# ITE302 – Course Guidelines

# Môn học ITE302 - Chỉ dẫn học tập

CÁCH THỨC HỌC ONLINE MÔN ITE302, ĐẠI HỌC FPT-HCM BIÊN SOẠN BỞI GIÁO-LÀNG (FB/GIAO.LANG.BIS) PHIÊN BẢN 19.0830.15

DOWNLOAD TAI HTTPS://GITHUB.COM/DOIT-NOW

### **NỘI DUNG**

- > Thủ tục nhập học
- > Thông tin học tập
- Cách thức học
  - o Bài hoc video
  - o Bài học reading
  - o Bài quiz
  - Bài assignment
  - Hỏi đáp với mentor
  - Thị cuối kì
- > Xem điểm số, kết quả học tập
- > Giải quyết sự cố, liên hệ

### Lời phi lộ

© 2019 giáo-làng | DoIT-Now

Bạn đang cầm trên tay bản Chỉ dẫn cách học online môn học Đạo đức nghề nghiệp trong lĩnh vực IT (ITE302) trên hệ thống FUNIX. Môn học ITE302 là học phần bắt buộc trong đề cương ngành Kĩ thuật phần mềm (SE) tại ĐH FPT.

Tài liệu này đưa ra những lưu ý, chỉ dẫn cơ bản giúp bạn làm quen với nội dung môn học, cách thức học mới, sẵn sàng học và để pass môn.

Cảm ơn rất nhiều những sự đóng góp, chia sẻ quý báu về kinh nghiệm học tập môn này của các bạn sinh viên: Thảo Nguyên, Thảo Nhi, Thanh Lâm.

Ngoài ra, trong tài liệu cũng có sử dụng thêm tư liệu của bên FUNIX.

Xin nhận mọi gạch đá!

CHÚC CẢ NHÀ HOC TỐT, THI TỐT.

Trân trọng,

giáo-làng | fb/giao.lang.bis | https://github.com/doit-now

**PS:** Bạn không cần cảm ơn giáo-làng. Nếu thấy tài liệu này có chút hữu ích, hãy chia sẻ nó **miễn phí** tới mọi người...

### 1. Thủ tục nhập học

### MÁY TÍNH CÓ KẾT NỐI INTERNET

Vì khóa học diễn ra hoàn toàn trên môi trường online nên bạn cần chuẩn bị:

- Máy tính
- Kết nối internet
- Trình duyệt
- Micro để thu âm bài phỏng vấn
- Phần mềm Skype để trao đổi với mentor

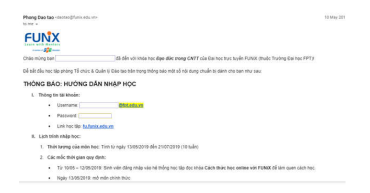
### NỘP TIỀN HỌC PHÍ

Tiền học phí môn ITE302 đã bao gồm trong khoản học phí 25tr300đ đóng đầu mỗi kì của sinh viên.

### TÀI KHOẢN ĐĂNG NHẬP

Tài khoản đăng nhập sẽ được gửi vào email của sinh viên kèm theo link để đăng nhập. Sinh viên sẽ được đăng nhập trước ngày học chính thức để làm quen với hệ thống.

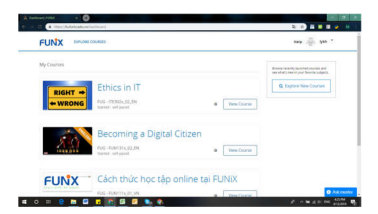
Sinh viên cũng sẽ được cấp riêng một mã số sinh viên trên hệ thống FUNIX. Bạn dùng mã số sinh viên FUNIX để xem kết quả học tập.



### 2. Thông tin học tập

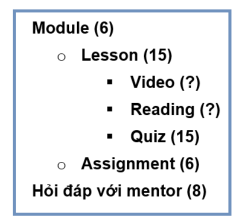
### TRANG HỌC TẬP

Địa chỉ học tập: fu.funix.edu.vn

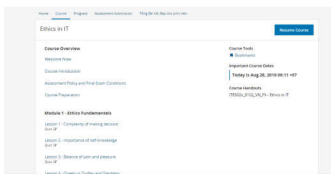


### **NỘI DUNG MÔN HỌC**

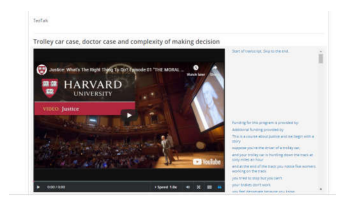
Môn học được cấu trúc theo phân cấp dưới đây (con số trong ngoặc đơn là số lượng tài nguyên môn học mà sinh viên cần phải hoàn tất).



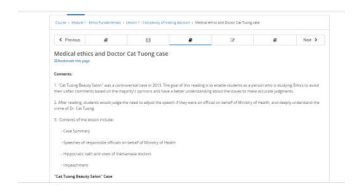
### Đề cương chung



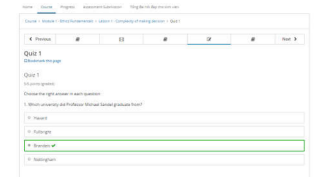
### Nội dung bài học - phần video



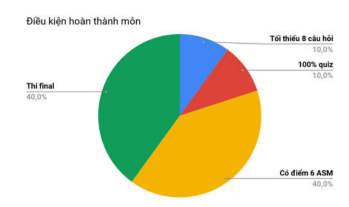
### Nội dung bài học - phần reading



### Nội dung bài học – phần quiz



### ĐIỀU KIỆN HOÀN THÀNH MÔN HỌC



### THỜI GIAN HỌC TẬP

Phòng đào tạo của FUNIX sẽ gửi email thông báo về thời gian bắt đầu, thời gian kết thúc khóa học, syllabus, và các mốc thời điểm/deadline quan trọng khác.

- □ Từ ??/??/2019 ??/??/2019: Sinh viên đăng nhập vào hệ thống học tập, xem khóa học Cách thức học online với FUNIX để làm quen cách học
- ☐ ??/??/2019: Ngày mở môn chính thức, bắt đầu học
- ??/??/2019: Hạn nộp các bài Assignment lần 1 (sau thời hạn này nếu nộp bài sẽ KHÔNG được chấm)
- ??/??/2019: Hạn NỘP LẠI các bài Assignment Bị FAILED tiêu chí (NÉU bài bị 0 điểm trong lần nộp đầu sẽ KHÔNG được nộp lại)
- ☐ ??/??/2019: Hạn hoàn thành Quiz
- ☐ ??/??/2019: Hạn đặt câu hỏi với Mentor
- ☐ ??/??/2019: Lịch thi final, phòng đào tạo FPT sẽ thông báo sau

3

### 3. Cách thức học

Sinh viên có thể chọn ngẫu nhiên lesson để học. Tuy nhiên sinh viên nên học theo trình tự các lesson vì các lesson sau sẽ liên quan đến các lesson trước đó.

### 3.1. BÀI HỌC VIDEO

Mỗi bài học video kéo dài từ vài phút đến trên 10 phút. Hệ thống không thực hiện tracking việc xem video hay không. Hệ thống chỉ ghi nhận thời điểm cuối cùng sinh viên xem video đó để thực hiện auto play.

Sinh viên có thể không coi video và vẫn được làm bài quiz. Tuy nhiên nên xem video để nắm được các nội dung sẽ bị hỏi trong bài quiz và bài thi final.

### 3.2. BÀI HỌC READING

Bài đọc đa phần bằng tiếng Anh về các sự kiện liên quan đến đạo đức ứng xử, đạo đức hành nghề. Hệ thống không tracking việc sinh viên đọc bài đọc.

Sinh viên có thể bỏ qua bài đọc và vẫn được làm bài quiz.

Tuy nhiên nên đọc bài để nắm được các nội dung sẽ bị hỏi trong bài quiz và trả lời phỏng vấn với mentor và bài thi final.

### 3.3. BÀI QUIZ

Sau mỗi lesson có 1 bài quiz, tổng cộng khoảng 15 bài. Quy định hoàn thành bài quiz như sau:

- Không giới hạn số lần làm quiz
- Điều kiện để đạt bài quiz là sinh viên phải trả lời đúng tất cả các câu hỏi (phải đạt điểm tối đa cho mọi bài quiz)
- Trong trường hợp làm quiz sai thì cứ sau 10 phút có thể làm lại cho đến khi đúng hết

- Sinh viên phải hoàn thành tất cả các bài quiz và assignment trước hạn kết thúc môn học mới đủ điều kiên thi final.
- Những câu hỏi trong quiz sẽ bao quát thông tin trong các bài đọc và video ở trên

### 3.4. BÀI TẬP Ở NHÀ/ASSIGNMENT

Có 6 assignment. Deadline nộp bài sẽ được thông báo kèm theo mail syllabus môn học.

[Có thể nộp trễ, tuy nhiên số điểm bị trừ cho một ngày nộp muộn là 0.5 – luật này có thể thay đổi theo từng kì, hãy hỏi bộ phận hỗ trợ]

Đề assignment sẽ bao gồm đặt vấn đề và câu hỏi liên quan đến vấn đề. Bài làm của sinh viên có thể viết Tiếng Anh hoặc Tiếng Việt.



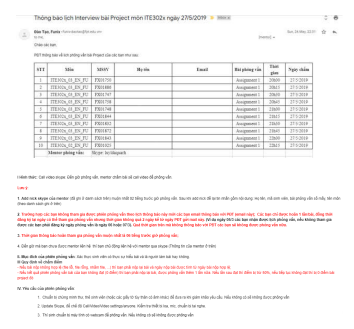
#### Nộp bài assignment



#### Vấn đáp assignment

 Sau khi nộp bài assignment phải vấn đáp với mentor qua Skype

- Khảo thí FUNiX sẽ gửi lịch vấn đáp qua mail sau khi sinh viên nộp bài. Nhớ check mail.
- Với những assignment bị fail tiêu chí, phải làm lại, sau khi nộp lại không phải vấn đáp nữa



Lưu ý: Assignment hoàn thành là assignment đạt hết tất cả các tiêu chí bắt buộc ~ assignment được ghi nhân là có điểm

Trước khi review FUNIX sẽ gửi mail thông báo thời gian review và mentor sẽ review. Sinh viên cần add nick Skype của mentor và thông báo với mentor thứ tự review. Khi gọi Skype mentor sẽ yêu cầu sinh viên xuất trình thẻ sinh viên hoặc CMND, sinh viên nên chuẩn bị trước. Mentor sẽ hỏi những câu hỏi về nội dung bài assignment để xác định sinh viên có làm bài đúng yêu cầu hay không và có phải là bài làm của sinh viên hay không.

Bài làm nên tuân thủ learning outcome phía dưới mỗi assignment để đạt được điểm số cao nhất.

Những câu hỏi sẽ bám sát vào nội dung bài làm, sinh viên nên đọc lại bài làm cũng như đề bài để trả lời cho mentor.

Những bài assignment không đạt yêu cầu sẽ được làm lại 1 lần, sau đó sẽ được review lại. Nếu review lại không đạt nữa thì sinh viên sẽ được phỏng vấn trước khi thi final [hỏi bộ phận hỗ trợ vì luật này có thể thay đổi].

### 3.5. HOI ĐÁP VỚI MENTOR

Điều kiện để được thi final là sinh viên cần hỏi tối thiểu 8 câu hỏi trước thời gian kết thúc môn học.

Hệ thống để đặt câu hỏi:

https://www.facebook.com/hannah.funix/

Khung giờ đặt câu hỏi:

• Daily: 20h-23h

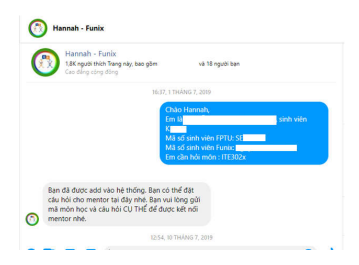
Chủ nhật: 9h-11h và 3h-5h

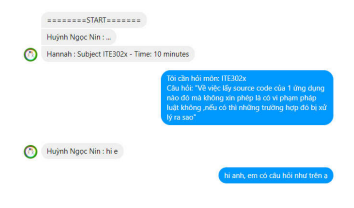
 Ngoài ra: 9h-12h và 14h-17h các ngày trong tuần

Format khi đặt câu hỏi: Mã môn + Câu hỏi?

Ví dụ: ITE302x "Nội dung câu hỏi?"

Trong lần đặt câu hỏi đầu tiên sinh viên cần cung cấp MSSV của bên FUNIX kèm theo họ và tên, ví dụ: FX01234 Trần Văn Đậu





Lưu ý: Không nên dồn về cuối để hỏi, hệ thống sẽ bị quá tải và ảnh hưởng đến việc hoàn thành điều kiện thi final

Lưu ý: Trong 1 lượt hỏi câu hỏi, nên đặt 1 vấn đề là 1 câu hỏi. Tránh việc hỏi quá nhiều câu cho 1 vấn đề khi đó Mentor chỉ tính là 1 câu hỏi.

Lưu ý: Sau mỗi lần hỏi sinh viên nên confirm lại với mentor là câu hỏi của mình có được ghi nhận hay không để tránh xảy ra trường hợp không đủ câu hỏi.

### 3.6. THI CUỐI KÌ

**Lịch thi:** sẽ được thông báo trên hệ thống FAP của trường như các môn học khác.

Cấu trúc đề thi: đề thi gồm 40-45 câu hỏi trắc nghiệm.

Nội dung câu hỏi: nội dung câu hỏi sẽ dựa vào các bài đọc và video. Nhớ học các từ chuyên ngành xuất hiện trong bài học.

## 4. Xem điểm số, kết quả học tập

**Kết quả học tập:** được cập nhật vào chiều thứ 2 hàng tuần trên trang kqht.funix.edu.vn



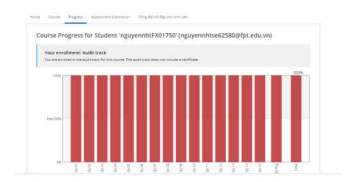
Điểm số cuối cùng cũng sẽ được thông báo trên hệ thống FAP. Thành phần điểm số như sau:

- 10% Q&A với mentor (8 câu)
- 10% Quiz (15 bài)
- 40% Assignment (6 bài)
- 40% Final Exam

### Điểm Assignment:

- Kết quả bài assignment sẽ được gửi qua mail cho sinh viên ngay sau khi có điểm.
- Điểm assignment được trả kết quả muộn nhất
  là 7 ngày kể từ ngày nộp bài.
- Nếu assignment fail tiêu chí nào sẽ phải làm và nộp lại tiêu chí đó.

**Điểm Quiz**: Mục Progress trên trang học liệu fu.funix.edu.vn



#### Điểm câu hỏi với mentor:

- Ngay sau khi hỏi xong câu hỏi nào, check lại với mentor câu hỏi đó có được ghi nhận hay không.
- File theo dõi câu hỏi đặt cho mentor hàng ngày (số liệu được cập nhật vào 10h): http://funix.asia/checkques

# 5. Giải quyết sự cố, liên hệ

### NHÓM HỌC TẬP

Sinh viên tham gia nhóm Study Online\_Funix (https://www.facebook.com/groups/231529016187888 8/) để được nhận các thông báo về môn học, được giải đáp thắc mắc.

### CÁN BỘ HỖ TRỢ

• Họ và tên: Ms. Bùi Hải Lý

Email: lybh@funix.edu.vn

Facebook:

https://www.facebook.com/haily.hannah

• **Hotline**: 0344 252 177

7



Biên soạn bởi Nguyễn Thế Hoàng (giáo-làng), giảng viên CNTT Đại học FPT, TPHCM

Kẻ gàn dở - yêu thơ văn - và giảng dạy IT.

Với gã, "Code này đang chảy trong huyết quản. Cày code không cày rank/cày view". Với gã phải là "Trên thông IT - Dưới tường showbiz...".

Cực đoan hơn, gã hay lẩm bẩm, "Lòng anh nghĩ đến em - Cả trong mơ còn code" - Mong thi sĩ Xuân Quỳnh lượng thứ.

Và còn hơn thế nữa, "Ta thường tới bữa quên ăn, nửa đêm gõ code, ruột đau như cắt, nước mắt đầm đìa, chỉ căm tức chưa giải được thuật toán, vẽ được diagram, fix được bug để hoàn tất chương trình" - Lạy cụ Trần Hưng Đạo tha thứ vì con đã mạo phạm văn thơ cụ.

Gặp gã ở đây: hoang.nguyenthe@gmail.com | fb/giao.lang.bis

8