

CHƯƠNG TRÌNH THỰC TẬP TỐT NGHIỆP (TTTN)

(Mã số môn học: CS - CO3313, CE - CO3323, VHVL – CO3333)

DÀNH RIÊNG CHO SINH VIÊN**KHOA KH&KT MÁY TÍNH – TRƯỜNG ĐH BÁCH KHOA – ĐHQG TP.HCM****HỌC KỲ 3/2020-2021 (HK203)**

(Thời gian thực tập thực tế từ 14/06 – 13/08/2021)

I. NỘI DUNG:**1. Giới thiệu sơ bộ về DN:**

Công ty cổ phần Vietnam Blockchain - VBC (tiền thân là dự án Vietnam Blockchain Country thuộc Công ty TNHH Infinity Blockchain Labs) là doanh nghiệp cung cấp các giải pháp và dịch vụ về công nghệ blockchain từ đầu năm 2016. Phục vụ các lĩnh vực chủ chốt như Nông nghiệp, Sản xuất, Chuỗi cung ứng, Hậu cần, Thương mại Điện tử, Kinh tế chia sẻ, Công Nghệ Tài Chính, Dịch Vụ Công và Đô Thị Thông Minh. VBC hướng đến mục tiêu đưa Việt Nam trở thành quốc gia tiên phong trong việc nghiên cứu và ứng dụng các thành quả từ công nghệ Blockchain.

VBC được chứng nhận Doanh nghiệp Khoa học Công Nghệ số 78/DNKHCN do Sở Khoa Học Công Nghệ TP.HCM cấp ngày 18 tháng 7 năm 2019. VBC cũng đã đăng ký bản quyền tác giả “Phần mềm giải pháp truy xuất nguồn gốc trên nền tảng công nghệ blockchain” số 3459/2019/QTG do Cục bản quyền tác giả cấp ngày 13 tháng 06 năm 2019.

Hiện nay, VBC đang trong quá trình mở rộng phát triển. Tính đến hết tháng 10/2019, VBC đã triển khai thí điểm mô hình ứng dụng Agridentical ở 289 sản phẩm, gần 156 đơn vị đối tác, mở rộng thí điểm ứng dụng tại 30/63 tỉnh thành.

2. Chương trình:

Ngoài kiến thức chuyên môn, chương trình **đảm bảo/ cam kết** trang bị cho sinh viên (SV) đầy đủ kỹ năng sau:

(DN sẽ chấm điểm kỳ thực tập cho SV theo tiêu chí trong bảng dưới đây – mẫu bảng điểm đính kèm).

Stt	Tiêu chí	Điểm tối đa
1	Kỹ năng chuyên môn: Mức độ hoàn thành công việc.	20
2	Khả năng làm việc theo nhóm:	30
a	Khả năng xác định được vai trò, vị trí và công việc của mình trong nhóm. Xác định được quy trình làm việc trong nhóm một cách rõ ràng.	10

b	Khả năng cộng tác với các thành viên khác trong nhóm. Khả năng trao đổi với các thành viên trong nhóm để phối hợp thực hiện các nhiệm vụ chung và nhiệm vụ của bản thân. Khả năng dung hòa được các hoạt động của mình với tiến độ chung. Khả năng giúp đỡ các thành viên khác nếu có thể để cùng đảm bảo hoàn thành kế hoạch nhóm đúng tiến độ.	15
c	Mức độ tích cực đóng góp cho các hoạt động của nhóm. SV phải đóng góp ý kiến tích cực trong các buổi họp nhóm nhằm giải quyết vấn đề của nhóm cũng như giúp nhóm phát triển tốt hơn.	5
3	Kỹ năng giao tiếp:	35
a	Mức độ tham gia các hoạt động training về giao tiếp của chương trình. SV phải tham gia đầy đủ các buổi training được tổ chức.	5
b	Khả năng trình bày (presentation skill): Khả năng chuẩn bị, tổ chức một buổi thuyết trình theo yêu cầu bao gồm việc chuẩn bị tư liệu, bài trình bày, phương tiện, kế hoạch,...	5
c	Khả năng sử dụng kỹ năng thuyết trình.	5
d	Khả năng sử dụng các trang thiết bị phục vụ cho bài presentation như máy tính, phần mềm, máy chiếu,...	5
e	Khả năng sử dụng kỹ năng viết báo cáo. Khả năng nắm bắt các phương thức trình bày các dạng văn bản phổ biến như: thư, thư điện tử, đề nghị, báo cáo,...	15
4	Khả năng hòa nhập với môi trường doanh nghiệp:	15
a	Mức độ tuân thủ kỷ luật làm việc về: giờ giấc, nội quy, tác phong, mức độ chấp hành yêu cầu của cấp trên.	5
b	Mức độ hòa nhập với các hoạt động chung của DN, khả năng hòa nhập với văn hóa DN. SV phải tham gia một cách tích cực và hòa đồng với các hoạt động chung.	5
c	Mức độ hiểu biết về cách tổ chức hoạt động của DN: văn hóa tổ chức, giao tiếp & sinh hoạt của DN, mức độ hòa nhập với văn hóa chung của DN.	5
Tổng điểm:		100

- Số lượng suất thực tập: 10
- Tổng thời gian làm việc của đợt thực tập: từ ngày **14/06 – 13/08/2021** (tối thiểu 240 giờ làm việc).
- Thời gian làm việc trong ngày: cụ thể buổi sáng (hoặc chiều) theo thỏa thuận.
- Địa điểm làm việc: số 28/3 Lữ Gia, P.15, Q.11, TP.HCM
- Ưu đãi (nếu có): Teambuilding công ty
- Thông tin thêm (nếu có):

- Khối lượng/ nội dung công việc cụ thể:

(Nêu rõ tên/ nội dung đề tài, ngôn ngữ lập trình sử dụng)

Tuỳ thuộc vào lĩnh vực sinh viên lựa chọn sẽ được thực tập những ngôn ngữ và nền tảng khác nhau:

Backend: NodeJS, MongoDB, Python, Ethereum, Solidity,...

Frontend: Javascript, HTML 5/CSS3, ReactJS, React Native,...

Tuần 1	Tuần 2	Tuần 3	Tuần 4
Đào tạo về Blockchain cơ bản	Hướng nghiệp theo lựa chọn của sinh viên (Frontend/ Backend...)	Học tập bằng dự án thực tế (1) (Tùy vào định hướng lựa chọn)	Học tập bằng dự án thực tế (2) (Tùy vào định hướng lựa chọn)
Tuần 5	Tuần 6	Tuần 7	Tuần 8
Học tập bằng dự án thực tế (3) (Tùy vào định hướng lựa chọn)	Đào tạo về lập trình Blockchain cơ bản	Dự án thử thách	Trình bày dự án thử thách và đánh giá

II. HỒ SƠ, PHÒNG VẤN, LIÊN HỆ:

1. Hồ sơ:

- Hồ sơ bao gồm:
- Địa điểm/ kênh tiếp nhận:
- Hạn nộp:

2. Phỏng vấn/ xét tuyển: Thời gian/ lịch trình phỏng vấn/ xét tuyển như thế nào? ...

3. Liên hệ: Khi có thắc mắc, Khoa/ sinh viên có thể liên hệ với ai? Anh Nguyễn Đức Hiệp, số điện thoại: 0948 448 700, email: hiempnd@vietnamblockchain.asia

III. DN CAM KẾT VỚI KHOA:

(Điều này rất quan trọng, rất mong Quý DN lưu ý hỗ trợ Khoa/ SV)

1. DN sẽ gửi chương trình bản giấy **hoặc file scan màu** có ký tên đóng dấu hoàn chỉnh cho Khoa sau khi chương trình được Khoa duyệt trong vòng một tuần.
2. DN sẽ gửi bản giấy **hoặc file scan màu** có ký tên đóng dấu hoàn chỉnh công văn xác nhận SV trúng tuyển thực tập cho Khoa (nếu có SV trúng tuyển) – theo mẫu của Khoa, trong vòng một tuần sau khi xác nhận với Khoa/ SV.
3. Hướng dẫn SV làm việc theo đúng chương trình đã thống nhất với Khoa. **Không yêu cầu SV ký bất kỳ cam kết gì khác với DN mà không có sự đồng ý Khoa.**
4. Sắp xếp tiếp cán bộ giám sát do Khoa cử sang DN vào khoảng giữa kỳ thực tập. Cán bộ được Khoa phân công sẽ trực tiếp liên hệ với DN để thống nhất lịch tiếp này. Cán bộ giám sát có trách nhiệm quan sát/ đánh giá chương trình thực tập của DN có đạt hay không so với tiêu chí Khoa đề ra, sau đó kết luận/ đề xuất Khoa có nên duyệt gửi SV đi thực tập tại DN nữa hay không?!

5. Gửi kết quả thực tập về cho Khoa **trước 16g00 ngày 20/08/2021, theo mẫu của Khoa (bản giấy có ký tên, đóng dấu), bao gồm:**

- Bảng điểm (để chuyển điểm cho SV tại Khoa/Trường).
- Bảng đánh giá SV (để phục vụ công tác kiểm định chất lượng đào tạo tại Khoa/Trường).

Tp.HCM, ngày 05 tháng 04 năm 2021

Ban Lãnh đạo

(Ký & ghi rõ họ tên – chức vụ, đóng dấu)



ĐỖ VĂN LONG