**Neurian Meeting Day 3 (2018/06/17)**

1. 스터디 책 결정

엔지니어를 위한 블록 체인 프로그래밍 (우선 이것을 기본적인 스터디로 하되 github에서 예제 연습 코드를 공유하는 것으로 결정. 이유 = 6월 예제도 지금은 version up이 되어 달라짐.)

각자 파트를 나눠서 발표를 하는 식으로 하는 것이 좋겠다는 의견.

**Start member: 박대웅, 오준일, 김재형, 장광훈, 양경성, 신종호**

Chapter 1, 2: (이론) 박대웅 대표, 오준일 교수

Chapter 3, 4: 김재형, 박대웅

Chapter 5, 6: 김재형, 오준일

Chapter 7, 8, 9: (Smart K) 장광훈 대표, 조장님!!, 양경성

Chapter 10,11,12: (보안) 지난 후에 다시 결정. 현재 가능성은 사실상 실습이기에 함께 코딩하는 세션으로 처리 (예정)

1. Business Model에 대한 우려

현재 나가는 것으로 봐서 너무 BM에 대한 포커스에 들어갈 경우 뜬구름이 될 듯. 이강호 소장의 우려 = 3개월 안에 나올 성과물이 무엇인가에 대한 고민이 필요.

이 파트는 책 스터디가 끝나고 논의하기로 결정. 현재 스케줄은 일단은 7월말 이전에 (가급적 7월 중순 이전)에 책 끝내고 white paper를 스터디에 함께 병행!

1. 향후 주로 사용될 programming language 기준은?

C++, GO, Python 🡪 <https://www.codecademy.com/>

<https://www.udemy.com/>

<https://www.youtube.com/results?search_query=python+programming>

<http://www.kmooc.kr/courses/course-v1:InhatcK+SCK_Inhatc01K+2018_T2/about>

1. 읽어야 할 whitepaper 결정

당장 whitepaper 결정보다는 그 동안 카톡방에서 공유된 내용을 토대로 각자 스터디한 내용 공유. 우선 순위:

1. TES\_Augur
2. STEEMIT 토큰
3. 오늘의 agenda

신종호 팀장님 리드로 github 사용법 익히기!