

Số: 554 /TB-CĐĐS

Hà Nội, ngày 24 tháng 6 năm 2019

## THÔNG BÁO

### Về việc đánh giá, hiện trạng giáo trình, tài liệu giảng dạy

Căn cứ kết luận của Hiệu trưởng tại Hội nghị giao ban ngày 31 tháng 5 năm 2019. Phòng Đào tạo đã rà soát và thống kê danh sách, số lượng giáo trình, tài liệu giảng dạy hiện có tại Thư viện đang quản lý;

Để có cơ sở đặt hàng, giao nhiệm vụ cho các khoa, giảng viên biên soạn, chỉnh lý giáo trình tài liệu đáp ứng yêu cầu, nâng cao chất lượng dạy và học. Hiệu trưởng thông báo các khoa căn cứ vào danh sách giáo trình, tài liệu giảng dạy do phòng Đào tạo đã rà soát (có danh sách giáo trình, tài liệu kèm theo thông báo này) cho ý kiến về hiện trạng, chất lượng của giáo trình, tài liệu giảng dạy bằng văn bản (có mẫu phiếu đánh giá kèm theo thông báo này).

Phiếu đánh giá gửi về Phòng đào tạo trước ngày 28/6/2019.

Đề nghị các khoa thực hiện nghiêm túc thông báo này./.

**Nơi nhận:**

- Các khoa trong toàn trường;
- Phòng KĐCL;
- Lưu: VT, ĐT.

The image shows a red circular official stamp of the school, with the text 'TỔNG CÔNG TY ĐƯỜNG SẮT VIỆT NAM' around the perimeter and 'TRƯỜNG CAO ĐẲNG ĐƯỜNG SẮT' in the center. Overlaid on the stamp is a handwritten signature in black ink. Below the stamp, the name 'Phạm Văn Chánh' is printed in bold black text.

**HIỆU TRƯỞNG**  
**Phạm Văn Chánh**

Hà Nội, ngày tháng năm 2019

**PHIẾU ĐÁNH GIÁ**

**Hiện trạng giáo trình, tài liệu giảng dạy**

(Kèm theo thông báo số 554/TB-CDĐT, ngày 24 tháng 6 năm 2019)

Khoa, đơn vị:.....

TT	Tên giáo trình, tài liệu	Tên tác giả	Năm biên soạn	Đơn vị biên soạn	Ý kiến hiện trạng giáo trình, tài liệu			
					Còn giá trị sử dụng	Không còn giá trị sử dụng	Cần chỉnh lý hoặc biên soạn mới	Ý kiến khác
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
...								
...								

**ĐƠN VỊ CHO Ý KIẾN**

**DANH MỤC**  
**GIÁO TRÌNH, TÀI LIỆU PHỤC VỤ GIẢNG DẠY HIỆN CÓ TẠI THƯ VIỆN**  
**BIÊN SOẠN TỪ NĂM 2009 – 2016**  
*(Kèm theo thông báo số 554 /TB-CDĐS, ngày 24 tháng 6 năm 2019)*

<b>TT</b>	<b>TÊN GIÁO TRÌNH</b>	<b>NĂM BIÊN SOẠN</b>	<b>KHOA</b>
	<b>KHOA ĐẦU MÁY – TOA XE</b>		
1	GT Hãm đầu máy	2014	ĐMTX
2	GT Kỹ thuật Lái đầu máy	2010	ĐMTX
3	GT Cấu tạo & SC động cơ Z trên đầu máy ( Tập 1)	2014	ĐMTX
4	GT Cấu tạo & SC động cơ Z trên đầu máy ( Tập 2)	2014	ĐMTX
5	GT Truyền động điện và điện đầu máy	2011	ĐMTX
6	GT Động cơ Z trên đầu máy	2011	ĐMTX
7	GT Tổ chức Quản lý sản xuất	2014	ĐMTX
8	GT Bảo dưỡng sửa chữa đầu máy Z	2010	ĐMTX
9	GT Sức kéo đầu máy	2009	ĐMTX
10	GT Thử nghiệm đầu máy	2014	ĐMTX
11	GT Bộ phận chạy đầu máy	2011	ĐMTX
12	GT Tổ chức vận dụng đầu máy	2015	ĐMTX
13	GT Nhiên liệu dầu mỡ	2010	ĐMTX
14	GT Tổ chức vận tải hàng hóa và thương vụ trên ĐS	2014	ĐMTX
15	GT Thủy lực và đảo chiều	2011	ĐMTX
16	GT Đo kiểm tra toa xe		ĐMTX
17	GT Sửa chữa toa xe	2009	ĐMTX
18	GT Nghiệp vụ khám chữa toa xe	2010	ĐMTX
19	GT Hãm toa xe	2010	ĐMTX
20	GT Cấu tạo toa xe	2010	ĐMTX
	<b>KHOA VẬN TẢI-KINH TẾ</b>		
21	GT Tin học ứng dụng trong vận tải Đường sắt	2010	VT-KT

<b>TT</b>	<b>TÊN GIÁO TRÌNH</b>	<b>NĂM BIÊN SOẠN</b>	<b>KHOA</b>
22	GT Tổ chức chạy tàu	2013	VT-KT
23	GT Tiếng Anh chuyên ngành	2011	VT-KT
24	GT Tổ chức xếp dỡ hàng hóa	2014	VT-KT
25	GT Vận tải HH, HK và thanh toán trong liên vận QT	2009	VT-KT
26	GT Quản trị doanh nghiệp vận tải Đường sắt	2012	VT-KT
27	GT Kinh tế học	2010	VT-KT
28	GT Nghiệp vụ bán vé	2014	VT-KT
29	GT Kinh tế vận tải Đường sắt	2012	VT-KT
30	GT Tổ chức vận tải hàng hóa, hành khách (Cao đẳng)	2012	VT-KT
31	GT Tổ chức vận tải hàng hóa, hành khách (Trung cấp)	2012	VT-KT
32	GT Giải quyết tai nạn giao thông đường sắt	2011	VT-KT
33	GT Nghiệp vụ trưởng tàu khách	2011	VT-KT
34	GT Vận trù	2010	VT-KT
35	GT Quy định VT Hàng hóa trên Đường sắt	2010	VT-KT
36	GT Quy định VTHK HL, bao gửi trên ĐSQG	2009	VT-KT
37	GT Nghiệp vụ trưởng tàu hàng	2014	VT-KT
38	GT Nghiệp vụ hạch toán hóa vận	2010	VT-KT
39	GT Marketing Vận tải đường sắt	2010	VT-KT
40	GT Tổ chức xếp dỡ hàng hóa	2014	VT-KT
41	GT Giao tiếp trong kinh doanh	2010	VT-KT
42	GT Tin học ứng dụng trong VT Đường sắt	2010	VT-KT
43	GT Tổ chức VTHH và thương vụ trên đường sắt	2014	VT-KT
44	GT Nghiệp vụ nhân viên	2014	VT-KT
45	GT Nghiệp vụ phát thanh, chỉ dẫn hành khách	2014	VT-KT
46	GT Kế toán thống kê ga tàu	2014	VT-KT
47	GT Nghiệp vụ điều độ ga	2010	VT-KT
48	GT Điều độ chạy tàu tuyến	2010	VT-KT
49	GT Thống kê doanh nghiệp	2014	VT-KT
50	GT Nghiệp vụ trưởng tàu	2014	VT-KT
51	Sức kéo đoàn tàu	2010	VT-KT
	<b>KHOA THÔNG TIN TÍN HIỆU-ĐIỆN</b>		

<b>TT</b>	<b>TÊN GIÁO TRÌNH</b>	<b>NĂM BIÊN SOẠN</b>	<b>KHOA</b>
52	GT Bảo trì thiết bị thông tin	2010	TTTHĐ
53	GT Nguồn điện và Role	2010	TTTHĐ
54	GT Đo thử kiểm tra	2010	TTTHĐ
55	GT Quản lý sản xuất, thiết kế thi công, lắp đặt thiết bị thông tin tín hiệu	2012	TTTHĐ
56	GT Thiết bị truyền dẫn số	2012	TTTHĐ
57	GT Kỹ thuật số	2010	TTTHĐ
58	GT Kiểm tra thiết bị tín hiệu (CĐN)	2010	TTTHĐ
59	GT Sửa chữa thiết bị thông tin 1	2010	TTTHĐ
60	GT Sửa chữa thiết bị thông tin 2	2011	TTTHĐ
61	GT Vi ba số	2011	TTTHĐ
62	GT Tổ chức mạng viễn thông	2011	TTTHĐ
63	GT Đường dây thông tin	2010	TTTHĐ
64	GT Bảo trì thiết bị tín hiệu	2010	TTTHĐ
65	GT Máy thông tin	2010	TTTHĐ
66	Tập bản vẽ Hệ thống thiết bị tín hiệu đường sắt (Sơ cấp)	2016	TTTHĐ
67	GT Thi công lắp đặt cáp quang (SCN)	2016	TTTHĐ
68	GT Hệ thống thiết bị tín hiệu đường sắt	2016	TTTHĐ
69	Tài liệu Quản trị doanh nghiệp	2015	TTTHĐ
70	Đề cương lý thuyết kỹ thuật điện tử		TTTHĐ
71	Đề cương bài giảng Đo lường điện		TTTHĐ
72	GT Trang bị điện	2011	TTTHĐ
73	GT Kỹ thuật lạnh và điều hòa không khí	2014	TTTHĐ
	<b>KHOA CÔNG TRÌNH CƠ KHÍ</b>		
74	GT Xây dựng và sửa chữa đường sắt	2010	CTCK
75	GT Luật sđường sắt và biện pháp bảo đảm an toàn trong thi công (Phần thứ nhất)	2014	CTCK
76	GT Luật sđường sắt và biện pháp bảo đảm an toàn trong thi công (Phần thứ hai)	2014	CTCK
77	GT Vẽ kỹ thuật công trình (CĐN, TCN)	2010	CTCK

<b>TT</b>	<b>TÊN GIÁO TRÌNH</b>	<b>NĂM BIÊN SOẠN</b>	<b>KHOA</b>
78	GT Pháp luật về đường sắt	2009	CTCK
79	GT Công trình cầu, cống, hầm	2011	CTCK
80	GT Kỹ thuật bảo dưỡng, SC cầu bê tông đường sắt	2015	CTCK
81	GT Kỹ thuật bảo dưỡng, SC cầu thép đường sắt	2015	CTCK
82	GT Kỹ thuật xây dựng đường sắt	2014	CTCK
83	GT Trắc đạc công trình	2011	CTCK
84	GT Kỹ thuật bảo dưỡng sửa chữa Đường sắt	2011	CTCK
85	GT Vật liệu xây dựng	2009	CTCK
86	GT Máy thi công đường sắt	2014	CTCK
87	GT Gác đường ngang, cầu chung, hầm	2011	CTCK
88	GT Pháp luật về Đường sắt (Dùng cho lớp Gác ĐN)	2011	CTCK
89	GT Cấu tạo đường sắt cầu chung hầm	2011	CTCK
	<b>PHÂN HIỆU PHÍANNAM</b>		
	<b>KHOA TTHH – ĐIỆN</b>		
90	GT Điện tử công suất	2011	TTHHĐ
91	GT Thiết bị điện gia dụng	2011	TTHHĐ
92	GT PLC nâng cao	2011	TTHHĐ
93	GT Vật liệu điện	2011	TTHHĐ
94	GT Máy điện	2011	TTHHĐ
95	GT thực hành Trang bị điện	2011	TTHHĐ
96	GT Chuyên đề lập trình cỡ nhỏ	2011	TTHHĐ
97	GT Truyền động điện	2011	TTHHĐ
98	GT Kỹ thuật số	2011	TTHHĐ
99	GT Cung cấp điện	2011	TTHHĐ
100	GT Đo lường điện	2011	TTHHĐ
101	GT Trang bị điện	2011	TTHHĐ
102	GT PLC căn bản	2011	TTHHĐ
	<b>KHOA VẬN TẢI-KINH TẾ II</b>		
103	GT Nghiệp vụ trực ban chạy tàu ga	2011	KTVTII
104	HT Kinh tế học	2011	KTVTII
105	GT Giao tiếp trong kinh doanh	2011	KTVTII

<b>TT</b>	<b>TÊN GIÁO TRÌNH</b>	<b>NĂM BIÊN SOẠN</b>	<b>KHOA</b>
106	GT Nghiệp vụ hạch toán hóa vận	2011	KTVTII
	<b>KHOA CƠ KHÍ</b>		
107	GT Nhiên liệu dầu mỡ	2011	CK
108	GT Pháp luật đường sắt	2011	CK
109	GT Thiết kế quy trình công nghệ	2011	CK
110	GT Tiện chi tiết có gá lắp phức tạp	2011	CK
111	GT Phay bánh răng – Thanh răng	2011	CK
112	GT Bào mặt phẳng	2011	CK
113	GT Phay mặt phẳng	2011	CK
114	GT Phay rãnh – Phay góc	2011	CK
115	GT tính toán truyền động của một số cụm truyền động	2011	CK
	<b>KHOA CÔNG TRÌNH</b>		
116	GT Kỹ thuật bảo dưỡng sửa chữa có đường ray hàn dài	2011	CT
117	GT Công trình đường sắt	2011	CT
	<b>KHOA CƠ BẢN</b>		
118	GT Quản trị mạng 1	2011	CB
119	GT Công nghệ đa phương tiện	2011	CB