

Менторска програма

A3TUEC Career Paths

Почерпи от опита на успешни TUEC-ари!

Менторската програма A3TUEC Career Paths е инициатива, която A3TUEC стартира именно за хора като теб – млади специалисти, наскоро завършили TUEC. Ние искаме да подкрепим професионалното ти развитие, като те свържем с ментор – TUEC-ар с повече професионален и житейски опит, изминал вече пътя, който ти сега започваш. Ако те заинтригувахме, прочети по-надолу.

Искаш да получиш ментор?

За да поискаш менторство трябва:

- да си завършил TUEC в последните 5 години;
- да имаш желание за професионално развитие в ИТ сферата – да помислиш от какво имаш нужда и към какво се целиш;
- да си наясно, че инициативата за организирането на срещите с твоя ментор и отговорността да извлечеш максимума от тях е в твои ръце.

Защо да потърсиш менторство:

- за да почерпиш от личния опит на успешен ИТ професионалист;
- за да създадеш добри бизнес контакти с TUEC-ари, реализирали се в областта, която те интересува;
- за да получиш насоки и съвети за кариерното си развитие от човек, който също е завършил TUEC и е минал по сходен път.

Как да извлечеш максимума от своя ментор:

- Подходи с инициатива и отговорност към организирането на срещите със своя ментор. Очаквай, че той/тя като работещ професионалист, ще е доста зает/а. От теб ще зависи да поддържаш контакта.
- Постави си конкретни цели за това какво искаш да получиш от това менторство. Направи си план за действие и го следвай с помощта на своя ментор.
- Идвай на срещите с подготвени въпроси и теми за разговор, за да получиш информацията и контактите, които са ти необходими.

Ако искаш да получиш ментор, моля попълни [формуляра за кандидатстване](#) до **25.12.2016. Ще изберем твоя ментор на база съпадението между професионалните ти интереси и неговия/нейния опит. В случай, че броят на търсещите менторство е по-голям от броя на кандидатствалите ментори, предимство ще се даде на участниците, кандидатствали първи. Обявяването на разпределението и стартът на менторската програмата ще са през януари 2017.**