**ESCOLA SUPERIOR DE AGRICULTURA “LUIZ DE QUEIROZ” - ESALQ/USP**

**DEPARTAMENTO DE ECONOMIA, ADMINISTRAÇÃO E SOCIOLOGIA**

**DISCIPLINA : LES 144**

**Introdução à Economia**

**1º Semestre de 2020**

**Prof. Pedro Marques**

Questões de aula 1

Nome do aluno que entregou este trabalho:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. O custo de lavagem de um carro é ao redor de R$ 40,00 e leva cerca de uma hora para lavá-lo.
2. O estudante sem emprego vai preferir lavar o carro do pai ou mandar lavar ? por que ?
3. Um profissional formado vai preferir lavar o carro ou mandar lava-lo a partir de qual salário por hora ? explique
4. Historicamente, a “empregada doméstica” tende a desaparecer a medida que novas oportunidades de trabalho vão surgindo. Explique isto à luz da teoria do custo de oportunidade
5. Voce concorda com as idéias da mão invisível do Adan Smith ?
6. O que vem a ser “initial endowment” ?
7. Com a recessão e o desemprego, surgiram empregos alternativos como o Uber. A medida que a economia se aquece e empregos são criados, o que tende a acontecer ao profissional uberizado ?

Observações:

1. Questões podem ser respondidas em grupo de até 2 pessoas
2. Cada componente do grupo deve entregar um trabalho individualmente, enviar para o Stoa
3. Os trabalho da aula podem ser entregues até 4ª. Feira 23:59.
4. Trabalhos não serão aceitos fora do prazo e o aluno ficará com 0 naquele exercício
5. A média final (**MF**) será calculada pela seguinte fórmula:

**MF** = 0,20 \***ME** + 0,40\* **P1** + 0,40\* **P2**

na qual: ME = média das listas de Exercícios, P1 e P2 são respectivamente prova 1 e prova 2.