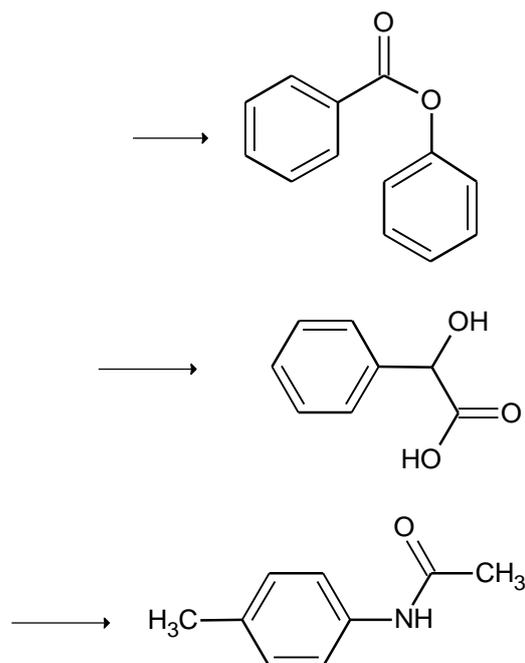


INSTITUTO DE CIENCIAS QUÍMICAS Y AMBIENTALES - ESPOL
Segunda Evaluación de QUÍMICA ORGANICA II – 2010-02-08

Nombres y apellidos del estudiante:	
Nota de trabajos	Nota final:

Tema 2: Identifique cada producto, analice las posibilidades de obtención y luego decida y resuelva lo indicado en los literales:



- ¿Cuáles son los reactantes, catalizador y solventes que se utilizan para sintetizar el compuesto?
- Describa el mecanismo detallado para la obtención del producto final.
- Qué metodología aplicaría para la preparación del producto?
- Cómo identifica la estructura del compuesto? Indique Ud. Los datos y señales que esperaría en los espectros Infrarrojo, de masa y de resonancia magnética nuclear.