Marcel Andrei Voicu

ESTUDIOS

Universidad de Alcalá de Henares

Cuarto año de carrera

Grado en Ingeniería Informática

Alcalá de Henares, Madrid

- Asignaturas optativas completadas o por terminar:
 - o Fundamentos de la ciencia de datos
 - Sistemas de Control Inteligente
 - Sistemas de Control para Robots
 - o Seguridad
 - o Seguridad en Sistemas Distribuidos

EXPERIENCIA LABORAL

Universidad de Alcalá de Henares

Septiembre 2020 - Presente

Colaborador en el Departamento de Ciencias de la Computación

Alcalá de Henares, Madrid

- Programé un software que obtenía los resultados de analizar la accesibilidad de un sitio web completo, en lenguaje
 Java y haciendo uso de librerías y herramientas de terceros.
- Monté vídeos relacionados con la accesibilidad web. También monté otro par sobre los pasos para realizar un TFG y sobre un programa de internacionalización de la UAH.
- Traduje un documento de un curso de ICDL, del inglés al español, apoyándome en software de terceros.

OTROS CURSOS

• **CIVSEM (Centro de investigación en valores):** curso DPOP-Adolescentes; 70 horas; Julio 2016.

IDIOMAS

- Inglés: medio alto (estudiando para obtener el C1)
- Rumano: medio (idioma materno)

MI HORARIO DE CLASES

■ **Martes**: 8:00h – 12:00h; **Jueves**: 15:00h – 19:00h

HABILIDADES & INTERESES

• Habilidades:

- o He programado en C, C++, C#, Java, Python, Scala, Racket, Matlab, PostgreSQL y Prolog. También he programado con Arduino, Android Studio y Unity. El lenguaje que mejor conozco es Java.
- o Sé algo de HTML y CSS. Hice una web muy sencilla para recopilar información de las asignaturas del curso.
- O Sé utilizar Linux y las funcionalidades más básicas de Git.
- o Tengo interés por el diseño de software, preocupándome por escribir código legible y modular.
- O Disfruto investigar sobre temas que me interesan. Intento aprender y solucionar las cosas por mi cuenta antes de acudir a un profesional.
- o Puedo levantar las cejas individualmente, al ritmo de la música.
- Intereses: pretendo enfocar mi carrera laboral a la inteligencia artificial, concretamente el Deep learning. También toco música, ando programando un juego de karts e intento leer de vez en cuando sobre filosofía, política y economía. Incluso juego al fútbol cuando se alinean los planetas.