các tạp chí khoa học quốc tế thuộc danh mục SCI, SCIE và danh mục Scimago (Scopus)		Tạp chí	- SCI, SCIE có IF \geq 2 và thuộc scopus Q1	0 – 2,0
				- SCI, SCIE có IF \geq 2 và thuộc scopus Q2	0 – 1,75
				- SCI, SCIE có IF <2 và thuộc scopus Q3,	0 – 1,5
				Thuộc Scopus Q4	0 – 1,0
2.	Các tạp chí khoa học quốc tế khác, có chỉ số ISSN		Tạp chí	Do HĐGS ngành quyết định từng trường hợp cụ thể.	0 – 1,0 Online 0 – 0,75 Không online
3.	Báo cáo khoa học tại hội nghị khoa học quốc tế		Kỷ yếu	Đăng toàn văn trong kỷ yếu (Proceedings), có phản biện khoa học, có chỉ số ISBN	0 – 1,0
4.	Báo cáo khoa học tại hội nghị khoa học quốc gia		Kỷ yếu	Đăng toàn văn trong kỷ yếu (Proceedings), có phản biện khoa học, từ năm 2017 phải có chỉ số ISBN.	0 – 0,5
	Báo cáo khoa học tại hội nghị khoa học quốc gia Nghiên cứu cơ bản và Ứng dụng Công nghệ Thông tin (FAIR)			Đăng toàn văn trong kỷ yếu (Proceedings), có phản biện khoa học, từ năm 2017 phải có chỉ số ISBN.	0 – 0,5 0 – 0,75 từ 2019
5.	Acta Mathematica Vietnamica	0251-4184	Tạp chí	Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam	0 – 1,0 0 – 1,25 từ 2020
6.	Advances in Natural Sciences	0866-708X	Tạp chí	Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam	0 – 0,75 trước 2019

(Kèm theo Quyết định số: 26 /QĐ-HDGSNN ngày 08 tháng 11 năm 2021)

7.	An toàn thông tin (Chuyên san Nghiên cứu KH&CN trong lĩnh vực an toàn thông tin)	2615-9570	Tạp chí	Ban Cơ yếu Chính phủ	0 – 0,5 từ 2020
8.	Công nghệ Thông tin & Truyền thông (Chuyên san “Các công trình nghiên cứu, phát triển và ứng dụng Công nghệ Thông tin và Truyền thông”)	1859-3526	Tạp chí	Bộ Thông tin và Truyền thông	0 – 1,0 0 – 0,5 từ 2020
9.	Journal of Computer Science and Telecommunications Engineering	0866-8612	Tạp chí	Đại học Quốc gia Hà Nội	0 – 0,5 0 – 0,75 từ 2019
10.	Journal on Electronics and Communications	1859-378X	Tạp chí	Hội Vô tuyến-điện tử Việt Nam	0 – 1,0 0 – 0,75 từ 2019
11.	Journal on Information Technologies & Communications (Research, Development and Application on Information & Communication Technology)	1859-3534	Tạp chí	Bộ Thông tin và Truyền thông	0 – 1,0 0 – 0,75 từ 2020
12.	Khoa học Công nghệ Thông tin và Truyền thông	2525-2224	Tạp chí	Học viện Công nghệ Bưu chính Viễn thông	0 – 0,5 từ 2020
13.	Khoa học và Công nghệ Vietnam Journal of Science and Technology	0866-708X e-2525-2518	Tạp chí	Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam	0 – 0,5 0 – 0,75 từ 2020
14.	Khoa học và Kỹ thuật (Chuyên san CNTT-TT)	1859-0209	Tạp chí	Học viện Kỹ thuật Quân sự	0 – 0,5 0 – 0,75 từ 2021
15.	Phát triển Khoa học và Công nghệ	1859-0128	Tạp chí	ĐH Quốc gia Thành phố Hồ Chí Minh	0 – 0,5
16.	Khoa học và Công nghệ các trường ĐH kỹ thuật	0868-3980 Từ 12/1996 2354-1083 Từ 3/2015 2734-9381 Từ 3/2021 2734-9373	Tạp chí	- Trường ĐHBK Hà Nội; - Trường ĐH Bách khoa – ĐH Quốc gia TP. HCM; - ĐH Đà Nẵng; - Trường ĐH Sư phạm Kỹ thuật TP. HCM;	0 – 0,5

(Kèm theo Quyết định số: 26 /QĐ-HĐGSNN ngày 08 tháng 11 năm 2021)

				- Trường ĐH KTCN – Đại học Thái Nguyên; - HV Công nghệ BCVT.	
17.	Tạp chí Khoa học của các cơ sở giáo dục đại học		Tạp chí	- Đại học Thái Nguyên - Đại học Huế - Đại học Đà Nẵng - Trường Đại học Cần Thơ - Trường ĐH Sư phạm HN - Trường ĐH Sư phạm TPHCM - Trường Đại học Vinh - Viện KH và CN Quân sự - Trường Đại học Đà Lạt	0 – 0,5
18.	Tin học và Điều khiển học	1813-9663	Tạp chí	Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam	0 – 1,0 0 – 1,25 từ 2020
19.	Ứng dụng Toán học	1859-4492	Tạp chí	Hội Toán học Việt Nam	0 – 0,5
20.	Vietnam Journal of Mathematics	0866-7179	Tạp chí	Hội Toán học Việt Nam	0 – 1,0 0 – 1,25 từ 2020

c) Sách (text book, monograph) của NXB: Elsevier, Springer-Nature, Wiley, Taylor & Francis, có chỉ số ISBN

d) Tác giả chính: Tác giả chính là tác giả đầu tiên và tác giả liên hệ với điều kiện: Không có co-first author, tác giả liên hệ khác với tác giả đầu tiên và số lượng tác giả liên hệ không vượt quá 1; nếu tác giả liên hệ khác với tác giả đầu tiên và số lượng tác giả liên hệ vượt quá 1 hoặc có co-first author thì tác giả đầu tiên là tác giả chính duy nhất của bài báo hay báo cáo khoa học đó.