

Số: 1280 /BC-ĐHBRVT

Bà Rịa-Vũng Tàu, ngày 14 tháng 11 năm 2014

Biểu mẫu 20

(Kèm theo công văn số 5901/BGDĐT-KHTC ngày 17 tháng 10 năm 2014 của Bộ Giáo dục và Đào tạo)

THÔNG BÁO

Công khai cam kết chất lượng đào tạo của cơ sở giáo dục đại học năm học 2014-2015

Ngành: Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử

STT	Nội dung	Hệ đào tạo chính quy			
		Tiến sỹ	Thạc sỹ	Đại học	Cao đẳng
I	Điều kiện tuyển sinh			Theo qui chế tuyển sinh của Bộ GD&ĐT.	Theo qui chế tuyển sinh của Bộ GD&ĐT.
II	Điều kiện cơ sở vật chất của cơ sở giáo dục cam kết phục vụ người học (như phòng học, trang thiết bị, thư viện ...)			<ul style="list-style-type: none"> - Có đầy đủ trang thiết bị: Máy tính, máy chiếu, tài liệu, các thiết bị thực tập chuyên ngành: mạng máy tính, thiết bị truyền thông đa phương tiện, module điều khiển, các thiết bị nhúng. - Cơ sở vật chất đảm bảo với giảng đường, phòng học cho 10.000 sinh viên; trang thiết bị đầy đủ, hiện đại (phòng máy tính, máy chiếu...); thư viện truyền thống có 20.845 đầu sách và thư viện điện tử có hơn 10.000 đầu sách phục vụ cho việc học tập, nghiên cứu. 	<ul style="list-style-type: none"> - Có đầy đủ trang thiết bị: Máy tính, máy chiếu, tài liệu, các thiết bị thực tập chuyên ngành: mạng máy tính, thiết bị truyền thông đa phương tiện, module điều khiển, các thiết bị nhúng. - Cơ sở vật chất đảm bảo với giảng đường, phòng học cho 10.000 sinh viên; trang thiết bị đầy đủ, hiện đại (phòng máy tính, máy chiếu...); thư viện truyền thống có 20.845 đầu sách và thư viện điện tử có 10.000 đầu sách phục vụ cho việc học tập, nghiên cứu
III	Đội ngũ giảng viên	2	12		
IV	Các hoạt động hỗ trợ học tập, sinh hoạt cho người học			<ul style="list-style-type: none"> - Tư vấn học tập, tổ chức các cuộc thi: Phần mềm sáng tạo, Olympic tin học, Semina, thảo luận, ... - Sinh hoạt: Có KTX và Trường giới thiệu đảm bảo lưu trú cho tất cả sinh viên ở xa. 	<ul style="list-style-type: none"> - Tư vấn học tập, tổ chức các cuộc thi: Phần mềm sáng tạo, Olympic tin học, Semina, thảo luận, ... - Sinh hoạt: Có KTX và Trường giới thiệu đảm bảo lưu trú cho tất cả sinh viên ở xa.

V	Yêu cầu về thái độ học tập của người học		<p>- Có ý thức cộng đồng, thực hiện tốt trách nhiệm công dân, có đạo đức nghề nghiệp, tác phong công nghiệp, ý thức tổ chức kỷ luật, luôn tôn trọng nội quy cơ quan, doanh nghiệp;</p> <p>- Yêu nghề, có tinh thần cầu tiến, nhiệt tình trong công việc, tích cực học tập nâng cao trình độ; sẵn sàng hợp tác và giúp đỡ đồng nghiệp; tự tin, bản lĩnh, khẳng định năng lực.</p>	<p>- Có ý thức cộng đồng, thực hiện tốt trách nhiệm công dân, có đạo đức nghề nghiệp, tác phong công nghiệp, ý thức tổ chức kỷ luật, luôn tôn trọng nội quy cơ quan, doanh nghiệp;</p> <p>- Yêu nghề, có tinh thần cầu tiến, nhiệt tình trong công việc, tích cực học tập nâng cao trình độ; sẵn sàng hợp tác và giúp đỡ đồng nghiệp; tự tin, bản lĩnh, khẳng định năng lực.</p>
VI	Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, trình độ ngoại ngữ đạt được		<p>Kiến thức chung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có hiểu biết về các nguyên lý cơ bản của chủ nghĩa Mác-Lênin, tư tưởng Hồ Chí Minh và đường lối cách mạng của Đảng Cộng sản Việt Nam. - Có kiến thức cơ bản trong lĩnh vực khoa học xã hội và tự nhiên. - Có hiểu biết cơ bản và thích ứng với thực trạng và xu hướng thay đổi của tình hình kinh tế- xã hội trong nước và thế giới. <p>Kiến thức chuyên ngành:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có đủ kiến thức cơ sở và chuyên sâu về công nghệ kỹ thuật điện, điện tử. - Nắm vững cấu tạo, đặc tính kỹ thuật, vận hành được các thiết bị điện, điện tử công nghiệp và dân dụng. - Biết tính toán: thiết kế cung cấp điện, trang bị điện, hệ thống điện cho các dây chuyền sản xuất công nghiệp và thiết kế các khối chức năng và thiết bị điện tử tương tự, điện tử số, vi điều khiển và PLC dân dụng. - Nắm vững nguyên lý thiết kế và hoạt động của hệ thống truyền thông, truyền thanh, truyền hình dân dụng. 	<p>Kiến thức chung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có hiểu biết về các nguyên lý cơ bản của chủ nghĩa Mác-Lênin, tư tưởng Hồ Chí Minh và đường lối cách mạng của Đảng Cộng sản Việt Nam. - Có kiến thức cơ bản trong lĩnh vực khoa học xã hội và tự nhiên. - Có hiểu biết cơ bản và thích ứng với thực trạng và xu hướng thay đổi của tình hình kinh tế- xã hội trong nước và thế giới. <p>Kiến thức chuyên ngành:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có kiến thức cơ bản về công nghệ kỹ thuật điện, điện tử. - Nắm được cấu tạo, đặc tính kỹ thuật, cách vận hành các thiết bị điện, điện tử công nghiệp và dân dụng. - Biết tính toán: thiết kế cung cấp điện, trang bị điện, hệ thống điện cho các dây chuyền sản xuất công nghiệp và thiết kế các khối chức năng và thiết bị điện tử tương tự, điện tử số, vi điều khiển và PLC dân dụng. - Nắm vững nguyên lý thiết kế và hoạt động của hệ thống truyền thông, truyền thanh, truyền hình dân dụng.

PHỤ LỤC

BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO
TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÀ RIA - VŨNG TÀU

Bà Rịa - Vũng Tàu, ngày 14 tháng 11 năm 2014

Số: 1280/BC-ĐHBRVT

Biểu mẫu 20

(Kèm theo công văn số 5901/BGDĐT-KHTC ngày 17 tháng 10 năm 2014
của Bộ Giáo dục và Đào tạo)

THÔNG BÁO

**Công khai cam kết chất lượng đào tạo của
cơ sở giáo dục đại học năm học 2014-2015**


Ngành: Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử

STT	Nội dung	Hệ đào tạo chính quy			
		Tiến sĩ	Thạc sĩ	Đại học	Cao đẳng
I	Điều kiện tuyển sinh			Theo qui chế tuyển sinh của Bộ GD&ĐT.	Theo qui chế tuyển sinh của Bộ GD&ĐT.
II	Điều kiện cơ sở vật chất của cơ sở giáo dục cam kết phục vụ người học (như phòng học, trang thiết bị, thư viện ...)			- Có đầy đủ trang thiết bị: Máy tính, máy chiếu, tài liệu, các thiết bị thực tập chuyên ngành: mạng máy tính, thiết bị truyền thông đa phương tiện, module điều khiển, các thiết bị nhúng. - Cơ sở vật chất đảm bảo với giảng đường, phòng học cho 10.000 sinh viên; trang thiết bị đầy đủ, hiện đại (phòng máy tính, máy chiếu...); thư viện truyền thống có 20.845 đầu sách và thư viện điện tử có hơn 10.000 đầu sách phục vụ cho việc học tập, nghiên cứu.	- Có đầy đủ trang thiết bị: Máy tính, máy chiếu, tài liệu, các thiết bị thực tập chuyên ngành: mạng máy tính, thiết bị truyền thông đa phương tiện, module điều khiển, các thiết bị nhúng. - Cơ sở vật chất đảm bảo với giảng đường, phòng học cho 10.000 sinh viên; trang thiết bị đầy đủ, hiện đại (phòng máy tính, máy chiếu...); thư viện truyền thống có 20.845 đầu sách và thư viện điện tử có 10.000 đầu sách phục vụ cho việc học tập, nghiên cứu
III	Đội ngũ giảng viên	2	12		
IV	Các hoạt động hỗ trợ học tập, sinh hoạt cho người học			- Tư vấn học tập, tổ chức các cuộc thi: Phần mềm sáng tạo, Olympic tin học, Semina, thảo luận, ... - Sinh hoạt: Có KTX và Trường giới thiệu đảm bảo lưu trú cho tất cả sinh viên ở xa.	- Tư vấn học tập, tổ chức các cuộc thi: Phần mềm sáng tạo, Olympic tin học, Semina, thảo luận, ... - Sinh hoạt: Có KTX và Trường giới thiệu đảm bảo lưu trú cho tất cả sinh viên ở xa.

V	Yêu cầu về thái độ học tập của người học		<p>-Có ý thức cộng đồng, thực hiện tốt trách nhiệm công dân, có đạo đức nghề nghiệp, tác phong công nghiệp, ý thức tổ chức kỷ luật, luôn tôn trọng nội quy cơ quan, doanh nghiệp;</p> <p>-Yêu nghề, có tinh thần cầu tiến, nhiệt tình trong công việc, tích cực học tập nâng cao trình độ; sẵn sàng hợp tác và giúp đỡ đồng nghiệp; tự tin, bản lĩnh, khẳng định năng lực.</p>	<p>- Có ý thức cộng đồng, thực hiện tốt trách nhiệm công dân, có đạo đức nghề nghiệp, tác phong công nghiệp, ý thức tổ chức kỷ luật, luôn tôn trọng nội quy cơ quan, doanh nghiệp;</p> <p>-Yêu nghề, có tinh thần cầu tiến, nhiệt tình trong công việc, tích cực học tập nâng cao trình độ; sẵn sàng hợp tác và giúp đỡ đồng nghiệp; tự tin, bản lĩnh, khẳng định năng lực.</p>
VI	Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, trình độ ngoại ngữ đạt được		<p>Kiến thức chung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có hiểu biết về các nguyên lý cơ bản của chủ nghĩa Mác-Lênin, tư tưởng Hồ Chí Minh và đường lối cách mạng của Đảng Cộng sản Việt Nam. - Có kiến thức cơ bản trong lĩnh vực khoa học xã hội và tự nhiên. - Có hiểu biết cơ bản và thích ứng với thực trạng và xu hướng thay đổi của tình hình kinh tế- xã hội trong nước và thế giới. <p>Kiến thức chuyên ngành:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có đủ kiến thức cơ sở và chuyên sâu về công nghệ kỹ thuật điện, điện tử. - Nắm vững cấu tạo, đặc tính kỹ thuật, vận hành được các thiết bị điện, điện tử công nghiệp và dân dụng. - Biết tính toán: thiết kế cung cấp điện, trang bị điện, hệ thống điện cho các dây chuyền sản xuất công nghiệp và thiết kế các khối chức năng và thiết bị điện tử tương tự, điện tử số, vi điều khiển và PLC dân dụng. - Nắm vững nguyên lý thiết kế và hoạt động của hệ thống truyền thông, truyền thanh, truyền hình dân dụng. 	<p>Kiến thức chung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có hiểu biết về các nguyên lý cơ bản của chủ nghĩa Mác-Lênin, tư tưởng Hồ Chí Minh và đường lối cách mạng của Đảng Cộng sản Việt Nam. - Có kiến thức cơ bản trong lĩnh vực khoa học xã hội và tự nhiên. - Có hiểu biết cơ bản và thích ứng với thực trạng và xu hướng thay đổi của tình hình kinh tế- xã hội trong nước và thế giới. <p>Kiến thức chuyên ngành</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có kiến thức cơ bản về công nghệ kỹ thuật điện, điện tử. - Nắm được cấu tạo, đặc tính kỹ thuật, cách vận hành các thiết bị điện, điện tử công nghiệp và dân dụng. - Biết tính toán: thiết kế cung cấp điện, trang bị điện, hệ thống điện cho các dây chuyền sản xuất công nghiệp và thiết kế các khối chức năng và thiết bị điện tử tương tự, điện tử số, vi điều khiển và PLC dân dụng. - Nắm vững nguyên lý thiết kế và hoạt động của hệ thống truyền thông, truyền thanh, truyền hình dân dụng.

	<p>Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, trình độ ngoại ngữ đạt được</p>		<p>Kỹ năng:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có kỹ năng tổ chức, quản lý đội nhóm sản xuất. - Có kỹ năng thuyết trình, giao tiếp làm việc nhóm và huấn luyện nhân viên. - Biết cách lắp đặt, vận hành, bảo trì, sửa chữa nhỏ các thiết bị điện, điện tử công nghiệp và dân dụng. - Biết cách vận hành các thiết bị chủ yếu trong các nhà máy điện, trạm biến áp trung bình và nhỏ. - Biết thiết kế và mô phỏng các khối chức năng mạch điện, điện tử bằng các phần mềm công cụ. - Biết lập trình PLC dân dụng. <p>Trình độ ngoại ngữ, tin học:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có chứng chỉ TOEIC đạt 400 điểm (hoặc tương đương) trở lên. - Có chứng chỉ tin học quốc gia trình độ B. 	<p>Kỹ năng:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có kỹ năng giao tiếp làm việc đội nhóm sản xuất. - Biết cách lắp đặt, vận hành, bảo trì, các thiết bị điện, điện tử công nghiệp và dân dụng. - Biết cách vận hành các thiết bị chủ yếu trong các nhà máy điện, trạm biến áp nhỏ. - Biết cách thiết kế và mô phỏng các khối chức năng mạch điện, điện tử bằng phần mềm công cụ. - Biết lập trình PLC dân dụng. - Biết cách vận hành, sửa chữa nhỏ các thiết bị truyền thông, phát thanh, truyền hình. <p>Trình độ ngoại ngữ, tin học:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có chứng chỉ TOEIC đạt 350 điểm (hoặc tương đương) trở lên. - Có chứng chỉ tin học quốc gia trình độ B.
<p>VII</p>	<p>Vị trí làm việc sau khi tốt nghiệp ở các trình độ</p>		<p>Có thể đảm nhận các vị trí như:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Đảm nhận công việc của một cán bộ quản lý, cán bộ kỹ thuật vận hành, thiết kế lắp đặt, bảo trì và sửa chữa các thiết bị và hệ thống điện, điện tử trong công nghiệp và dân dụng. - Làm việc trong phòng kỹ thuật của các công ty, nhà máy, đài truyền thanh, truyền hình. 	<p>Có thể đảm nhận các vị trí như:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đảm nhận các công việc lắp đặt, vận hành, bảo trì và sửa chữa nhỏ các thiết bị và hệ thống điện, điện tử trong công nghiệp và dân dụng. - Làm việc trong phòng kỹ thuật của các công ty, nhà máy, đài truyền thanh, truyền hình.

Người lập biểu


ThS. Lê Văn Toàn

Bà Rịa – Vũng Tàu, ngày 14 tháng 11 năm 2014


HIỆU TRƯỞNG
TRƯỜNG
ĐẠI HỌC
BÀ RIÊA-VŨNG TÀU

TS. Nguyễn Thị Chim Lang

PHỤ LỤC

BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÀ RIA - VŨNG TÀU

Biểu mẫu 20

(Kèm theo công văn số 5901/BGDĐT-KHTC ngày 17 tháng 10 năm 2014
của Bộ Giáo dục và Đào tạo)

THÔNG BÁO

**Công khai cam kết chất lượng đào tạo của
cơ sở giáo dục đại học năm học 2014-2015**

Ngành: Công nghệ kỹ thuật công trình xây dựng

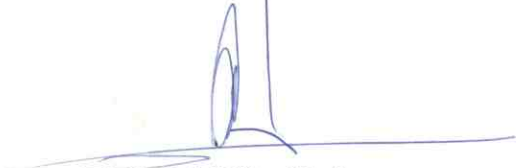
STT	Nội dung	Hệ đào tạo chính quy			
		Tiến sỹ	Thạc sỹ	Đại học	Cao đẳng
I	Điều kiện tuyển sinh			Theo qui chế tuyển sinh của Bộ GD&ĐT.	Theo qui chế tuyển sinh của Bộ GD&ĐT.
II	Điều kiện cơ sở vật chất của cơ sở giáo dục cam kết phục vụ người học (như phòng học, trang thiết bị, thư viện ...)			- Phòng thực hành máy tính để giảng dạy các phần mềm ứng dụng như: Autocad, Sap, Etabs, Matlab, MS Project ... - Phòng thực tập chuyên ngành. - Cơ sở vật chất đảm bảo với giảng đường, phòng học cho 10.000 sinh viên; trang thiết bị đầy đủ, hiện đại (phòng máy tính, máy chiếu...); thư viện truyền thống có 20.845 đầu sách và thư viện điện tử có hơn 10.000 đầu sách phục vụ cho việc học tập, nghiên cứu	- Phòng thực hành máy tính để giảng dạy các phần mềm ứng dụng như: Autocad, Sap, Etabs, Matlab, MS Project ... - Phòng thực tập chuyên ngành. - Cơ sở vật chất đảm bảo với giảng đường, phòng học cho 10.000 sinh viên; trang thiết bị đầy đủ, hiện đại (phòng máy tính, máy chiếu...); thư viện truyền thống có 20.845 đầu sách và thư viện điện tử có hơn 10.000 đầu sách phục vụ cho việc học tập, nghiên cứu
III	Đội ngũ giảng viên	1	4	1	
IV	Các hoạt động hỗ trợ học tập, sinh hoạt cho người học			- Phong trào đoàn thể, hội sinh viên, các câu lạc bộ anh văn, giải trí lành mạnh phục vụ cho việc học, nghiên cứu khoa học - Sinh hoạt: Có KTX và Trường giới thiệu đảm bảo lưu trú cho tất cả sinh viên ở xa.	- Phong trào đoàn thể, hội sinh viên, các câu lạc bộ anh văn, giải trí lành mạnh phục vụ cho việc học, nghiên cứu khoa học. - Sinh hoạt: Có KTX và Trường giới thiệu đảm bảo lưu trú cho tất cả sinh viên ở xa.

V	Yêu cầu về thái độ học tập của người học		<ul style="list-style-type: none"> - Có phẩm chất chính trị, ý thức trách nhiệm công dân, có thái độ và đạo đức nghề nghiệp đúng đắn, có hoài bão về nghề nghiệp; có ý thức kỷ luật và tác phong công nghiệp, tinh thần làm việc theo nhóm, khả năng tự nghiên cứu, tư duy sáng tạo, làm việc độc lập. - Có lương tâm nghề nghiệp, bên cạnh thái độ chống tiêu cực trong xây dựng, chống lãng phí thể hiện bằng sản phẩm thiết kế thi công đạt cân bằng giữa kinh tế và kỹ thuật, bền vững, tiết kiệm. - Có tinh thần hợp tác và thái độ phục vụ tốt; năng động, cập nhật kiến thức, áp dụng sáng tạo trong công việc. 	<ul style="list-style-type: none"> - Có ý thức trách nhiệm công dân, thái độ và đạo đức nghề nghiệp đúng đắn; có ý thức kỷ luật và tác phong công nghiệp; khả năng làm việc nhóm. - Có phương pháp làm việc khoa học, biết phân tích và giải quyết các vấn đề nảy sinh trong ngành; đúc kết kinh nghiệm để hình thành kỹ năng tư duy, lập luận
VI	Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, trình độ ngoại ngữ đạt được		<p>Kiến thức chung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có hiểu biết về các nguyên lý cơ bản của chủ nghĩa Mác-Lênin, tư tưởng Hồ Chí Minh và đường lối cách mạng của Đảng Cộng sản Việt Nam. - Có kiến thức cơ bản trong lĩnh vực khoa học xã hội và tự nhiên. - Có hiểu biết cơ bản và thích ứng với thực trạng và xu hướng thay đổi của tình hình kinh tế-xã hội trong nước và thế giới. <p>Kiến thức chuyên ngành:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có kiến thức cơ bản về khoa học và kỹ thuật cơ sở cho ngành xây dựng. - Có kiến thức về kết cấu và sử dụng các vật liệu thông dụng cho công trình xây dựng dân dụng. - Có kiến thức về lập dự toán công trình xây dựng. - Có kiến thức về các phần mềm chuyên ngành như Auto CAD, SAP, Etabs và MS Project. Có phương pháp tính làm cơ sở khai thác một số công cụ phần mềm. 	<p>Kiến thức chung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có hiểu biết về các nguyên lý cơ bản của chủ nghĩa Mác-Lênin, tư tưởng Hồ Chí Minh và đường lối cách mạng của Đảng Cộng sản Việt Nam. - Có kiến thức cơ bản trong lĩnh vực khoa học xã hội và tự nhiên. - Có kiến thức và kỹ năng cơ bản về giáo dục quốc phòng – an ninh. <p>Kiến thức chuyên ngành:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có kiến thức giáo dục đại cương đủ để học các môn cơ sở kỹ thuật, kiến thức các môn cơ sở kỹ thuật đủ rộng và sâu vào những vấn đề cơ bản để tiếp thu tốt kiến thức chuyên môn của ngành. - Có kiến thức về lập dự toán công trình xây dựng. <p>Có kiến thức cơ bản về toán học, kỹ thuật cơ sở để đáp ứng việc tiếp thu các kiến thức chuyên ngành.</p>

VI	Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, trình độ ngoại ngữ đạt được		<p>Kỹ năng:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có kỹ năng giao tiếp cá nhân, tổ chức làm việc theo nhóm. - Có khả năng đọc, hiểu bản vẽ thiết kế xây, kỹ năng đo bằng thước cá nhân, đọc hiểu số đo trong trắc đạc. - Có khả năng lập bảng tiến độ thi công, tối thiểu là theo sơ đồ ngang, tính được khối lượng và lập bảng dự trù kinh phí. - Kỹ năng lập, xử lý các văn bản về quản lý nhà nước về xây dựng cơ bản và văn bản khác. - Khả năng tự nghiên cứu, ứng dụng tiến bộ khoa học kỹ thuật, sáng tạo. <p>Trình độ ngoại ngữ, tin học:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có chứng chỉ TOEIC đạt 400 điểm (hoặc tương đương) trở lên. - Có chứng chỉ tin học quốc gia trình độ B 	<p>Kỹ năng:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có kỹ năng giao tiếp cá nhân tốt, làm việc theo nhóm. - Có kỹ năng đọc, hiểu bản vẽ, đọc hiểu số đo trong trắc đạc. - Làm việc theo nhóm và cộng đồng. - Có kỹ năng lập bảng tiến độ thi công, tối thiểu là theo sơ đồ ngang, tính được khối lượng và lập bảng dự trù kinh phí. - Kỹ năng lập, xử lý các văn bản liên quan đến quản lý nhà nước về xây dựng cơ bản và các loại văn bản liên quan khác. <p>Trình độ ngoại ngữ, tin học:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có chứng chỉ TOEIC đạt 350 điểm (hoặc tương đương) trở lên. - Có chứng chỉ tin học quốc gia trình độ B
VII	Vị trí làm việc sau khi tốt nghiệp ở các trình độ		<p>Có thể đảm nhận các vị trí như:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kỹ sư thiết kế kết cấu, kỹ sư giám sát và thi công ngoài công trường. - Chuyên viên tư vấn dự án, chuyên viên quản lý dự án, chuyên viên quản lý xây dựng tại các đơn vị như văn phòng tư vấn và thiết kế, công ty xây dựng và kinh doanh. 	<p>Có thể đảm nhận các vị trí như:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tham gia thi công, phụ trách các đội thi công. - Sau khi tốt nghiệp sinh viên có khả năng làm việc trong các cơ quan quản lý nhà nước, các doanh nghiệp trong lĩnh vực xây dựng.

Bà Rịa – Vũng Tàu, ngày 14 tháng 11 năm 2014

Người lập biểu



ThS. Lê Văn Toàn



TS. Nguyễn Thị Chim Lang

PHỤ LỤC

BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÀ RIA - VŨNG TÀU

Biểu mẫu 20

(Kèm theo công văn số 5901/BGDĐT-KHTC ngày 17 tháng 10 năm 2014 của Bộ Giáo dục và Đào tạo)

THÔNG BÁO

Công khai cam kết chất lượng đào tạo của cơ sở giáo dục đại học năm học 2014-2015

Ngành: Công nghệ kỹ thuật cơ khí

STT	Nội dung	Hệ đào tạo chính quy			
		Tiến sĩ	Thạc sĩ	Đại học	Cao đẳng
I	Điều kiện tuyển sinh			Theo qui chế tuyển sinh của Bộ GD&ĐT.	Theo qui chế tuyển sinh của Bộ GD&ĐT.
II	Điều kiện cơ sở vật chất của cơ sở giáo dục cam kết phục vụ người học (như phòng học, trang thiết bị, thư viện ...)			- Cơ sở vật chất đảm bảo với giảng đường, phòng học cho 10.000 sinh viên; trang thiết bị đầy đủ, hiện đại (phòng máy tính, máy chiếu...); thư viện truyền thống có 20.845 đầu sách và thư viện điện tử có hơn 10.000 đầu sách phục vụ cho việc học tập, nghiên cứu.	- Cơ sở vật chất đảm bảo với giảng đường, phòng học cho 10.000 sinh viên; trang thiết bị đầy đủ, hiện đại (phòng máy tính, máy chiếu...); thư viện truyền thống có 20.845 đầu sách và thư viện điện tử có hơn 10.000 đầu sách phục vụ cho việc học tập, nghiên cứu.
III	Đội ngũ giảng viên	4	6		
IV	Các hoạt động hỗ trợ học tập, sinh hoạt cho người học			- Tổ chức các buổi chuyên đề về lĩnh vực cần quan tâm. - Tập huấn về kỹ năng phòng thí nghiệm. - Tập huấn kỹ năng giao tiếp. - Hội chợ việc làm được tổ chức hàng năm. Giao lưu với các nhà tuyển dụng. - Đặc biệt chú trọng việc thực tập của sinh viên tại các xí	- Tổ chức các buổi chuyên đề về lĩnh vực cần quan tâm. - Tập huấn về kỹ năng phòng thí nghiệm. - Tập huấn kỹ năng giao tiếp. - Hội chợ việc làm được tổ chức hàng năm. Giao lưu với các nhà tuyển dụng. - Đặc biệt chú trọng việc thực tập của sinh viên tại các xí

			<p>ngành nhà máy để đáp ứng tốt nhất yêu cầu của Bộ giáo dục là học đi đôi với hành.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tham gia các đề tài NCKH tại cơ sở sản xuất, các doanh nghiệp, do giáo viên và kỹ sư của nhà máy cùng hướng dẫn, tăng cường quan hệ giữa nhà trường và sản xuất góp phần nâng cao chất lượng đào tạo - Sinh hoạt: Có KTX và Trường giới thiệu đảm bảo lưu trú cho tất cả sinh viên ở xa. 	<p>ngành nhà máy để đáp ứng tốt nhất yêu cầu của Bộ giáo dục là học đi đôi với hành.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tham gia các đề tài NCKH tại cơ sở sản xuất, các doanh nghiệp, do giáo viên và kỹ sư của nhà máy cùng hướng dẫn, tăng cường quan hệ giữa nhà trường và sản xuất góp phần nâng cao chất lượng đào tạo - Sinh hoạt: Có KTX và Trường giới thiệu đảm bảo lưu trú cho tất cả sinh viên ở xa.
V	Yêu cầu về thái độ học tập của người học		<ul style="list-style-type: none"> - Có phẩm chất chính trị, ý thức trách nhiệm công dân, có thái độ và đạo đức nghề nghiệp đúng đắn, có hoài bão về nghề nghiệp; có ý thức kỷ luật và tác phong công nghiệp, tinh thần làm việc theo nhóm. - Có lương tâm nghề nghiệp, chống tiêu cực, chống lãng phí trong công việc. - Có tinh thần cầu tiến, nhiệt tình trong công việc, sẵn sàng hợp tác và giúp đỡ đồng nghiệp. 	<ul style="list-style-type: none"> - Có phẩm chất chính trị, ý thức trách nhiệm công dân, có thái độ và đạo đức nghề nghiệp đúng đắn, có hoài bão về nghề nghiệp; có ý thức kỷ luật và tác phong công nghiệp, tinh thần làm việc theo nhóm. - Có lương tâm nghề nghiệp, chống tiêu cực, chống lãng phí trong công việc. - Có tinh thần cầu tiến, nhiệt tình trong công việc, sẵn sàng hợp tác và giúp đỡ đồng nghiệp
VI	Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, trình độ ngoại ngữ đạt được		<p>Kiến thức chung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có hiểu biết về các nguyên lý cơ bản của chủ nghĩa Mác-Lênin, tư tưởng Hồ Chí Minh và đường lối cách mạng của Đảng Cộng sản Việt Nam. - Có kiến thức cơ bản trong lĩnh vực khoa học xã hội và tự nhiên. - Có hiểu biết cơ bản và thích ứng với thực trạng và xu hướng thay đổi của tình hình kinh tế- xã hội trong nước và thế giới. <p>Kiến thức chuyên ngành:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đọc hiểu bản vẽ thiết kế cơ khí và hệ thống điện. - Tính toán, thiết kế các thiết bị và hệ thống cơ khí. - Lập trình chương trình điều khiển cho các thiết bị tự động bằng máy tính (PC) hoặc bộ điều 	<p>Kiến thức chung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có hiểu biết về các nguyên lý cơ bản của chủ nghĩa Mác-Lênin, tư tưởng Hồ Chí Minh và đường lối cách mạng của Đảng Cộng sản Việt Nam. - Có kiến thức cơ bản trong lĩnh vực khoa học xã hội và tự nhiên. - Có kiến thức và kỹ năng cơ bản về giáo dục quốc phòng – an ninh. <p>Kiến thức chuyên ngành:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đọc hiểu bản vẽ thiết kế cơ khí và hệ thống điện. - Tính toán, thiết kế các thiết bị cơ khí. - Tính toán, thiết kế mạch điện tử. - Lập trình chương trình điều

			<p>khiển PLC.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tính toán, thiết kế mạch điện tử. - Vận hành, bảo trì và sửa chữa hệ thống, chương trình điều khiển. - Ứng dụng công nghệ CAD/CAM/CNC trong thiết kế, chế tạo các thiết bị cơ khí. 	<p>khiển cho các thiết bị tự động bằng máy tính (PC) hoặc bộ điều khiển PLC.</p> <p>Nắm vững nguyên lý và phương pháp thiết kế các hệ thống điều khiển bằng khí nén, thủy lực. Tính toán, thiết kế mạch điện tử.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vận hành, bảo trì và sửa chữa hệ thống, chương trình điều khiển.
VI	<p>Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, trình độ ngoại ngữ đạt được</p>		<p>Kỹ năng:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đọc hiểu, phân tích và trình bày bản vẽ kỹ thuật cơ khí rõ ràng, nhanh chóng, chính xác dựa trên các phần mềm hỗ trợ. - Thiết kế, chế tạo và lắp ráp các sản phẩm cơ khí, điện tử. Sử dụng ngôn ngữ lập trình C để viết các chương trình điều khiển. - Sử dụng phần mềm Labview tạo ra các chương trình tự động, dây chuyền sản xuất tự động hay robot. - Thiết kế, triển khai và phân tích thực nghiệm trong các máy hoặc dây chuyền tự động. - Làm việc độc lập, làm việc theo nhóm và cộng đồng. - Giao tiếp và truyền đạt thông tin hiệu quả trong công việc. - Tự học và nghiên cứu nâng cao trình độ chuyên môn. - Quản lý và lãnh đạo. <p>Trình độ ngoại ngữ, tin học:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có chứng chỉ TOEIC đạt 400 điểm (hoặc tương đương) trở lên. - Có chứng chỉ tin học quốc gia trình độ B 	<p>Kỹ năng:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đọc hiểu, phân tích và trình bày bản vẽ kỹ thuật cơ khí rõ ràng, nhanh chóng, chính xác dựa trên các phần mềm hỗ trợ. - Thiết kế, chế tạo và lắp ráp các sản phẩm cơ khí, điện tử. Sử dụng ngôn ngữ lập trình C để viết các chương trình điều khiển. - Sử dụng phần mềm Labview tạo ra các chương trình tự động, dây chuyền sản xuất tự động hay robot. - Thiết kế, triển khai và phân tích thực nghiệm trong các máy hoặc dây chuyền tự động. - Làm việc độc lập, làm việc theo nhóm và cộng đồng. - Giao tiếp và truyền đạt thông tin hiệu quả trong công việc. - Tự học và nghiên cứu nâng cao trình độ chuyên môn. - Quản lý và lãnh đạo. <p>Trình độ ngoại ngữ, tin học:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có chứng chỉ TOEIC đạt 400 điểm (hoặc tương đương) trở lên. - Có chứng chỉ tin học quốc gia trình độ B

VII	Vị trí làm việc sau khi tốt nghiệp ở các trình độ		<p>Có thể đảm nhận các vị trí như:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Làm công việc kỹ thuật tại các đơn vị sản xuất. - Tư vấn, thiết kế, vận hành, điều khiển hệ thống sản xuất tự động. - Chuyên viên đào tạo chuyên giao công nghệ, nhân viên bán hàng cho các hãng thiết bị tự động. 	<p>Có thể đảm nhận các vị trí như:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Làm công việc kỹ thuật tại các đơn vị sản xuất. - Tư vấn, thiết kế, vận hành, điều khiển hệ thống sản xuất tự động. - Chuyên viên đào tạo chuyên giao công nghệ, nhân viên bán hàng cho các hãng thiết bị tự động.
-----	---	--	---	---

Người lập biểu


ThS. Lê Văn Toàn

Bà Rịa – Vũng Tàu, ngày 14 tháng 11 năm 2014



HIỆU TRƯỞNG


TS. Nguyễn Thị Chim Lang

PHỤ LỤC

BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÀ RIA - VŨNG TÀU

Biểu mẫu 20

(Kèm theo công văn số 5901/BGDĐT-KHTC ngày 17 tháng 10 năm 2014
của Bộ Giáo dục và Đào tạo)

THÔNG BÁO

**Công khai cam kết chất lượng đào tạo của
cơ sở giáo dục đại học năm học 2014-2015**

Ngành: Công nghệ kỹ thuật hóa học

STT	Nội dung	Hệ đào tạo chính quy			
		Tiến sĩ	Thạc sĩ	Đại học	Cao đẳng
I	Điều kiện tuyển sinh			Theo qui chế tuyển sinh của Bộ GD&ĐT.	Theo qui chế tuyển sinh của Bộ GD&ĐT.
II	Điều kiện cơ sở vật chất của cơ sở giáo dục cam kết phục vụ người học (như phòng học, trang thiết bị, thư viện ...)			<p>- Phòng học, trang thiết bị: Trường hiện có 22 giảng đường hơn 100 chỗ ngồi/GĐ, 24 phòng hơn 50 chỗ ngồi/phòng, được trang bị hệ thống âm thanh, máy chiếu, cassette.</p> <p>-Khoa Hóa học & CNTP có 10 phòng thí nghiệm trong đó có 5 phòng thí nghiệm chuyên sâu cho việc đào tạo công nghệ thực phẩm.</p> <p>- Có một phòng dành cho sinh viên năm cuối làm tốt nghiệp và các sinh viên năm dưới làm NCKH, rèn luyện kỹ năng NCKH giải quyết các vấn đề thực tiễn của địa phương đề ra.</p> <p>- Ngoài ra nhà trường còn xây dựng một xưởng pilot làm nơi thực hiện các nghiên cứu ở quy mô bán công nghiệp.</p> <p>- Thư viện Khoa HH&CNTP: Để thuận lợi cho sinh viên tra cứu các tài liệu chuyên ngành bên cạnh thư viện của trường còn có thư viện khoa với hơn 300 đầu sách chuyên ngành, Đồ án tốt nghiệp, Đồ án chuyên ngành, Báo cáo thực tập...</p>	<p>- Phòng học, trang thiết bị: Trường hiện có 22 giảng đường hơn 100 chỗ ngồi/GĐ, 24 phòng hơn 50 chỗ ngồi/phòng, được trang bị hệ thống âm thanh, máy chiếu, cassette.</p> <p>-Khoa Hóa học & CNTP có 10 phòng thí nghiệm trong đó có 5 phòng thí nghiệm chuyên sâu cho việc đào tạo công nghệ thực phẩm.</p> <p>- Có một phòng dành cho sinh viên năm cuối làm tốt nghiệp và các sinh viên năm dưới làm NCKH, rèn luyện kỹ năng NCKH giải quyết các vấn đề thực tiễn của địa phương đề ra.</p> <p>- Ngoài ra nhà trường còn xây dựng một xưởng pilot làm nơi thực hiện các nghiên cứu ở quy mô bán công nghiệp.</p> <p>- Thư viện Khoa HH&CNTP: Để thuận lợi cho sinh viên tra cứu các tài liệu chuyên ngành bên cạnh thư viện của trường còn có thư viện khoa với hơn 300 đầu sách chuyên ngành, Đồ án tốt nghiệp, Đồ án chuyên ngành, Báo cáo thực tập...</p>

III	Đội ngũ giảng viên	4	9	1	
IV	Các hoạt động hỗ trợ học tập, sinh hoạt cho người học			<ul style="list-style-type: none"> - Tổ chức các buổi chuyên đề về lĩnh vực cần quan tâm. - Tập huấn về kỹ năng phòng thí nghiệm. -Tập huấn kỹ năng giao tiếp. - Hội chợ việc làm được tổ chức hàng năm. Giao lưu với các nhà tuyển dụng. - Đặc biệt chú trọng việc thực tập của sinh viên tại các xí nghiệp nhà máy để đáp ứng tốt nhất yêu cầu của Bộ giáo dục là học đi đôi với hành. - Tham gia các đề tài NCKH tại cơ sở sản xuất, các doanh nghiệp, do giáo viên và kỹ sư của nhà máy cùng hướng dẫn, tăng cường quan hệ giữa nhà trường và sản xuất trong việc đào tạo góp phần nâng cao chất lượng đào tạo - Sinh hoạt: Có KTX và Trường giới thiệu đảm bảo lưu trú cho tất cả sinh viên ở xa. 	<ul style="list-style-type: none"> - Tổ chức các buổi chuyên đề về lĩnh vực cần quan tâm. - Tập huấn về kỹ năng phòng thí nghiệm. -Tập huấn kỹ năng giao tiếp. - Hội chợ việc làm được tổ chức hàng năm. Giao lưu với các nhà tuyển dụng. - Đặc biệt chú trọng việc thực tập của sinh viên tại các xí nghiệp nhà máy để đáp ứng tốt nhất yêu cầu của Bộ giáo dục là học đi đôi với hành - Tham gia các đề tài NCKH tại cơ sở sản xuất, các doanh nghiệp, do giáo viên và kỹ sư của nhà máy cùng hướng dẫn, tăng cường quan hệ giữa nhà trường và sản xuất trong việc đào tạo góp phần nâng cao chất lượng đào tạo - Sinh hoạt: Có KTX và Trường giới thiệu đảm bảo lưu trú cho tất cả sinh viên ở xa.
V	Yêu cầu về thái độ học tập của người học			<ul style="list-style-type: none"> -Có ý thức cộng đồng, đạo đức nghề nghiệp, tác phong công nghiệp, ý thức tổ chức kỷ luật, chấp hành nội quy cơ quan, doanh nghiệp. -Yêu nghề, có tinh thần cầu tiến, nhiệt tình trong công việc, tích cực học tập nâng cao trình độ; sẵn sàng hợp tác và giúp đỡ đồng nghiệp. 	<ul style="list-style-type: none"> -Có ý thức cộng đồng, đạo đức nghề nghiệp, tác phong công nghiệp, ý thức tổ chức kỷ luật, chấp hành nội quy cơ quan, doanh nghiệp. -Yêu nghề, có tinh thần cầu tiến, nhiệt tình trong công việc, tích cực học tập nâng cao trình độ; sẵn sàng hợp tác và giúp đỡ đồng nghiệp.

<p style="text-align: center;">VI</p> <p style="text-align: center;">Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, trình độ ngoại ngữ đạt được</p>		<p>Kiến thức chung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có hiểu biết về các nguyên lý cơ bản của chủ nghĩa Mác-Lênin, tư tưởng Hồ Chí Minh và đường lối cách mạng của Đảng Cộng sản Việt Nam. - Có kiến thức cơ bản trong lĩnh vực khoa học xã hội và tự nhiên. - Có hiểu biết cơ bản và thích ứng với thực trạng và xu hướng thay đổi của tình hình kinh tế- xã hội trong nước và thế giới. <p>Kiến thức chuyên ngành:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có kiến thức cơ bản của ngành Công nghệ kỹ thuật hoá học, kiến thức chuyên sâu ngành hoá dầu. - Nắm vững các quy trình sản xuất tại một số nhà máy: lọc hoá dầu, sản xuất xà phòng, các chất tẩy rửa tổng hợp, sản xuất phân bón. 	<p>Kiến thức chung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có hiểu biết về các nguyên lý cơ bản của chủ nghĩa Mác-Lênin, tư tưởng Hồ Chí Minh và đường lối cách mạng của Đảng Cộng sản Việt Nam. - Có kiến thức cơ bản trong lĩnh vực khoa học xã hội và tự nhiên. - Có kiến thức và kỹ năng cơ bản về giáo dục quốc phòng – an ninh, sẵn sàng đáp ứng yêu cầu xây dựng và bảo vệ tổ quốc. <p>Kiến thức chuyên ngành:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có kiến thức cơ bản của ngành Công nghệ kỹ thuật hóa học, hoá dầu. - Nắm vững cơ bản các quy trình sản xuất trong các nhà máy: lọc hoá dầu, sản xuất xà phòng, các chất tẩy rửa tổng hợp, sản xuất phân bón.
		<ul style="list-style-type: none"> - Hiểu biết về cấu tạo và nguyên lý hoạt động của máy móc, thiết bị cơ bản trong ngành công nghệ kỹ thuật hóa học để vận hành, khắc phục sự cố và nâng cao hiệu suất của máy. - Có kiến thức về các hệ thống quản lý chất lượng như: ISO, GMP, HCCAP, TQM, SA8000 để quản trị sản xuất hiệu quả. 	<ul style="list-style-type: none"> - Hiểu biết về cấu tạo và nguyên lý hoạt động của máy móc, thiết bị cơ bản trong ngành công nghệ kỹ thuật hóa học để vận hành, khắc phục sự cố và nâng cao hiệu suất của máy. - Có kiến thức về các hệ thống quản lý chất lượng như: ISO, GMP, HCCAP, TQM, SA8000 để quản trị sản xuất hiệu quả.

VI	Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, trình độ ngoại ngữ đạt được		<p>Kỹ năng:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có khả năng tự nghiên cứu, tư duy sáng tạo, làm việc độc lập, khoa học, biết phân tích và giải quyết các vấn đề nảy sinh trong thực tiễn, đúc kết kinh nghiệm thành kỹ năng. - Xây dựng kế hoạch sản xuất, lập dự án, điều hành và quản lý công nghệ, kỹ thuật sản xuất ngành công nghệ kỹ thuật hóa học, hóa dầu. - Đọc và phân tích được các bản vẽ kỹ thuật; tính toán, thiết kế, xây dựng, vận hành và kiểm soát được dây chuyền công nghệ, hệ thống máy – thiết bị trong sản xuất hóa học. - Vận hành các loại thiết bị trong lĩnh vực hoá dầu, CN hoá chất, phân bón, xi măng, mỹ phẩm, gạch ngói, gốm sứ. <p>Trình độ ngoại ngữ, tin học:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có chứng chỉ TOEIC đạt 400 điểm (hoặc tương đương) trở lên. - Có chứng chỉ tin học quốc gia trình độ B. 	<p>Kỹ năng:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Thực hiện kế hoạch sản xuất và quản lý công nghệ, kỹ thuật cho các cơ sở sản xuất thuộc ngành công nghệ kỹ thuật hóa học, hoá dầu. - Đọc được các bản vẽ kỹ thuật: bản vẽ mặt bằng nhà máy, phân xưởng, thiết bị, dây chuyền công nghệ sản xuất hóa học; kiểm soát được dây chuyền công nghệ, hệ thống máy – thiết bị. - Vận hành được các thiết bị trong lĩnh vực hoá dầu, hóa chất, phân bón, xi măng, mỹ phẩm, gạch ngói, gốm sứ. <p>Trình độ ngoại ngữ, tin học:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có chứng chỉ TOEIC đạt 350 điểm (hoặc tương đương) trở lên. - Có chứng chỉ tin học quốc gia trình độ B.
VII	Vị trí làm việc sau khi tốt nghiệp ở các trình độ		<p>Có thể đảm nhận các vị trí như:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Điều hành các dây chuyền công nghệ, phòng kỹ thuật của các công ty, nhà máy, xí nghiệp trong lĩnh vực hoá dầu và các ngành hoá học khác. - Công tác tại các viện nghiên cứu, các trung tâm chuyên giao công nghệ thuộc lĩnh vực hóa học; quản lý chuyên môn trong các doanh nghiệp kinh doanh về hoá dầu, hoá chất, thiết bị cho phòng thí nghiệm hóa học. - Làm công tác quản lý chất lượng và đảm bảo chất lượng. 	<p>Có thể đảm nhận các vị trí như:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tham gia làm việc trong dây chuyền công nghệ, phòng kỹ thuật của các công ty, nhà máy, xí nghiệp trong lĩnh vực hoá dầu và các ngành hoá học khác. - Quản lý chuyên môn trong các doanh nghiệp kinh doanh về hoá dầu, hoá chất, thiết bị cho phòng thí nghiệm hóa học.

Người lập biểu

ThS. Lê Văn Toàn

Bà Rịa – Vũng Tàu, ngày 14 tháng 11 năm 2014



HIỆU TRƯỞNG

TS. Nguyễn Thị Chim Lang

PHỤ LỤC

BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÀ RIA - VŨNG TÀU

Biểu mẫu 20

(Kèm theo công văn số 5901/BGDĐT-KHTC ngày 17 tháng 10 năm 2014
của Bộ Giáo dục và Đào tạo)

THÔNG BÁO

**Công khai cam kết chất lượng đào tạo của
cơ sở giáo dục đại học năm học 2014-2015**

Ngành: Công nghệ thực phẩm

STT	Nội dung	Hệ đào tạo chính quy			
		Tiến sĩ	Thạc sĩ	Đại học	Cao đẳng
I	Điều kiện tuyển sinh			Theo qui chế tuyển sinh của Bộ GD&ĐT.	Theo qui chế tuyển sinh của Bộ GD&ĐT.
II	Điều kiện cơ sở vật chất của cơ sở giáo dục cam kết phục vụ người học (như phòng học, trang thiết bị, thư viện ...)			<p>- Phòng học, trang thiết bị:</p> <p>Trường hiện có 22 giảng đường lớn hơn 100 chỗ ngồi/GĐ, 24 phòng học hơn 50 chỗ ngồi/phòng, các giảng đường, phòng học được trang bị hệ thống âm thanh, máy chiếu, cassette... Nhà trường trang bị đầy đủ các phòng thí nghiệm, thực hành đáp ứng yêu cầu thực hành, thực tập của các của SVHS. Trong đó có 5 phòng thí nghiệm chuyên sâu phục vụ cho việc đào tạo công nghệ thực phẩm.</p> <p>- Có một phòng dành cho sinh viên năm cuối làm tốt nghiệp và các sinh viên năm dưới làm NCKH, rèn luyện kỹ năng NCKH giải quyết các vấn đề thực tiễn của địa phương đề ra.</p> <p>- Ngoài ra nhà trường còn xây dựng một xưởng pilot làm nơi sinh viên năm cuối thực hiện các nghiên cứu ở quy mô bán công nghiệp.</p>	<p>- Phòng học, trang thiết bị:</p> <p>Trường hiện có 22 giảng đường lớn hơn 100 chỗ ngồi/GĐ, 24 phòng học hơn 50 chỗ ngồi/phòng, các giảng đường, phòng học được trang bị hệ thống âm thanh, máy chiếu, cassette... Nhà trường trang bị đầy đủ các phòng thí nghiệm, thực hành đáp ứng yêu cầu thực hành, thực tập của các của SVHS. Trong đó có 5 phòng thí nghiệm chuyên sâu phục vụ cho việc đào tạo công nghệ thực phẩm.</p> <p>- Có một phòng dành cho sinh viên năm cuối làm tốt nghiệp và các sinh viên năm dưới làm NCKH, rèn luyện kỹ năng NCKH giải quyết các vấn đề thực tiễn của địa phương đề ra.</p> <p>- Ngoài ra nhà trường còn xây dựng một xưởng pilot làm nơi sinh viên năm cuối thực hiện các nghiên cứu ở quy mô bán công nghiệp.</p>

				<ul style="list-style-type: none"> - Thư viện Khoa HH&CNTTP: Để thuận lợi cho sinh viên tra cứu các tài liệu chuyên ngành bên cạnh thư viện của trường còn có thư viện khoa với hơn 300 đầu sách chuyên ngành, Đồ án tốt nghiệp, Đồ án chuyên ngành, Báo cáo thực tập... 	<ul style="list-style-type: none"> nghiệp. - Thư viện Khoa HH&CNTTP: Để thuận lợi cho sinh viên tra cứu các tài liệu chuyên ngành với hơn 300 đầu sách chuyên ngành, Đồ án tốt nghiệp, Đồ án chuyên ngành, Báo cáo thực tập...
III	Đội ngũ giảng viên	1	5	1	
IV	Các hoạt động hỗ trợ học tập, sinh hoạt cho người học			<ul style="list-style-type: none"> - Thường xuyên mở các lớp tập huấn về quản lý chất lượng thực phẩm như: HCCP, ISO... - Tập huấn về kỹ năng phòng thí nghiệm. -Tập huấn kỹ năng giao tiếp. - Hội chợ việc làm được tổ chức hàng năm. - Giao lưu với các nhà tuyển dụng. - Tham gia các đề tài NCKH tại cơ sở sản xuất, các doanh nghiệp, do giáo viên và kỹ sư của nhà máy cùng hướng dẫn, tăng cường quan hệ giữa nhà trường và sản xuất trong việc đào tạo góp phần nâng cao chất lượng đào tạo - Sinh hoạt: Có KTX và Trường giới thiệu đảm bảo lưu trú cho tất cả sinh viên ở xa. 	<ul style="list-style-type: none"> - Thường xuyên mở các lớp tập huấn về quản lý chất lượng thực phẩm như: HCCP, ISO... - Tập huấn về kỹ năng phòng thí nghiệm. -Tập huấn kỹ năng giao tiếp. - Hội chợ việc làm được tổ chức hàng năm. - Giao lưu với các nhà tuyển dụng. - Tham gia các đề tài NCKH tại cơ sở sản xuất, các doanh nghiệp, do giáo viên và kỹ sư của nhà máy cùng hướng dẫn, tăng cường quan hệ giữa nhà trường và sản xuất góp phần nâng cao chất lượng đào tạo. - Sinh hoạt: Có KTX và Trường giới thiệu đảm bảo lưu trú cho tất cả sinh viên ở xa.
V	Yêu cầu về thái độ học tập của người học			<ul style="list-style-type: none"> -Có phẩm chất chính trị, đạo đức nghề nghiệp, có ý thức kỷ luật và tác phong công nghiệp, tinh thần làm việc theo nhóm, khả năng tự nghiên cứu, tư duy sáng tạo, làm việc độc lập. -Năng động, cập nhật kiến thức, áp dụng sáng tạo trong công việc. - Có tinh thần hợp tác và thái độ phục vụ tốt. - Có phương pháp làm việc khoa học, sáng tạo và có ý thức tự học, tự nghiên cứu tiếp cận với công nghệ hiện đại trong ngành công nghệ thực phẩm 	<ul style="list-style-type: none"> -Có đạo đức nghề nghiệp, ý thức tổ chức kỷ luật lao động và tôn trọng nội qui của cơ quan, doanh nghiệp. - Ý thức cộng đồng và tác phong công nghiệp, trách nhiệm công dân, làm việc theo nhóm và làm việc độc lập. - Có tinh thần cầu tiến, hợp tác và giúp đỡ đồng nghiệp.

VI	Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, trình độ ngoại ngữ đạt được		<p>Kiến thức chung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có hiểu biết về các nguyên lý cơ bản của chủ nghĩa Mác-Lênin, tư tưởng Hồ Chí Minh và đường lối cách mạng của Đảng Cộng sản Việt Nam. - Có kiến thức cơ bản trong lĩnh vực khoa học xã hội và tự nhiên. - Có hiểu biết cơ bản và thích ứng với thực trạng và xu hướng thay đổi của tình hình kinh tế- xã hội trong nước và thế giới. <p>Kiến thức chuyên ngành:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có kiến thức chuyên sâu ngành công nghệ thực phẩm. - Nắm bắt được cấu tạo, nguyên lí hoạt động của các thiết bị, máy móc cơ bản thường dùng trong phòng thí nghiệm hoá thực phẩm, các phương pháp phân tích công cụ hiện đại và bảo vệ môi trường. - Đọc, hiểu được các quy trình sản xuất trong các lĩnh vực của công nghệ chế biến thực phẩm. - Có kiến thức cơ bản về các hệ thống quản lí chất lượng như: HACCP, ISO, GMP, TQM, SA8000 và có thể vận dụng vào cơ sở sản xuất, chế biến thực phẩm. - Nắm vững phương pháp và kỹ thuật tổ chức công tác kế toán 	<p>Kiến thức chung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có hiểu biết về các nguyên lý cơ bản của chủ nghĩa Mác-Lênin, tư tưởng Hồ Chí Minh và đường lối cách mạng Đảng Cộng sản Việt Nam. - Có kiến thức cơ bản trong lĩnh vực khoa học xã hội và tự nhiên. - Có kiến thức, kỹ năng cơ bản về giáo dục quốc phòng – an ninh, sẵn sàng đáp ứng yêu cầu xây dựng và bảo vệ tổ quốc. <p>Kiến thức chuyên ngành:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có kiến thức cơ bản ngành công nghệ thực phẩm. - Biết được được cấu tạo, nguyên lí hoạt động của các thiết bị, máy móc cơ bản thường dùng trong phòng thí nghiệm hoá thực phẩm, các phương pháp phân tích công cụ. - Đọc, hiểu được các qui trình sản xuất cơ bản trong các lĩnh vực của công nghệ chế biến thực phẩm. - Có kiến thức cơ bản về các hệ thống quản lí chất lượng như: HACCP, ISO, GMP, TQM, SA8000 và có thể vận dụng vào cơ sở sản xuất, chế biến thực phẩm.
VI	Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, trình độ ngoại ngữ đạt được		<p>Kỹ năng:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Phân tích và đánh giá được các số liệu, đồ thị thường dùng trong công nghệ thực phẩm; xây dựng các đề án khoa học về thực phẩm. - Xây dựng kế hoạch sản xuất, lập dự án; điều hành và quản lí công nghệ, kĩ thuật cho các cơ sở sản xuất, chế biến thực phẩm. - Đọc và phân tích được các bản vẽ kĩ thuật; tính toán, thiết kế, xây dựng, vận hành và kiểm soát được dây chuyền công nghệ, hệ thống máy - thiết bị trong sản xuất thực phẩm - Hướng dẫn về an toàn vệ sinh 	<p>Kỹ năng:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Triển khai và thực hiện chuyển giao công nghệ, vận hành và xử lý các sự cố cơ bản đối với các thiết bị trong công nghệ bảo quản và chế biến thực phẩm - Phân tích và kiểm soát chất lượng nguyên liệu, bán thành phẩm và các sản phẩm thực phẩm. - Hướng dẫn về an toàn vệ sinh thực phẩm. - Sản xuất thực phẩm theo quy định của quản lí chất lượng thực phẩm. - Có kĩ năng làm việc nhóm,

			<p>thực phẩm.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có kỹ năng làm việc nhóm; khả năng tự học, tự nghiên cứu; khả năng thích ứng nghề nghiệp và làm việc độc lập. <p>Trình độ ngoại ngữ, tin học:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có chứng chỉ TOEIC đạt 400 điểm (hoặc tương đương) trở lên. - Có chứng chỉ tin học quốc gia trình độ B 	<p>khả năng thích ứng với yêu cầu nghề nghiệp.</p> <p>Trình độ ngoại ngữ, tin học:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có chứng chỉ TOEIC đạt 350 điểm (hoặc tương đương) trở lên. - Có chứng chỉ tin học quốc gia trình độ B
VII	Vị trí làm việc sau khi tốt nghiệp ở các trình độ		<p>Có thể đảm nhận các vị trí như:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Làm việc tại các phòng thí nghiệm, phòng kỹ thuật, phòng kiểm tra chất lượng của các nhà máy, xí nghiệp; cơ sở phân tích và kiểm nghiệm vệ sinh an toàn thực phẩm, phân tích môi trường; cơ sở nghiên cứu, sản xuất và phát triển sản phẩm; nghiên cứu viên ở các viện nghiên cứu. - Cán bộ điều hành sản xuất, kỹ thuật; quản lý chất lượng và đảm bảo chất lượng trong các nhà máy chế biến thực phẩm và công ty hóa chất; phòng thí nghiệm phân tích và kiểm nghiệm vệ sinh an toàn thực phẩm; các trung tâm kiểm định chất lượng vệ sinh an toàn thực phẩm. 	<p>Có thể đảm nhận các vị trí như:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Làm việc tại các đơn vị sản xuất, kinh doanh trong lĩnh vực công nghệ thực phẩm. - Chuyên viên kỹ thuật tại các phòng thí nghiệm phân tích và kiểm nghiệm vệ sinh an toàn thực phẩm; các trung tâm kiểm định chất lượng vệ sinh an toàn thực phẩm.

Người lập biểu

ThS. Lê Văn Toàn

Bà Rịa – Vũng Tàu, ngày 14 tháng 11 năm 2014

HIỆU TRƯỞNG



TS. Nguyễn Thị Chim Lang

PHỤ LỤC

BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÀ RIA - VŨNG TÀU

Biểu mẫu 20

(Kèm theo công văn số 5901/BGDĐT-KHTC ngày 17 tháng 10 năm 2014
của Bộ Giáo dục và Đào tạo)

THÔNG BÁO

**Công khai cam kết chất lượng đào tạo của
cơ sở giáo dục đại học năm học 2014-2015**

Ngành: Kế toán

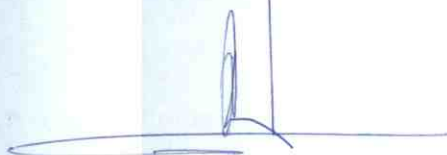
STT	Nội dung	Hệ đào tạo chính quy			
		Tiến sỹ	Thạc sỹ	Đại học	Cao đẳng
I	Điều kiện tuyển sinh			Theo qui chế tuyển sinh của Bộ GD&ĐT.	Theo qui chế tuyển sinh của Bộ GD&ĐT.
II	Điều kiện cơ sở vật chất của cơ sở giáo dục cam kết phục vụ người học (như phòng học, trang thiết bị, thư viện ...)			- Cơ sở vật chất đảm bảo với giảng đường, phòng học cho 10.000 sinh viên; trang thiết bị đầy đủ, hiện đại (phòng máy tính, máy chiếu...); thư viện truyền thống có 20.845 đầu sách và thư viện điện tử có 10.000 đầu sách phục vụ cho việc học tập, nghiên cứu	- Cơ sở vật chất đảm bảo với giảng đường, phòng học cho 10.000 sinh viên; trang thiết bị đầy đủ, hiện đại (phòng máy tính, máy chiếu...); thư viện truyền thống có 20.845 đầu sách và thư viện điện tử có 10.000 đầu sách phục vụ cho việc học tập, nghiên cứu
III	Đội ngũ giảng viên	1	9		
IV	Các hoạt động hỗ trợ học tập, sinh hoạt cho người học			- Tổ chức cho Sinh viên đi tham quan, kiến tập, thực tập thực tế từ các công trường, tổ chức các loại hoạt động, phong trào đoàn thể, tạo sân chơi lành mạnh cho sinh viên trong học tập, nghiên cứu khoa học. - Sinh hoạt: Có KTX và Trường giới thiệu đảm bảo lưu trú cho tất cả sinh viên ở xa.	- Tổ chức cho Sinh viên đi tham quan, kiến tập, thực tập thực tế từ các công trường, tổ chức các loại hoạt động, phong trào đoàn thể, tạo sân chơi lành mạnh cho sinh viên trong học tập, nghiên cứu khoa học. - Sinh hoạt: Có KTX và Trường giới thiệu đảm bảo lưu trú cho tất cả sinh viên ở xa.

V	Yêu cầu về thái độ học tập của người học		<ul style="list-style-type: none"> - Có ý thức cộng đồng, thực hiện tốt trách nhiệm công dân, có đạo đức nghề nghiệp, tác phong công nghiệp, ý thức tổ chức kỷ luật, chấp hành nội quy cơ quan. - Luôn yêu nghề, có tinh thần cầu tiến, nhiệt tình trong công việc, tích cực học tập nâng cao trình độ; sẵn sàng hợp tác và giúp đỡ đồng nghiệp; tự tin, bản lĩnh, khẳng định năng lực. - Tuân thủ các quy định của pháp luật về công tác kế toán, tài chính; chịu trách nhiệm cá nhân đối với nhiệm vụ được giao; nghiêm túc, trung thực, cẩn thận, tỉ mỉ và chính xác. 	<ul style="list-style-type: none"> - Có ý thức tổ chức kỷ luật và tác phong công nghiệp; nghiêm túc, trung thực, cẩn thận, tỉ mỉ và chính xác. - Tuân thủ các quy định của pháp luật về công tác kế toán, tài chính; chịu trách nhiệm cá nhân đối với nhiệm vụ được giao. - Có đạo đức nghề nghiệp, thân thiện, giúp đỡ đồng nghiệp; năng động, bản lĩnh, trách nhiệm và có tinh thần phục vụ cộng đồng.
VI	Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, trình độ ngoại ngữ đạt được		<p>Kiến thức chung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có hiểu biết về các nguyên lý cơ bản của chủ nghĩa Mác-Lênin, tư tưởng Hồ Chí Minh và đường lối cách mạng của Đảng Cộng sản Việt Nam. - Có kiến thức cơ bản trong lĩnh vực khoa học xã hội và tự nhiên để tiếp thu kiến thức giáo dục chuyên nghiệp, học tập nâng cao trình độ chuyên ngành. - Có hiểu biết cơ bản và thích ứng với thực trạng và xu hướng thay đổi của tình hình kinh tế-xã hội trong nước và thế giới. <p>Kiến thức chuyên ngành:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nắm vững các kiến thức về kinh tế, tài chính, tiền tệ và các kiến thức chuyên sâu về lĩnh vực kế toán, chuẩn mực kế toán Việt Nam, quốc tế. - Hiểu và vận dụng đúng các văn bản pháp quy trong lĩnh vực kế toán, kiểm toán. 	<p>Kiến thức chung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có hiểu biết về các nguyên lý cơ bản của chủ nghĩa Mác-Lênin, tư tưởng Hồ Chí Minh và đường lối cách mạng của Đảng Cộng sản Việt Nam. - Có kiến thức cơ bản trong lĩnh vực khoa học xã hội và tự nhiên. - Có hiểu biết cơ bản và thích ứng với thực trạng và xu hướng thay đổi của tình hình kinh tế-xã hội trong nước và thế giới. <p>Kiến thức chuyên ngành:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hiểu và vận dụng đúng các văn bản pháp qui trong lĩnh vực kế toán, kiểm toán. - Có kiến thức về tâm lý kinh doanh và phát triển văn hóa doanh nghiệp. - Có kiến thức căn bản về kế toán, thống kê, thuế, tài chính doanh nghiệp, tiền tệ ngân hàng và phân tích hoạt động kinh doanh.

			<ul style="list-style-type: none"> - Nắm vững các quy định về chuẩn mực đạo đức nghề nghiệp nghề kế toán, kiểm toán. - Nắm vững quy trình kế toán, nghiệp vụ kế toán chuyên sâu tại các doanh nghiệp và đơn vị sự nghiệp. - Nắm vững phương pháp và kỹ thuật tổ chức công tác kế toán. 	<ul style="list-style-type: none"> - Nắm vững các quy định về chuẩn mực đạo đức nghề nghiệp nghề kế toán, kiểm toán. - Nắm vững quy trình kế toán, nghiệp vụ kế toán chuyên sâu tại các doanh nghiệp và đơn vị sự nghiệp. - Nắm vững phương pháp và kỹ thuật tổ chức công tác kế toán.
VI	<p style="text-align: center;">Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, trình độ ngoại ngữ đạt được</p>		<p>Kỹ năng:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có khả năng tổ chức, điều hành từng phần công tác kế toán. - Có khả năng phân tích, đánh giá tình hình hoạt động của doanh nghiệp, của đơn vị sự nghiệp và kiến nghị với các nhà quản lý. - Có khả năng phân tích đánh giá tác động tới kết quả hoạt động của doanh nghiệp. - Có khả năng chuẩn bị hồ sơ phục vụ cho kiểm toán nội bộ và độc lập. - Sử dụng thành thạo một số phần mềm trong điều hành doanh nghiệp. - Có khả năng làm việc độc lập, làm việc hiệu quả theo nhóm. <p>Trình độ ngoại ngữ, tin học:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có chứng chỉ TOEIC đạt 400 điểm (hoặc tương đương) trở lên. - Có chứng chỉ tin học quốc gia trình độ B 	<p>Kỹ năng:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vận dụng được những kiến thức nghiệp vụ chuyên sâu về lĩnh vực kế toán trong quy trình tác nghiệp. - Lập, kiểm tra, phân loại và xử lý các loại chứng từ kế toán. - Kiểm tra, đánh giá được công tác tài chính, kế toán doanh nghiệp. - Lập được báo cáo kế toán tài chính, báo cáo thuế. - Làm việc độc lập, làm việc hiệu quả theo nhóm. - Sử dụng được một số phần mềm chuyên môn kế toán thông dụng. <p>Trình độ ngoại ngữ, tin học:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có chứng chỉ TOEIC đạt 350 điểm (hoặc tương đương) trở lên. - Có chứng chỉ tin học quốc gia trình độ B

VII	Vị trí làm việc sau khi tốt nghiệp ở các trình độ		<p>Có thể đảm nhận các vị trí như:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Làm công tác kế toán tại các định chế tài chính trung gian (ngân hàng thương mại, công ty tài chính, quỹ đầu tư, quỹ tín dụng, công ty chứng khoán). - Chuyên viên phân tích tài chính tại doanh nghiệp, ngân hàng thương mại, công ty chứng khoán. - Kiểm toán viên tại các công ty kiểm toán nhà nước và công ty kiểm toán độc lập. - Chuyên viên kiểm soát tại doanh nghiệp, định chế tài chính trung gian. - Tham gia công tác giảng dạy, nghiên cứu. 	<p>Có thể đảm nhận các vị trí như:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Chuyên viên quản lý kinh doanh. - Làm công tác kế toán tại các doanh nghiệp, các đơn vị hành chính sự nghiệp và các định chế tài chính trung gian (ngân hàng thương mại, công ty tài chính, quỹ đầu tư, quỹ tín dụng, công ty chứng khoán ...).
-----	---	--	--	---

Người lập biểu



ThS. Lê Văn Toàn

Bà Rịa – Vũng Tàu, ngày 14 tháng 11 năm 2014



TS. Nguyễn Thị Chim Lang

PHỤ LỤC

BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÀ RIA - VŨNG TÀU

Biểu mẫu 20

(Kèm theo công văn số 5901/BGDĐT-KHTC ngày 17 tháng 10 năm 2014
của Bộ Giáo dục và Đào tạo)

THÔNG BÁO

**Công khai cam kết chất lượng đào tạo của
cơ sở giáo dục đại học năm học 2014-2015**

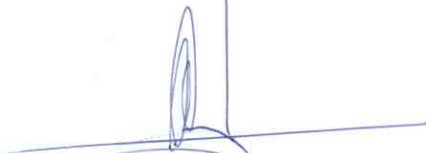
Ngành: Quản trị kinh doanh

STT	Nội dung	Hệ đào tạo chính quy			
		Tiến sỹ	Thạc sỹ	Đại học	Cao đẳng
I	Điều kiện tuyển sinh			Theo qui chế tuyển sinh của Bộ GD&ĐT.	Theo qui chế tuyển sinh của Bộ GD&ĐT.
II	Điều kiện cơ sở vật chất của cơ sở giáo dục cam kết phục vụ người học (như phòng học, trang thiết bị, thư viện ...)			- Cơ sở vật chất đảm bảo với giảng đường, phòng học cho 10.000 sinh viên; trang thiết bị đầy đủ, hiện đại (phòng máy tính, máy chiếu...); thư viện truyền thống có 20.845 đầu sách và thư viện điện tử có hơn 10.000 đầu sách phục vụ cho việc học tập, nghiên cứu	- Cơ sở vật chất đảm bảo với giảng đường, phòng học cho 10.000 sinh viên; trang thiết bị đầy đủ, hiện đại (phòng máy tính, máy chiếu...); thư viện truyền thống có 20.845 đầu sách và thư viện điện tử có hơn 10.000 đầu sách phục vụ cho việc học tập, nghiên cứu
III	Đội ngũ giảng viên	1	12		
IV	Các hoạt động hỗ trợ học tập, sinh hoạt cho người học			- Tổ chức cho Sinh viên đi tham quan, kiến tập, thực tập thực tế từ các công trường, tổ chức các loại hoạt động, phong trào đoàn thể, tạo sân chơi lành mạnh cho sinh viên trong học tập, nghiên cứu khoa học. - Sinh hoạt: Có KTX và Trường giới thiệu đảm bảo lưu trú cho tất cả sinh viên ở xa.	- Tổ chức cho Sinh viên đi tham quan, kiến tập, thực tập thực tế từ các công trường, tổ chức các loại hoạt động, phong trào đoàn thể, tạo sân chơi lành mạnh cho sinh viên trong học tập, nghiên cứu khoa học. - Sinh hoạt: Có KTX và Trường giới thiệu đảm bảo lưu trú cho tất cả sinh viên ở xa.

V	Yêu cầu về thái độ học tập của người học		<p>-Có ý thức cộng đồng, thực hiện tốt trách nhiệm công dân, có đạo đức nghề nghiệp, tác phong công nghiệp, ý thức tổ chức kỷ luật, chấp hành nội quy cơ quan; sẵn sàng hợp tác và giúp đỡ đồng nghiệp; tự tin, bản lĩnh, khẳng định năng lực.</p> <p>-Tuân thủ các quy định của pháp luật; chịu trách nhiệm cá nhân đối với nhiệm vụ được giao; nghiêm túc.</p>	<p>- Có ý thức cộng đồng, thực hiện trách nhiệm công dân, có đạo đức nghề nghiệp, tác phong công nghiệp, ý thức tổ chức kỷ luật, chấp hành nội quy cơ quan.</p> <p>-Tuân thủ các quy định của pháp luật; chịu trách nhiệm cá nhân đối với nhiệm vụ được giao; nghiêm túc, trung thực, cẩn thận và chính xác.</p>
VI	Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, trình độ ngoại ngữ đạt được		<p>Kiến thức chung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có hiểu biết về các nguyên lý cơ bản của chủ nghĩa Mác-Lênin, tư tưởng Hồ Chí Minh và đường lối cách mạng của Đảng Cộng sản Việt Nam. - Có kiến thức cơ bản trong lĩnh vực khoa học xã hội và tự nhiên. - Có hiểu biết cơ bản và thích ứng với thực trạng và xu hướng thay đổi của tình hình kinh tế- xã hội trong nước và thế giới. <p>Kiến thức chuyên ngành:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có kiến thức chuyên sâu gắn với thực tiễn trong lĩnh vực quản trị doanh nghiệp, quản trị kinh doanh, quản trị sản xuất, quản trị nguồn nhân lực, quản trị dự án đầu tư, quản trị tài chính, quản trị logistics và chuỗi cung ứng và quản trị marketing. - Có kiến thức về tâm lý kinh doanh và phát triển văn hóa doanh nghiệp. - Có kiến thức về kỹ năng hoạch định chiến lược, kế hoạch kinh doanh và tổ chức hoạt động kinh doanh. 	<p>Kiến thức chung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có hiểu biết về các nguyên lý cơ bản của chủ nghĩa Mác-Lênin, tư tưởng Hồ Chí Minh và đường lối cách mạng của Đảng Cộng sản Việt Nam. - Có kiến thức cơ bản trong lĩnh vực khoa học xã hội và tự nhiên. - Có hiểu biết cơ bản và thích ứng với thực trạng và xu hướng thay đổi của tình hình kinh tế- xã hội trong nước, thế giới. <p>Kiến thức chuyên ngành:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có kiến thức lý thuyết gắn với thực tiễn trong lĩnh vực quản trị doanh nghiệp, quản trị kinh doanh, quản trị sản xuất, quản trị nguồn nhân lực, quản trị dự án đầu tư, quản trị tài chính, quản trị logistics và chuỗi cung ứng và quản trị marketing. - Có kiến thức tâm lý kinh doanh, phát triển văn hóa doanh nghiệp. - Có kiến thức căn bản về kế toán, thống kê, thuế, tài chính, tiền tệ ngân hàng, phân tích hoạt động kinh doanh.

VI	Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, trình độ ngoại ngữ đạt được			Kỹ năng: <ul style="list-style-type: none"> - Có khả năng vận dụng linh hoạt, tổng hợp kiến thức về lĩnh vực kinh tế, tài chính, quản trị kinh doanh. - Có khả năng hoạch định chính sách, chiến lược và kế hoạch kinh doanh. - Có khả năng phân tích đánh giá tác động ảnh hưởng tới kết quả hoạt động doanh nghiệp. - Có khả năng tạo lập, tổ chức điều hành động kinh doanh doanh nghiệp mới. - Lập và trình bày báo cáo công tác chuyên môn, báo cáo chuyên đề và tổng hợp. - Sử dụng thành thạo một số phần mềm trong quản trị DN. - Có khả năng làm việc độc lập, làm việc hiệu quả theo nhóm. 	Kỹ năng: <ul style="list-style-type: none"> - Có khả năng hoạch định chính sách, chiến lược và kế hoạch kinh doanh của doanh nghiệp. - Có khả năng vận dụng kiến thức nghiệp vụ về lĩnh vực kinh tế, tài chính và quản trị kinh doanh trong quá trình tác nghiệp. - Có khả năng đánh giá tác động của các nhân tố ảnh hưởng tới kết quả hoạt động của doanh nghiệp. - Tìm kiếm, phát hiện, đánh giá, xử lý và quản lý thông tin, tài liệu phục vụ công tác chuyên môn. - Lập và trình bày báo cáo công tác chuyên môn, báo cáo chuyên đề và tổng hợp.
				Trình độ ngoại ngữ, tin học: <ul style="list-style-type: none"> - Có chứng chỉ TOEIC đạt 400 điểm (hoặc tương đương) trở lên. - Có chứng chỉ tin học quốc gia trình độ B 	Trình độ ngoại ngữ, tin học: <ul style="list-style-type: none"> - Có chứng chỉ TOEIC đạt 350 điểm (hoặc tương đương) trở lên. - Có chứng chỉ tin học quốc gia trình độ B.
VII	Vị trí làm việc sau khi tốt nghiệp ở các trình độ			Có thể đảm nhận các vị trí như: <ul style="list-style-type: none"> - Chuyên viên tổ chức kinh doanh và tạo lập doanh nghiệp. - Chuyên viên quản trị nguồn nhân lực của các doanh nghiệp và tổ chức. 	Có thể đảm nhận các vị trí như: <ul style="list-style-type: none"> - Chuyên viên quản lý kinh doanh. - Chuyên viên quản trị nguồn nhân lực của các doanh nghiệp và tổ chức.

Người lập biểu



ThS. Lê Văn Toàn

Bà Rịa – Vũng Tàu, ngày 14 tháng 11 năm 2014

HIỆU TRƯỞNG



TS. Nguyễn Thị Chim Lang

PHỤ LỤC

BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÀ RIA - VŨNG TÀU

Biểu mẫu 20

(Kèm theo công văn số 5901/BGDĐT-KHTC ngày 17 tháng 10 năm 2014
của Bộ Giáo dục và Đào tạo)

THÔNG BÁO

**Công khai cam kết chất lượng đào tạo của
cơ sở giáo dục đại học năm học 2014-2015**

Ngành: Đông Phương học

STT	Nội dung	Hệ đào tạo chính quy			
		Tiến sỹ	Thạc sỹ	Đại học	Cao đẳng
I	Điều kiện tuyển sinh			Theo qui chế tuyển sinh của Bộ GD&ĐT.	Theo qui chế tuyển sinh của Bộ GD&ĐT.
II	Điều kiện cơ sở vật chất của cơ sở giáo dục cam kết phục vụ người học (như phòng học, trang thiết bị, thư viện ...)			- Cơ sở vật chất đảm bảo với giảng đường, phòng học cho 10.000 sinh viên; trang thiết bị đầy đủ, hiện đại (phòng máy tính, máy chiếu...); thư viện truyền thống có 20.845 đầu sách và thư viện điện tử có hơn 10.000 đầu sách phục vụ cho việc học tập, nghiên cứu	- Cơ sở vật chất đảm bảo với giảng đường, phòng học cho 10.000 sinh viên; trang thiết bị đầy đủ, hiện đại (phòng máy tính, máy chiếu...); thư viện truyền thống có 20.845 đầu sách và thư viện điện tử có hơn 10.000 đầu sách phục vụ cho việc học tập, nghiên cứu
III	Đội ngũ giảng viên	1	3		
IV	Các hoạt động hỗ trợ học tập, sinh hoạt cho người học			- Tổ chức câu lạc bộ tiếng Nhật - Tổ chức sinh hoạt ngoại khóa như đi dã ngoại, xem phim, giao lưu văn hóa, các buổi nói chuyện chuyên đề. - Sinh hoạt: Có KTX và Trường giới thiệu đảm bảo lưu trú cho tất cả sinh viên ở xa.	Tổ chức câu lạc bộ tiếng Nhật. - Tổ chức sinh hoạt ngoại khóa như đi dã ngoại, xem phim, giao lưu văn hóa, các buổi nói chuyện chuyên đề. - Sinh hoạt: Có KTX và Trường giới thiệu đảm bảo lưu trú cho tất cả sinh viên ở xa.

V	Yêu cầu về thái độ học tập của người học		<ul style="list-style-type: none"> - Có phẩm chất tốt, ý thức trách nhiệm công dân, có thái độ và đạo đức nghề nghiệp đúng đắn, ý thức kỷ luật và tác phong công nghiệp, tinh thần làm việc theo nhóm, khả năng tự nghiên cứu, tư duy sáng tạo, , làm việc độc lập. - Năng động, cập nhật kiến thức. - Có tinh thần hợp tác và thái độ phục vụ tốt. - Có phương pháp làm việc khoa học, biết phân tích giải quyết vấn đề nảy sinh trong quá trình thực tiễn. - Yêu nghề, có tinh thần cầu tiến, nhiệt tình trong công việc 	<ul style="list-style-type: none"> - Có phẩm chất tốt, ý thức trách nhiệm công dân, có thái độ và đạo đức nghề nghiệp đúng đắn, ý thức kỷ luật và tác phong công nghiệp, tinh thần làm việc theo nhóm, khả năng tự nghiên cứu, tư duy sáng tạo, , làm việc độc lập. - Năng động, cập nhật kiến thức. - Có tinh thần hợp tác và thái độ phục vụ tốt. - Có phương pháp làm việc khoa học, biết phân tích giải quyết vấn đề nảy sinh trong quá trình thực tiễn. - Yêu nghề, có tinh thần cầu tiến, nhiệt tình trong công việc
VI	Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, trình độ ngoại ngữ đạt được		<p>Kiến thức chung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có hiểu biết về các nguyên lý cơ bản của chủ nghĩa Mác-Lênin, tư tưởng Hồ Chí Minh và đường lối cách mạng của Đảng Cộng sản Việt Nam. - Có kiến thức cơ bản trong lĩnh vực khoa học xã hội và tự nhiên để tiếp thu kiến thức giáo dục chuyên nghiệp, học tập nâng cao trình độ chuyên ngành. - Có hiểu biết cơ bản và thích ứng với thực trạng và xu hướng thay đổi của tình hình kinh tế- xã hội trong nước và thế giới. <p>Kiến thức chuyên ngành:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nắm vững kiến thức về lịch sử, địa lý, chính trị, kinh tế, văn hóa, quan hệ quốc tế của Nhật Bản. - Hiểu biết sâu về chính trị và các chính sách đối ngoại Nhật Bản. - Có đủ kiến thức về tiếng Nhật dùng trong giao tiếp và biên dịch tài liệu. 	<p>Kiến thức chung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có hiểu biết về các nguyên lý cơ bản của chủ nghĩa Mác-Lênin, tư tưởng Hồ Chí Minh và đường lối cách mạng của Đảng Cộng sản Việt Nam. - Có kiến thức cơ bản trong lĩnh vực khoa học xã hội và tự nhiên để tiếp thu kiến thức giáo dục chuyên nghiệp, học tập nâng cao trình độ chuyên ngành - Có kiến thức và kỹ năng cơ bản về giáo dục quốc phòng – an ninh, sẵn sàng đáp ứng yêu cầu xây dựng và bảo vệ tổ quốc. <p>Kiến thức chuyên ngành:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nắm vững kiến thức về lịch sử, địa lý, chính trị, kinh tế, văn hóa, quan hệ quốc tế của Nhật Bản. - Hiểu biết sâu về chính trị và các chính sách đối ngoại Nhật Bản. - Có đủ kiến thức về tiếng Nhật dùng trong giao tiếp và biên dịch tài liệu.

VI	Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, trình độ ngoại ngữ đạt được		<p>Kỹ năng:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có đủ khả năng để làm việc trong các lĩnh vực liên quan đến nước Nhật. Giao tiếp, dịch thuật, soạn thảo văn bản và sử dụng tiếng Nhật để nghiên cứu khoa học; nắm bắt vấn đề, nghiên cứu độc lập, hợp tác nghiên cứu. - Có kỹ năng làm việc nhóm; khả năng thích ứng với yêu cầu nghề nghiệp. - Phát triển các kỹ năng mềm cần thiết cho công việc như giao tiếp, thuyết trình, làm việc theo nhóm, tư duy phản biện, lập luận, giải quyết vấn đề. - Có khả năng tự nghiên cứu, làm việc độc lập, biết phân tích và giải quyết các vấn đề liên quan đến chuyên môn và đúc kết kinh nghiệm để hình thành kỹ năng tư duy, lập luận. <p>Trình độ ngoại ngữ, tin học:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có một trong hai chứng chỉ ngoại ngữ 2 (Tiếng Pháp: B quốc gia; Chứng chỉ TOEIC 400 hoặc tương đương trở lên). - Có chứng chỉ tin học quốc gia trình độ B. 	<p>Kỹ năng:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có đủ khả năng để làm việc trong các lĩnh vực liên quan đến nước Nhật. Giao tiếp, dịch thuật, soạn thảo văn bản và sử dụng tiếng Nhật để nghiên cứu khoa học; nắm bắt vấn đề, nghiên cứu độc lập, hợp tác nghiên cứu. - Có kỹ năng làm việc nhóm; khả năng thích ứng với yêu cầu nghề nghiệp. - Phát triển các kỹ năng mềm cần thiết cho công việc như giao tiếp, thuyết trình, làm việc theo nhóm, tư duy phản biện, lập luận, giải quyết vấn đề. - Có khả năng tự nghiên cứu, làm việc độc lập, biết phân tích và giải quyết các vấn đề liên quan đến chuyên môn và đúc kết kinh nghiệm để hình thành kỹ năng tư duy, lập luận. <p>Trình độ ngoại ngữ, tin học:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có một trong hai chứng chỉ ngoại ngữ 2 (Tiếng Pháp: B quốc gia; Chứng chỉ TOEIC 400 hoặc tương đương trở lên). - Có chứng chỉ tin học quốc gia trình độ B
VII	Vị trí làm việc sau khi tốt nghiệp ở các trình độ		<p>Có thể đảm nhận các vị trí như:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Chuyên viên, thư ký văn phòng, biên – phiên dịch, nhân viên quản lý. - Làm việc tại các cơ quan văn hoá, giáo dục, du lịch, tổ chức chính trị-xã hội, nghề nghiệp, có liên quan đến nước Nhật; các doanh nghiệp trong nước và doanh nghiệp 100% vốn Nhật Bản; các tổ chức quốc tế . - Tham gia tổ chức nghiên cứu văn hoá, con người Nhật Bản. 	<p>Có thể đảm nhận các vị trí như:</p> <p>Chuyên viên, thư ký văn phòng, nhân viên quản lý.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Làm việc tại các cơ quan văn hoá, giáo dục, du lịch, tổ chức chính trị-xã hội, nghề nghiệp, có liên quan đến nước Nhật; các doanh nghiệp trong nước và doanh nghiệp 100% vốn Nhật Bản; các tổ chức quốc tế

Người lập biểu

ThS. Lê Văn Toàn

Bà Rịa – Vũng Tàu, ngày 14 tháng 11 năm 2014



TS. Nguyễn Thị Chim Lang

PHỤ LỤC

BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÀ RIA - VŨNG TÀU

Biểu mẫu 20

(Kèm theo công văn số 5901/BGDĐT-KHTC ngày 17 tháng 10 năm 2014
của Bộ Giáo dục và Đào tạo)

THÔNG BÁO

**Công khai cam kết chất lượng đào tạo của
cơ sở giáo dục đại học năm học 2014-2015**

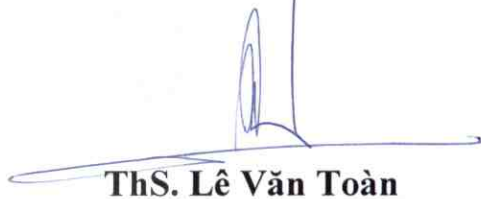
Ngành: Ngôn ngữ Anh

STT	Nội dung	Hệ đào tạo chính quy			
		Tiến sỹ	Thạc sỹ	Đại học	Cao đẳng
I	Điều kiện tuyển sinh			Theo qui chế tuyển sinh của Bộ GD&ĐT.	Theo qui chế tuyển sinh của Bộ GD&ĐT.
II	Điều kiện cơ sở vật chất của cơ sở giáo dục cam kết phục vụ người học (như phòng học, trang thiết bị, thư viện ...)			- Cơ sở vật chất đảm bảo với giảng đường, phòng học cho 10.000 sinh viên; trang thiết bị đầy đủ, hiện đại (phòng máy tính, máy chiếu...); thư viện truyền thống có 20.845 đầu sách và thư viện điện tử có hơn 10.000 đầu sách phục vụ cho việc học tập, nghiên cứu	- Cơ sở vật chất đảm bảo với giảng đường, phòng học cho 10.000 sinh viên; trang thiết bị đầy đủ, hiện đại (phòng máy tính, máy chiếu...); thư viện truyền thống có 20.845 đầu sách và thư viện điện tử có hơn 10.000 đầu sách phục vụ cho việc học tập, nghiên cứu
III	Đội ngũ giảng viên		11	3	
IV	Các hoạt động hỗ trợ học tập, sinh hoạt cho người học			- Học tập: Tổ chức các buổi hội thảo chuyên đề, các buổi dã ngoại, giao tiếp với giảng viên nước ngoài... - Sinh hoạt: Có KTX và Trường giới thiệu đảm bảo lưu trú cho tất cả sinh viên ở xa.	- Học tập: Tổ chức các buổi hội thảo chuyên đề, các buổi dã ngoại, giao tiếp với giảng viên nước ngoài... - Sinh hoạt: Có KTX và Trường giới thiệu đảm bảo lưu trú cho tất cả sinh viên ở xa.

V	Yêu cầu về thái độ học tập của người học		<p>-Có ý thức cộng đồng, thực hiện tốt trách nhiệm công dân, có đạo đức nghề nghiệp, tác phong công nghiệp, ý thức tổ chức kỷ luật, chấp hành nội quy cơ quan, doanh nghiệp,</p> <p>-Yêu nghề, có tinh thần cầu tiến, nhiệt tình trong công việc, tích cực học tập nâng cao trình độ; sẵn sàng hợp tác và giúp đỡ đồng nghiệp; tự tin, bản lĩnh, khẳng định năng lực.</p>	<p>- Có ý thức cộng đồng, thực hiện tốt trách nhiệm công dân, đạo đức nghề nghiệp, tác phong công nghiệp, ý thức tổ chức kỷ luật, chấp hành nội quy cơ quan, doanh nghiệp.</p> <p>-Yêu nghề, có tinh thần cầu tiến, nhiệt tình trong công việc.</p>
VI	Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, trình độ ngoại ngữ đạt được		<p>Kiến thức chung:</p> <p>- Có hiểu biết về các nguyên lý cơ bản của chủ nghĩa Mác-Lênin, tư tưởng Hồ Chí Minh và đường lối cách mạng của Đảng Cộng sản Việt Nam.</p> <p>- Có kiến thức và kỹ năng cơ bản về giáo dục quốc phòng – an ninh, sẵn sàng đáp ứng yêu cầu xây dựng và bảo vệ tổ quốc.</p> <p>- Có hiểu biết cơ bản và thích ứng với thực trạng và xu hướng thay đổi của tình hình kinh tế- xã hội trong nước và thế giới.</p> <p>Kiến thức chuyên ngành:</p> <p>- Có kiến thức sâu rộng về ngôn ngữ, văn hóa, và xã hội Anh-Mỹ làm nền tảng phát triển kỹ năng sử dụng tiếng Anh.</p> <p>- Có kiến thức về các lĩnh vực kinh tế, kinh doanh, và du lịch giúp sinh viên nhanh chóng hội nhập vào nền kinh tế hiện đại.</p> <p>- Có kiến thức nghiệp vụ cần thiết để có thể làm việc hiệu quả trong các lĩnh vực chuyên môn như kinh doanh thương mại, biên phiên dịch, du lịch.</p>	<p>Kiến thức chung:</p> <p>- Có hiểu biết về các nguyên lý cơ bản của chủ nghĩa Mác-Lênin, tư tưởng Hồ Chí Minh và đường lối cách mạng của Đảng Cộng sản Việt Nam.</p> <p>-Có kiến thức cơ bản trong lĩnh vực khoa học xã hội và tự nhiên.</p> <p>- Có kiến thức và kỹ năng cơ bản về giáo dục quốc phòng – an ninh, sẵn sàng đáp ứng yêu cầu xây dựng và bảo vệ tổ quốc</p> <p>Kiến thức chuyên ngành:</p> <p>- Có kiến thức cơ bản về ngôn ngữ, văn hóa, và xã hội Anh-Mỹ làm nền tảng phát triển kỹ năng sử dụng tiếng Anh.</p> <p>- Có kiến thức về các lĩnh vực kinh tế, kinh doanh, và du lịch giúp sinh viên nhanh chóng hội nhập vào nền kinh tế hiện đại.</p> <p>- Có kiến thức cơ bản về nghiệp vụ cần thiết để có thể làm việc trong các lĩnh vực chuyên môn như kinh doanh thương mại, biên phiên dịch, du lịch.</p>

VI	Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, trình độ ngoại ngữ đạt được		<p>Kỹ năng:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nắm vững các kỹ năng nói, nghe, viết và đọc hiểu tiếng Anh để có thể giao tiếp thành thạo và làm việc trong các môi trường trong đó tiếng Anh được sử dụng thường xuyên. - Nắm được các kỹ năng nghiệp vụ cơ bản trong lĩnh vực thương mại như soạn thảo văn bản thương mại, giao tiếp và đàm phán trong kinh doanh, biên dịch, phiên dịch, hoặc trong lĩnh vực du lịch như nghiệp vụ lễ tân, lưu trú, buồng phòng, nhà hàng. - Phát triển các kỹ năng mềm cần thiết. - Có khả năng tự nghiên cứu, làm việc độc lập, biết phân tích và giải quyết các vấn đề liên quan đến chuyên môn và đúc kết kinh nghiệm. <p>Trình độ ngoại ngữ, tin học:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có một trong hai chứng chỉ ngoại ngữ 2 (Tiếng Pháp: B quốc gia; Tiếng Nhật: N4). - Có chứng chỉ tin học quốc gia trình độ B. 	<p>Kỹ năng:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nắm được các kỹ năng nói, nghe, viết và đọc hiểu tiếng Anh để có thể giao tiếp và làm việc trong các môi trường trong đó tiếng Anh được sử dụng thường xuyên. - Phát triển các kỹ năng mềm cần thiết cho công việc như giao tiếp, thuyết trình, làm việc theo nhóm, tư duy phản biện, lập luận, giải quyết vấn đề. - Có khả năng tự nghiên cứu, làm việc độc lập, biết phân tích và giải quyết các vấn đề liên quan đến chuyên môn và đúc kết kinh nghiệm để hình thành kỹ năng tư duy, lập luận. <p>Trình độ ngoại ngữ, tin học:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có một trong hai chứng chỉ ngoại ngữ 2 (Tiếng Pháp: A quốc gia; Tiếng Nhật: N5). - Có chứng chỉ tin học quốc gia trình độ B
VII	Vị trí làm việc sau khi tốt nghiệp ở các trình độ		<p>Có thể đảm nhận các vị trí:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đối với chuyên ngành tiếng Anh thương mại: nhân viên biên dịch, nhân viên phiên dịch, nhân viên văn phòng (nhân sự, hành chính, kinh doanh, dịch vụ), trợ lý giám đốc, nhân viên chăm sóc khách hàng. - Đối với chuyên ngành tiếng Anh du lịch: nhân viên lễ tân, nhân viên tiền sảnh, ức chung hướng dẫn viên du lịch, thiết kế và điều hành tour du lịch, quảng bá du lịch. 	<p>Có thể đảm nhận các vị trí:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đối với chuyên ngành tiếng Anh thương mại: nhân viên biên dịch, nhân viên phiên dịch, nhân viên văn phòng (nhân sự, hành chính, kinh doanh, dịch vụ), trợ lý giám đốc, nhân viên chăm sóc khách hàng. - Đối với chuyên ngành tiếng Anh du lịch: nhân viên lễ tân, nhân viên tiền sảnh, hướng dẫn viên du lịch, thiết kế và điều hành tour du lịch, quảng bá du lịch.

Người lập biểu



ThS. Lê Văn Toàn

Bà Rịa – Vũng Tàu, ngày 14 tháng 11 năm 2014



TS. Nguyễn Thị Chim Lang

PHỤ LỤC

BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÀ RIA - VŨNG TÀU

Biểu mẫu 20

(Kèm theo công văn số 5901/BGDĐT-KHTC ngày 17 tháng 10 năm 2014
của Bộ Giáo dục và Đào tạo)

THÔNG BÁO

**Công khai cam kết chất lượng đào tạo của
cơ sở giáo dục đại học năm học 2014-2015**

Ngành: Công nghệ thông tin

STT	Nội dung	Hệ đào tạo chính quy			
		Tiến sĩ	Thạc sĩ	Đại học	Cao đẳng
I	Điều kiện tuyển sinh			Theo qui chế tuyển sinh của Bộ GD&ĐT.	Theo qui chế tuyển sinh của Bộ GD&ĐT.
II	Điều kiện cơ sở vật chất của cơ sở giáo dục cam kết phục vụ người học (như phòng học, trang thiết bị, thư viện ...)			<ul style="list-style-type: none">- Có đầy đủ trang thiết bị: Máy tính, máy chiếu, tài liệu, các thiết bị thực tập chuyên ngành: mạng máy tính, thiết bị truyền thông đa phương tiện, module điều khiển, các thiết bị nhúng,- Cơ sở vật chất đảm bảo với giảng đường, phòng học cho 10.000 sinh viên; trang thiết bị đầy đủ, hiện đại (phòng máy tính, máy chiếu...); thư viện truyền thống có 20.845 đầu sách và thư viện điện tử có 10.000 đầu sách phục vụ cho việc học tập, nghiên cứu	<ul style="list-style-type: none">- Có đầy đủ trang thiết bị: Máy tính, máy chiếu, tài liệu, các thiết bị thực tập chuyên ngành: mạng máy tính, thiết bị truyền thông đa phương tiện, module điều khiển, các thiết bị nhúng, ..- Cơ sở vật chất đảm bảo với giảng đường, phòng học cho 10.000 sinh viên; trang thiết bị đầy đủ, hiện đại (phòng máy tính, máy chiếu...); thư viện truyền thống có 20.845 đầu sách và thư viện điện tử có 10.000 đầu sách phục vụ cho việc học tập, nghiên cứu
III	Đội ngũ giảng viên	3	10	1	
IV	Các hoạt động hỗ trợ học tập, sinh hoạt cho người học			<ul style="list-style-type: none">- Tư vấn học tập, tổ chức các cuộc thi: Phần mềm sáng tạo, Olympic tin học, Semina, thảo luận...- Sinh hoạt: Có KTX và Trường giới thiệu đảm bảo lưu trú cho tất cả sinh viên ở xa.	<ul style="list-style-type: none">- Tư vấn học tập, tổ chức các cuộc thi: Phần mềm sáng tạo, Olympic tin học, Semina, thảo luận,- Sinh hoạt: Có KTX và Trường giới thiệu đảm bảo lưu trú cho tất cả sinh viên ở xa.

V	Yêu cầu về thái độ học tập của người học		<p>-Có ý thức cộng đồng, thực hiện tốt trách nhiệm công dân, có đạo đức nghề nghiệp, tác phong công nghiệp, ý thức tổ chức kỷ luật, luôn tôn trọng nội quy cơ quan, doanh nghiệp;</p> <p>-Yêu nghề, có tinh thần cầu tiến, nhiệt tình trong công việc, tích cực học tập nâng cao trình độ; sẵn sàng hợp tác và giúp đỡ đồng nghiệp; tự tin, bản lĩnh, khẳng định năng lực.</p>	<p>-Có ý thức cộng đồng, thực hiện tốt trách nhiệm công dân, có đạo đức nghề nghiệp, tác phong công nghiệp, ý thức tổ chức kỷ luật, luôn tôn trọng nội quy cơ quan, doanh nghiệp;</p> <p>-Yêu nghề, có tinh thần cầu tiến, nhiệt tình trong công việc, tích cực học tập nâng cao trình độ; sẵn sàng hợp tác và giúp đỡ đồng nghiệp; tự tin, bản lĩnh, khẳng định năng lực.</p>
VI	Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, trình độ ngoại ngữ đạt được		<p>Kiến thức chung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có hiểu biết về các nguyên lý cơ bản của chủ nghĩa Mác-Lênin, tư tưởng Hồ Chí Minh và đường lối cách mạng của Đảng Cộng sản Việt Nam. - Có kiến thức cơ bản trong lĩnh vực khoa học xã hội và tự nhiên. - Có hiểu biết cơ bản và thích ứng với thực trạng và xu hướng thay đổi của tình hình kinh tế-xã hội trong nước và thế giới. <p>Kiến thức chuyên ngành:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nắm vững các kiến thức về công nghệ thông tin, cấu trúc máy tính, hệ điều hành, công nghệ phần mềm. - Biết triển khai và áp dụng kiến thức về hệ thống và mạng máy tính. - Biết và vận dụng được Luật Công nghệ thông tin trong hành nghề. -Nắm vững các kiến thức nền tảng về việc xây dựng các hệ thống thông tin và thương mại điện tử, bao gồm: thiết kế cơ sở dữ liệu; phân tích, thiết kế và cài đặt các hệ thống thông tin; website và lập trình web; an toàn thông tin và an ninh hệ thống mạng máy tính 	<p>Kiến thức chung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có hiểu biết về các nguyên lý cơ bản của chủ nghĩa Mác-Lênin tư tưởng Hồ Chí Minh và đường lối cách mạng của Đảng Cộng sản Việt Nam. - Có kiến thức cơ bản trong lĩnh vực khoa học xã hội và tự nhiên. - Có hiểu biết cơ bản và thích ứng với thực trạng và xu hướng thay đổi của tình hình kinh tế- xã hội trong nước và thế giới. <p>Kiến thức chuyên ngành:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nắm vững các kiến thức về công nghệ thông tin, cấu trúc máy tính, hệ điều hành, công nghệ phần mềm. - Biết triển khai và áp dụng kiến thức về hệ thống và mạng máy tính. - Biết và vận dụng được Luật Công nghệ thông tin trong hành nghề. - Nắm vững các kiến thức nền tảng về việc xây dựng các hệ thống thông tin và thương mại điện tử, bao gồm: thiết kế cơ sở dữ liệu; phân tích, thiết kế và cài đặt các hệ thống thông tin; website và lập trình web; an toàn thông tin và an ninh hệ thống mạng máy tính.

	<p>Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, trình độ ngoại ngữ đạt được</p>		<p>Kỹ năng:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có khả năng thiết kế, lập trình website và phát triển ứng dụng trên nền web. Biết khai thác, sử dụng, cài đặt thành thạo các phần mềm thiết kế đồ họa, thiết kế web. - Chẩn đoán được lỗi phần cứng, lắp đặt, bảo trì và thay thế các thành phần của hệ thống máy tính. - Phân tích, thiết kế, lắp đặt và quản trị hệ thống mạng máy tính trong cơ quan, doanh nghiệp. - Có khả năng xây dựng hệ thống thông tin, thương mại điện tử. - Có kỹ năng thuyết trình, giao tiếp và làm việc nhóm. - Vận dụng được kiến thức cơ bản về an toàn lao động, vệ sinh công nghiệp, tổ chức sản xuất. <p>Trình độ ngoại ngữ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có chứng chỉ TOEIC đạt 400 điểm (hoặc tương đương) trở lên. 	<p>Kỹ năng:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có kỹ năng thuyết trình, giao tiếp và làm việc nhóm. - Biết khai thác, sử dụng, cài đặt thành thạo các phần mềm thiết kế đồ họa, thiết kế web. - Chẩn đoán được lỗi phần cứng, lắp đặt, bảo trì và thay thế các thành phần của hệ thống máy tính. - Phân tích, lắp đặt và quản trị hệ thống mạng trong các cơ quan và doanh nghiệp. <p>Trình độ ngoại ngữ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có chứng chỉ TOEIC đạt 350 điểm (hoặc tương đương) trở lên.
<p>VII</p>	<p>Vị trí làm việc sau khi tốt nghiệp ở các trình độ</p>		<p>Có thể đảm nhận các vị trí như:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Các nhà máy sử dụng các dây chuyền sản xuất, lắp ráp máy tính. - Các cơ quan, doanh nghiệp hoạt động trong lĩnh vực công nghệ thông tin. - Tham gia giảng dạy tại các cơ sở giáo dục theo quy định. - Tham gia giảng dạy tại các cơ sở giáo dục theo quy định. - Các cơ sở nghiên cứu khoa học trong lĩnh vực công nghệ thông tin. 	<p>Có thể đảm nhận các vị trí như:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Các nhà máy sử dụng các dây chuyền sản xuất, lắp ráp máy tính; - Các cơ quan, công ty sản xuất, gia công phần mềm tin học; - Các công ty tư vấn, thiết kế, quản trị mạng và web.

Người lập biểu

ThS. Lê Văn Toàn

Bà Rịa – Vũng Tàu, ngày 14 tháng 11 năm 2014



TS. Nguyễn Thị Chim Lang

BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO
TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÀ RỊA VŨNG TÀU

Biểu mẫu 21

(Kèm theo công văn số 5901 /BGDDĐT-KHTC ngày 17 tháng 10 năm 2014
của Bộ Giáo dục và Đào tạo)

THÔNG BÁO

**Công khai cam kết chất lượng đào tạo thực tế của
cơ sở giáo dục đại học năm học 2014-2015**

TT	Nội dung	Khóa học/ Năm tốt nghiệp	Số sinh viên nhập học	Số sinh viên tốt nghiệp	Phân loại tốt nghiệp (%)			Tỷ lệ sinh viên tốt nghiệp có việc làm sau 1 năm ra trường
					Loại xuất sắc	Loại giỏi	Loại khá	
I	Đại học chính quy							
a	Chương trình đại trà		1069	1994	0.10%	1.65%	26.73%	86.36%
1	Ngành Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử	2014-2015	83	114	0.00%	0.88%	21.05%	86.84%
2	Ngành Công nghệ thông tin	2014-2015	46	126	0.00%	0.00%	8.73%	87.30%
3	Ngành Công nghệ kỹ thuật công trình xây dựng	2014-2015	29	113	0.00%	0.00%	15.93%	86.73%
4	Công nghệ kỹ thuật cơ khí	2014-2015	54	-	-	-	-	chưa có sinh viên tốt nghiệp
5	Ngành Công nghệ kỹ thuật hóa học	2014-2015	100	208	0.00%	1.44%	23.56%	86.06%
6	Ngành Công nghệ thực phẩm	2014-2015	51	45	0.00%	0.00%	8.89%	86.67%
7	Ngành Kế toán	2014-2015	118	1051	0.19%	2.28%	31.78%	86.58%
8	Ngành Quản trị kinh doanh	2014-2015	265	276	0.00%	1.09%	25.72%	85.14%
9	Ngành Đông Phương học	2014-2015	198	19	0.00%	0.00%	47.37%	84.21%
10	Ngành Ngôn ngữ Anh	2014-2015	125	42	0.00%	4.76%	30.95%	85.71%
b	Chương trình tiên tiến	-	-					
c	Chương trình giảng dạy bằng tiếng Anh	-	-					
d	Chương trình ...	-	-					
II	Cao đẳng chính quy							
a	Chương trình đại trà		200	353	0.00%	0.00%	15.01%	86.40%
1	Ngành Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử	2014-2015	29	32	0.00%	0.00%	3.13%	84.38%
2	Ngành Công nghệ thông tin	2014-2015	12	19	0.00%	0.00%	10.53%	84.21%
3	Ngành Công nghệ kỹ thuật công trình xây dựng	2014-2015	0	11	0.00%	0.00%	27.27%	86.36%
4	Công nghệ kỹ thuật cơ khí	2014-2015	14	0	-	-	-	chưa có sinh viên tốt nghiệp

TT	Nội dung	Khóa học/ Năm tốt nghiệp	Số sinh viên nhập học	Số sinh viên tốt nghiệp	Phân loại tốt nghiệp (%)			Tỷ lệ sinh viên tốt nghiệp có việc làm sau 1 năm ra trường
					Loại xuất sắc	Loại giỏi	Loại khá	
5	Ngành Công nghệ kỹ thuật hóa học	2014-2015	0	43	0.00%	0.00%	2.33%	86.05%
6	Ngành Công nghệ thực phẩm	2014-2015	15	4	0.00%	0.00%	0.00%	87.50%
7	Ngành Kế toán	2014-2015	26	161	0.00%	0.00%	16.77%	86.96%
8	Ngành Quản trị kinh doanh	2014-2015	44	74	0.00%	0.00%	24.32%	86.49%
9	Ngành Tiếng Nhật	2014-2015	23	2	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
10	Ngành Tiếng Anh	2014-2015	37	7	0.00%	0.00%	14.29%	85.71%
b	Chương trình ...							
III	Sau đại học							
a	Chương trình đại trà							
...	Ngành...							
...	...							
b	Chương trình ...							
...	Ngành...							
...	...							

Người lập biểu

ThS. Lê Văn Toàn

Bà Rịa-Vũng Tàu, ngày 22 tháng 11 năm 2014



TS. Nguyễn Thị Chim Lang

THÔNG BÁO
Công khai cơ sở vật chất năm học 2014-2015

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Số lượng
I	Diện tích đất đai	ha	8,5
II	Diện tích sàn xây dựng	m ²	24439
1	Giảng đường		
	Số phòng	phòng	48
	Tổng diện tích	m ²	8604
2	Phòng học máy tính		
	Số phòng	phòng	10
	Tổng diện tích	m ²	581
3	Phòng học ngoại ngữ		
	Số phòng	phòng	0
	Tổng diện tích	m ²	
4	Thư viện	m ²	275
5	Phòng thí nghiệm		
	Số phòng	phòng	24
	Tổng diện tích	m ²	3292
6	Xưởng thực tập, thực hành		
	Số phòng	phòng	2
	Tổng diện tích	m ²	490
7	Ký túc xá thuộc cơ sở đào tạo quản lý		
	Số phòng	phòng	40
	Tổng diện tích	m ²	2000
8	Diện tích nhà ăn của cơ sở đào tạo	m ²	0
9	Diện tích khác:		
	Diện tích hội trường	m ²	138
	Diện tích khu làm việc	m ²	2421
	Diện tích nhà thi đấu đa năng, sân vận động	m ²	4500
	Diện tích khu thể thao ngoài trời	m ²	2138

Bà Rịa-Vũng Tàu, ngày 14 tháng 11 năm 2014

Người lập biểu

Nguyễn Khoa Anh Thu

HIỆU TRƯỞNG



TS. Nguyễn Thị Chim Lang

BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO
TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÀ RỊA - VŨNG TÀU

THÔNG BÁO
Công khai thông tin về đội ngũ giảng viên cơ hữu năm học 2014-2015

Đơn vị tính: Người

TT	Nội dung	Tổng số	Chia theo trình độ đào tạo					Trình độ khác	
			Giáo sư	Phó Giáo sư	TSKH, Tiến sỹ	Thạc sĩ	Đại học		Cao đẳng
1		2 (3+4+5+6 +7+8+9)	3	4	5	6	7	8	9
	Tổng số	210	3	7	31	112	57	0	0
1	Khoa CNTT	21		1	2	10	8		
2	Khoa Kinh tế	52		1	10	30	11		
3	Khoa Ngoại ngữ	23			2	14	7		
4	Khoa Đông phương học	13	1	1	1	3	7		
5	Khoa Quốc tế	4				3	1		
6	Khoa KHCB	31	2	1	4	12	12		
7	Khoa Hóa học & CNTP	31		2	5	18	6		
8	Khoa Điện - Điện tử	18		1	2	12	3		
9	Khoa Xây dựng	6			1	4	1		
10	Khoa Cơ khí	11			4	6	1		

Bà Rịa-Vũng Tàu, ngày 14 tháng 11 năm 2014

Người lập biểu




Nguyễn Khoa Anh Thư

TS. Nguyễn Thị Chim Lang

THÔNG BÁO
Công khai tài chính

TT	Nội dung	Đơn vị tính	Học phí sv/năm
I	Học phí hệ chính quy chương trình đại trà năm học 2014-2015	<i>triệu đồng/năm</i>	
1	Tiến sỹ	<i>triệu đồng/năm</i>	
2	Thạc sỹ	<i>triệu đồng/năm</i>	
3	Chuyên khoa Y cấp II	<i>triệu đồng/năm</i>	
4	Đại học	<i>triệu đồng/năm</i>	12
5	Chuyên khoa Y cấp I	<i>triệu đồng/năm</i>	
6	Cao đẳng	<i>triệu đồng/năm</i>	9
7	Trung cấp chuyên nghiệp	<i>triệu đồng/năm</i>	5,4
I	Học phí hệ chính quy chương trình khác năm học 2014-2015	<i>triệu đồng/năm</i>	0
1	Tiến sỹ	<i>triệu đồng/năm</i>	
2	Thạc sỹ	<i>triệu đồng/năm</i>	
3	Chuyên khoa Y cấp II	<i>triệu đồng/năm</i>	
4	Đại học	<i>triệu đồng/năm</i>	
5	Chuyên khoa Y cấp I	<i>triệu đồng/năm</i>	
6	Cao đẳng	<i>triệu đồng/năm</i>	
7	Trung cấp chuyên nghiệp	<i>triệu đồng/năm</i>	
II	Học phí hệ vừa học vừa làm tại trường năm học 2014-2015	<i>triệu đồng/năm</i>	
1	Tiến sỹ	<i>triệu đồng/năm</i>	
2	Thạc sỹ	<i>triệu đồng/năm</i>	
3	Chuyên khoa Y cấp II	<i>triệu đồng/năm</i>	
4	Chuyên khoa Y cấp I	<i>triệu đồng/năm</i>	
5	Đại học	<i>triệu đồng/năm</i>	11,1
6	Cao đẳng	<i>triệu đồng/năm</i>	
7	Trung cấp chuyên nghiệp	<i>triệu đồng/năm</i>	
IV	Tổng thu năm 2013	<i>tỷ đồng</i>	71,3
1	Từ ngân sách	<i>tỷ đồng</i>	0
2	Từ học phí, lệ phí	<i>tỷ đồng</i>	69
3	Từ nghiên cứu học học và chuyển giao công nghệ	<i>tỷ đồng</i>	0
4	Từ nguồn khác	<i>tỷ đồng</i>	2,3
4	Từ nguồn khác	<i>tỷ đồng</i>	0

Bà Rịa-Vũng Tàu, ngày 14 tháng 11 năm 2014

Người lập biểu


Mai Thị Thanh Tâm



TS. Nguyễn Thị Chim Lang

BIỂU TỔNG HỢP
 Một số thông tin công khai của cơ sở giáo dục đại học

- Hình thức công khai: **Tại trường và trên website**
- Địa chỉ web: www.bvu.edu.vn
- Thông tin người lập biểu: Lê Văn Toàn; Điện thoại: 0643 533512; Email: lvtoan.dbv@moet.edu.vn

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Tổng số
1	Số ngành trường đang đào tạo	ngành	20
1.1	Đại học	ngành	10
1.2	Cao đẳng	ngành	10
2	Số ngành trường đã công bố chuẩn đầu ra	ngành	20
2.1	Đại học	ngành	10
2.2	Cao đẳng	ngành	10
3	Diện tích đất của trường	ha	8,5
4	Diện tích sàn xây dựng trực tiếp phục vụ đào tạo	m ²	12799
4.1	Diện tích giảng đường/phòng học	m ²	8742
4.2	Diện tích thư viện	m ²	275
4.3	Diện tích phòng thí nghiệm	m ²	3292
4.4	Diện tích nhà xưởng thực hành	m ²	490
5	Diện tích sàn xây dựng ký túc xá của trường	m ²	2000
6	Tổng số giảng viên cơ hữu, hợp đồng dài hạn	người	210
6.1	Giáo sư	người	3
6.2	Phó giáo sư	người	7
6.3	Tiến sĩ	người	31
6.4	Thạc sĩ	người	112
6.5	Chuyên khoa Y cấp I + II	người	0
6.6	Đại học	người	57
6.7	Cao đẳng	người	0
6.8	Trình độ khác	người	0
7	Tổng số học viên, sinh viên, học sinh hệ chính quy	người	4588
7.1	Nghiên cứu sinh	người	
7.2	Cao học	người	
7.3	Chuyên khoa Y cấp II	người	
7.4	Chuyên khoa Y cấp I	người	
7.5	Đại học	người	3455
7.6	Cao đẳng	người	1014

7.7	Trung cấp chuyên nghiệp	người	119
	Tỷ lệ giảng viên cơ hữu từ thạc sỹ trở lên		100
8	- Giảng dạy đại học: - Giảng dạy cao đẳng, trung cấp chuyên nghiệp	%	72,85
9	Tổng thu năm 2013	tỷ đồng	71,3
9.1	Từ ngân sách nhà nước	tỷ đồng	0
9.2	Từ học phí, lệ phí	tỷ đồng	69
9.3	Từ nghiên cứu khoa học và chuyển giao công nghệ	tỷ đồng	0
9.4	Từ nguồn khác	tỷ đồng	2,3

Lưu ý: Các TSKH và Tiến sỹ nếu đã tính trong mục Giáo sư (6.1), Phó giáo sư (6.2) thì không tính trong mục Tiến sỹ (6.3) nữa.

Người lập biểu



Lê Văn Toàn

Bà Rịa-Vũng Tàu, ngày 14 tháng 11 năm 2014

HIỆU TRƯỞNG



TS. Nguyễn Thị Chim Lang