```
/* 7--- Método find(): ---
El método find() devuelve el valor del primer elemento del array que cumple la
función de prueba proporcionada.
Sintaxis:
arr.find(callback(element[, index[, array]])[, thisArg])
Este método devuelve solo el primer elemento que cumple con la función. Es así porque es una búsqueda. No un filtro ya que para eso existe el método filter().
*/
const students = [
    {
         name: "Jill",
         lastname: "Doe",
         age: 23,
         course: "Marketing",
    },
         name: "John",
         lastname: "Doe",
         age: 20,
         course: "Web Development",
    },
         name: "Jack",
         lastname: "Doe",
         age: 22,
         course: "Accounting",
    },
         name: "Ryan",
         lastname: "Ray",
         age: 20,
         course: "Web Development",
    },
         name: "Jane",
         lastname: "Doe".
         age: 21,
         course: "Financial Management",
    },
];
// Vamos a buscar un objeto en el arreglo:
findStuden = students.find((student) ⇒ {
    if (student.age ≡ 20) {
         return 1:
    }
})
console.log(findStuden);
```