FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



Indirizzo

Telefono

Fax

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Kozlov Maksym

PRETURO 83025, VIA MONTAGNELLA, 70 (AVELLINO)

+393898889700

E-mail maxk13996@gmail.com

Sito web https://maksymkozlov.com

Nazionalità Ucraina

Data di nascita 26/07/1999



ISTRUZIONE E FORMAZIONE

 Date (da 2019 – in corso(CFU conseguiti: 141/180, media ponderata attuale: 28.911/30))

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

· Qualifica conseguita

Universita` degli studi di Salerno, Laurea Triennale, Dipartimento di Informatica.

Le abilità principali conseguite sono la capacità di analizzare problemi e sviluppare sistemi informatici per la loro soluzione, inoltre la partecipazione al programma ERASMUS ha migliorato le mie abilità di comunicazione e collaborazione in gruppo. Le materie principali sono legate alla logica matematica, linguaggi di programmazione, ad alto livello (C, Java, Python, JavaScript e altri) e basso livello (Assembly), algoritmi, strutturi dati.

Istituto Tecnico Economico, Giffoni Valle Piana, Indirizzo Amministrazione Finanza e Marketing

Le abilità principali conseguite: comprensione del mondo aziendale, sia dal punto di vista economico che legale, realizzazione di scritture contabili, organizzazione del lavoro. Le materie principali: Economia aziendale/politica, Diritto.

Diploma di ragioniere (Votazione finale 100/100)

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

Russo

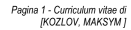
ALTRE LINGUA

· Capacità di lettura

· Capacità di scrittura

· Capacità di espressione orale

ITALIANOINGLESEUCRAINOEccellenteBuonoEccellenteBuonoBuonoEccellenteBuonoBuonoBuono



CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

DURANTE I 6 MESI TRASCORSI IN SVEZIA, PER ERASMUS, HO VISSUTO IN UNA CASA PER STUDENTI CON 12 VICINI, CON I QUALI CONDIVIDEVAMO LA CUCINA E IL SALOTTO, DURANTE TUTTO IL PERIODO ABBIAMO AVUTO FIN DALL'INIZIO RELAZIONI AMICHEVOLI, OLTRE A QUESTO NON AVEVO NESSUN PROBLEMA DI RELAZIONARMI CON ALTRE PERSONE DI DIVERSA NAZIONALITA` E CULTURA, SIA PER LO STUDIO IN GRUPPO, SIA PER UN SEMPLICE SCAMBIO CULTURALE. INOLTRE RITENGO CHE SONO UNA PERSONA MOLTO CALMA E SEMPRE PRONTA AD ACCETTARE LE CRITICHE COSTRUTTIVE PER POI MIGLIORARE I CONCETTI CRITICATI.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

SOPRATTUTTO SONO IN GRADO DI ORGANIZZARE AUTONOMAMENTE IL PROPRIO LAVORO AD ESEMPIO VISTO CHE HO DOVUTO LASCIARE IL PROPRIO PAESE DI ORIGINE NEL 2014 E ARRIVARE IN ITALIA, SENZA CONOSCERE LA LINGUA, HO INIZIATO A FREQUENTARE UNA SCUOLA SECONDARIA DI SECONDO GRADO, DURANTE QUESTO PERIODO HO IMPARATO LA LINGUA E CONCLUSO LA SCUOLA CON VALUTAZIONE 100/100. ALL'UNIVERSITA`, E NELL'ULTIMO ANNO DELLA SCUOLA, PRENDEVO L'INIZIATIVA PER L'ORGANIZZAZIONE DEL LAVORO PER PROGETTI DI GRUPPO.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Sistemi operativi: Linux e MacOs;

Conoscenze acquisite all'universita`:

Java (livello buono) – so sviluppare semplici applicazione desktop (contenenti anche la parte grafica), principalmente utilizzavo il linguaggio per lo sviluppo di backend (utilizzando TomCat) e frontend degli siti web, con l'utilizzo del JDBC per interagire con la base di dati.

Python (livello sufficiente) – fortemente utilizzato per lo studio dei diversi design patterns e studio di Machine Learning, in particolare per questo utilizzavo Jupyter notebook.

MySql (livello buono) – so creare basi di dati relazionali di qualita` per applicazioni desktop e web.

Machine Learning (livello di base) – ho conoscenze di base di supervised e unsupervised learning, acquisite in un corso di "Introduction to Machine Learning", svolto in Svezia, che conteneva molti esercizi pratici per lo sviluppo dei programmi utilizzavo libreria sklearn.

Conoscenze acquisite oltre l'universita`:

Linguaggi di base per il web: HTML, CSS (conoscenza ottima);

Angular (livello buono) – so utilizzare il framework per realizzare SPA (Single Page Application) di diverse dimensioni e difficolta`, utilizzando anche micro frontend per unire piu` applicazioni in un'unica applicazione.

React (livello di base) –so usare questo framework per realizzare frontend dei siti interattive semplici, usando l'approccio funzionale.

Progetti:

Prisma: un e-commerce di fotocamere e relativi accessori, sviluppato per un corso universitario, contiene la parte di admin/proprietario, che puo` modificare il contenuto del magazzino, rispondere ai tickets degli utenti e gestire le spedizioni. E` possibile effettuare registrazione dell'utente ed accedere all'area cliente, dalla quale si puo` monitorare l'andamento della spedizione e creare ticket, sono ovviamente presenti tutte le operazioni standard di un'e-commerce (come visualizzazione dei prodotti, aggiunta dei prodotti al carello ecc.).

Tecnologie usate: Java, TomCat, JDBC, MySql, HTML, CSS, JavaScrip, Jquery.

SmartAgenda: un progetto sviluppato per Gate42 s.r.l. che consiste nella gestione degli utenti dell'azienda. E` un progetto che usa aproccio micro frontend, sono due applicazioni separate, una scritta con React e l'altra con Angular, messe insieme.

Link: https://smart-agenda.gate42.it/users (solo versione desktop)

Tecnologie usate: Angular, React, TypeScript, HTML, CSS, D3.js, Supabase.

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE SUONO LA CHITARRA E SCATTO FOTO NEL TEMPO LIBERO E/O QUANDO VIAGGIO. ESEMPI DELLE FOTO: HTTPS://WWW.INSTAGRAM.COM/ETOZHEMAKSIK/

PATENTE O PATENTI

Automobilistica(patente B)

ULTERIORI INFORMAZIONI

Ho lavorato come cameriere presso Osteria dei carpentieri, via Neghelli, 10, Giffoni Valle Piana(Salerno), durante il periodo da 21/09/2018 – a 30/10/2018

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Dlgs 196 del 30 giugno 2003

Makesym Kozlow