Việt Anh gửi thầy luôn file tex, có gì thầy sẽ chữa luôn vào đó để đọc cho tiện. Mà file em gửi thầy không có tài liệu tham khảo ở dưới à?

Sau 4 ngày mới có trả lời, chẳng hiểu tình hình nó ra sao nữa?

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| |  | | --- | |  | | Thu, 19 Dec, 21:46 (10 hours ago) |  | https://mail.google.com/mail/u/0/images/cleardot.gif  https://mail.google.com/mail/u/0/images/cleardot.gif |
| |  | | --- | | to me  https://mail.google.com/mail/u/0/images/cleardot.gif | | | |

Kính thưa thầy Phi,

Em xin lỗi thầy vì đã không dịch bài một cách cẩn thận. Em xin hứa sẽ làm lại cẩn thận rồi gửi lại cho thầy ạ.

Em cảm ơn thầy.

Thân mến,

Việt Anh.

Vào CN, 15 thg 12, 2019 vào lúc 22:05 Ha Phi <[phisp1802@gmail.com](mailto:phisp1802@gmail.com)> đã viết:

https://ssl.gstatic.com/ui/v1/icons/mail/images/cleardot.gif

Chào Việt Anh,

thầy đã đọc bản dịch của em và thầy thấy như sau:

Có lẽ em quá bận với những việc khác nên em dịch bài này quá cẩu thả. Thầy có cảm giác như em copy paste vào google translate mà cũng không copy paste được một cách tử tế. Ví dụ như những lỗi sau:

i) đằng sau từ "phương trình" em luôn có 1 dấu "."

ii)  trang 8: "nhân cả 2 mặt của phương trình", phương trình mà có 2 mặt à

iii) cũng trang 8: "các rễ đặc trưng", rễ đặc trưng là cái gì, đây là môn sinh học à?

iv) trang 9 "Hai mảnh đất về cơ bản không thể phân biệt", đây là môn địa lý à?

và còn vô số các lỗi khác mà thầy không thể viết ra hết trong thư này.

Thầy đã sửa hết phần 1.1 và 1.2.1 cho em, nhưng không thể nào thầy viết hộ em hết tất cả các phần sau được.

Thầy đề nghị em thế này, em nên copy-paste trong google translate lại 1 cách thật cẩn thận, tử tế. Sau đó em đọc lại, và chỉnh sửa tử tế trước khi em gửi cho thầy. Khi nào em thấy đã đủ cẩn thận thì hãy gửi thầy, thầy thấy không nhất thiết em phải gặp thầy ngay thứ 4 tuần sau đâu.

Dịch xong hết, xem những chỗ không hiểu, ghi lại những chỗ ấy, rồi hãy gặp thầy để thầy giải thích.

Phần code cũng thế, thầy đã hướng dẫn em test code rồi. Cứ đúng như file người ta làm mà em test. Em có thể làm không đúng, nhưng em phải làm cái đã. Thử viết lại đúng những gì người ta viết vào trong các script Matlab và chạy đi cái đã, rồi hãy gặp thầy.

Thân mến,

Hà Phi.

Kính thưa thầy Phi,

Em vừa nhận được thông báo là bọn em sẽ báo cáo tiến độ lần 1 vào ngày 24/14 ( thứ 3 tuần sau ) và nộp tóm tắt báo cáo vào ngày 22/12

" VỀ VIỆC BÁO CÁO TIẾN ĐỘ LUẬN VĂN   
1. Chuẩn bị slide  
- Slide 1: Tên đề tài, tên học viên và ng hướng dẫn  
- Slide 2: Mục lục của luận văn (khi chiếu slide này thì trình bày đã làm những phần nào rồi)  
2. Phần File Tex:   
- Chiếu file pdf phần đã làm đc (thầy Long bảo cần đánh đc tầm 5-7 trang).   
- Sau khi show xong thì nói xem khi làm gặp khó khăn, thuận lợi gì (chỗ nào khó, k hiểu, ....)  
- Sau đó các thầy sẽ nhận xét, nêu ý kiến, ....  
3. Ngày báo cáo tiến độ dự kiến là 24/12/2019. "

Đây là những yêu cầu mà thầy Long bảo ạ.

Thầy cho em hỏi là cái tóm tắt báo cáo làm thế nào ạ ? Và phần mình đã làm thì mình sẽ trình chiếu phần nào ạ ?

Chào em,

chuyện gì đã qua rồi thì cho qua, em rút kinh nghiệm lần sau làm cho tốt hơn.

Về phần slides em tự làm đúng như mục lục trong đề cương cao học. Thực ra bây giờ em đang trong giai đoạn đọc hiểu. Mặc dù em đã dịch nhưng thậm chí ngay phần 1.1 và 1.2 em đã hiểu chưa? Thầy cho rằng em chưa hiểu, em vẫn còn đang tìm hiểu.

Phần file tex thì em có thể trình chiếu những phần mà em đã biết hoặc có thể làm được. File tiểu luận thầy gửi em đã có những giới thiệu cơ bản về hàm Lambert rồi. Em có thể dựa vào đó và file dịch để viết ra vài trang sao cho đúng mục tiêu phần 1.1 và 1.2.

Thân mến,

Hà Phi