



CHUẨN ĐẦU RA NGÀNH KIẾN TRÚC

(Ban hành kèm theo Quyết định số: /QĐ-ĐHBD ngày tháng năm của
 Hiệu trưởng Trường Đại học Bình Dương)

1. **Tên ngành:** KIẾN TRÚC
2. **Trình độ đào tạo:** Đại học
3. **Văn bằng:** Kiến trúc sư
4. **Mục tiêu đào tạo:**

Ngành kiến trúc đào tạo những Kiến trúc sư có kiến thức chuyên môn vững vàng để hành nghề tư vấn thiết kế kiến trúc - xây dựng, tham gia các đề tài khoa học công nghệ và có khả năng sáng tạo và thích ứng cao;

Nội dung chương trình hiện đại, linh hoạt và chú trọng rèn luyện khả năng thiết kế kiến trúc công trình, thiết kế đồ họa nội thất và triển khai dự án kiến trúc – xây dựng nhằm đáp ứng nhu cầu thực tế của xã hội;

Có kiến thức chung về pháp luật, an ninh quốc phòng và giáo dục thể chất.

5. **Chuẩn đầu ra:** Người học đại học ngành Kiến trúc sau khi tốt nghiệp, đạt được những kiến thức và kỹ năng cụ thể sau:

Stt	Nội dung	Mô tả	Tiêu chí đánh giá	Thang đo
1	Kiến thức chung	Lý luận chính trị; Khoa học xã hội; Quốc phòng – An ninh.	<ul style="list-style-type: none"> - Biết, hiểu và có thể trình bày rõ về thế giới quan, nhân sinh quan Cộng sản chủ nghĩa; - Hiểu rõ chủ trương, đường lối chính sách của Đảng cộng sản Việt Nam; - Biết, hiểu và có thể vận dụng những kiến thức cơ bản về khoa học xã hội trong lĩnh vực ngành; - Hiểu, biết và vận dụng các kiến thức Quốc phòng toàn dân & An ninh nhân dân. 	<ul style="list-style-type: none"> - Dự kiểm tra và đạt yêu cầu môn học trong chương trình; - Chứng chỉ quốc phòng.
		Cơ sở ngành	Biết hiểu và có thể vận dụng những kiến thức cơ sở ngành vào việc phân tích, sáng tác, thiết kế công trình dân dụng và công nghiệp.	Dự kiểm tra đạt yêu cầu môn học, có thực hành, thực tập.
	Kiến thức chung	Chuyên ngành	- Có kiến thức vững vàng về chuyên môn nghiệp vụ để tham gia xây dựng và phát triển đất	Dự kiểm tra và đạt yêu cầu môn học trong chương



			<p>nước;</p> <ul style="list-style-type: none">- Có đủ kiến thức chuyên sâu về Kiến trúc và có phương pháp luận khoa học đáp ứng hoạt động nghề nghiệp; Đồng thời, nắm được những kiến thức cơ bản về quy hoạch đô thị, và thiết kế nội thất công trình kiến trúc dân dụng;- Có khả năng giải quyết các vấn đề thuộc lĩnh vực lập và triển khai đồ án kiến trúc đáp ứng nhu cầu xã hội;- Có hiểu biết căn bản về kết cấu công trình và sử dụng vật liệu xây dựng trong kiến trúc nội - ngoại thất công trình.	<p>trình. Biết phân tích đánh giá thông qua các tiểu luận, báo cáo thực tập và khóa luận tốt nghiệp.</p>
2	Kỹ năng nghề nghiệp	Về chuyên ngành	<ul style="list-style-type: none">- Biết vận dụng các kiến thức được học vào giải quyết các nhiệm vụ thiết kế thực tiễn. Kết hợp các yếu tố con người – xã hội – thiên nhiên để tổ chức môi trường sống tiện nghi cho con người;- Khả năng tìm tòi kỹ thuật, công nghệ mới trong quá trình thiết kế.	<p>Ứng dụng và Trình bày các kiến thức đã được học tập thông qua các bài tập kiểm tra, bài tập nhóm và bài tiểu luận, thuyết trình do bản thân thực hiện (có sự hướng dẫn của Giảng viên)</p>
		Kỹ năng mềm	<ul style="list-style-type: none">- Kỹ năng phát hiện các vấn đề xã hội;- Kỹ năng tổng hợp dữ liệu (định lượng & định tính) => khái quát hóa => sơ đồ hóa (sơ đồ tư duy);- Làm việc nhóm có hiệu quả thông qua các bài tập nhóm, tham gia các buổi khảo sát thực địa,...;- Xây dựng bài tập thuyết trình (Powerpoint) và tích cực phân biện trong các buổi thảo luận	<p>Tham dự và đạt yêu cầu của giảng viên khi thực hiện các hoạt động trên thực địa, làm bài tập nhóm, khảo sát nghiên cứu,....</p>



			<p>nhóm trên lớp;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Xử lý được những tình huống khi đi thực tập, thực hành nghề trên thực địa; - Kỹ năng tự học, suy nghĩ độc lập,...; - Kỹ năng viết và trình bày; - Đàm phán và thương lượng. Kỹ năng an toàn, rèn luyện sức khỏe và tinh thần đồng đội: bơi liên tục được 50m; chơi tốt tối thiểu 1 môn thể thao; 	
2	Kỹ năng nghề nghiệp	Kỹ năng ngoại ngữ	Số: 62/QĐ – ĐHBD-PĐT. Thủ Dầu Một, ngày 24/06/2013.	Chứng chỉ còn trong thời hạn giá trị
		Kỹ năng tin học	Số: 62/QĐ – ĐHBD-PĐT. Thủ Dầu Một, ngày 24/06/2013.	<ul style="list-style-type: none"> - Chứng chỉ còn trong thời hạn giá trị; - Thiết kế và trình bày các bảng thống kê mô tả, biểu đồ,... trong các bài tiểu luận
3	Thái độ, ý thức xã hội	Thái độ và hành vi trong học tập và thực hành nghề nghiệp	Tuân thủ nghiêm ngặt đạo đức nghề nghiệp trong việc thực hiện các đề tài nghiên cứu khoa học sinh viên về chuẩn mực kỹ thuật thu thập, xử lý thông tin, viết báo cáo kết quả nghiên cứu để có khả năng thực hành nghề sau khi tốt nghiệp ra trường.	Tham gia nghiên cứu khoa học sinh viên và có kết quả nghiệm thu từ đạt trở lên
		Ý thức về cộng đồng, xã hội	<ul style="list-style-type: none"> - Ý thức kỷ luật, có tinh thần hợp tác và đoàn kết trong công việc; - Ý thức sẵn sàng tham gia các công tác chuyên môn phục vụ cộng đồng xã hội. 	Tích cực tham gia các hoạt động Mùa hè xanh, các dự án nghiên cứu của giảng viên trong khoa,...
4	Vị trí	Kết quả ứng	- Kiến trúc sư hành nghề tư vấn	



	của người học sau tốt nghiệp	dụng kiến thức, kỹ năng, bằng cấp đã có.	thiết kế: chuyên gia thiết kế, chủ trì thiết kế kiến trúc, công trình dân dụng và công nghiệp tại doanh nghiệp trong và ngoài nước; - Chuyên gia quản lý dự án tại các dự án đầu tư xây dựng; - Giảng viên, nghiên cứu viên tại các cơ sở giáo dục đại học, cao đẳng và viện nghiên cứu. -Làm việc độc lập hoặc theo nhóm trong điều kiện làm việc thay đổi, chịu trách nhiệm cá nhân, trách nhiệm với nhóm trong việc nhận định, giải quyết các vấn đề liên quan đến ngành đã học	
5	Khả năng phát triển chuyên môn	Học lên bậc cao hơn; có công trình khoa học tham gia các Hội thảo khoa học các cấp.	- Có đủ nền tảng kiến thức vững chắc và khả năng nghiên cứu khoa học có thể tiếp tục nghiên cứu trình độ cao hơn; - Có khả năng thực hiện các đề tài nghiên cứu khoa học ở các trường đại học và các viện/trung tâm nghiên cứu.	Số lượng bài viết tham dự Hội thảo khoa học các cấp, đăng tạp chí, ... Số liệu và minh chứng tích lũy qua các năm về cựu sinh viên