



ПЪТУВАЩ САЛОН НА ОБРАЗОВАНИЕТО 2017

23 октомври, Варна
Програма на Ателиетата

- 11h00 – 11h30** : Обучение във Франция
Росица МАЛЧЕВА, Франкофонски център Варна
Бисера КОЛАРОВА, Campus France България
- 11h30 – 12h00** : Социална осигуровка и намиране на жилище във Франция
Кремена МИЛУШЕВА, MGEL
- 12h00 – 13h00** : Как се пишат CV и мотивационно писмо по френски маниер?
Мари-Габриел ТУЛМОНД, Франкофонски център Варна
- 13h00 – 13h30** : Почивка
- 13h30 – 14h00** : Френски университети
Еманюел МЕЙЕР, Университет Лион 2
Паскал ДЮПЮ, Университет Лион 1
- 14h00 – 14h30** : Какво означава Политически науки? Как да успеем на интервюто за прием ?
Полин КУТО, Институт за политически науки Париж
Петя ГЕОРГИЕВА, НБУ
- 14h30 – 15h00** : Инженерни науки
Жеар МАРТЕН, Национален институт за приложни науки INSA Руан
Гергана ВЪЧЕВА, Информатика и електроинженерство
Владислава ИВАНОВА, Химично и биологично инженерство
- 15h00 – 15h30** : Икономически науки
Диляна КАКАШЕВА, Икономика и управление
Десислава ИЛИЕВА, Мениджмънт на хотелиерството и ресторантьорството
- 15h30 – 16h00** : Обучение във Франция
Росица МАЛЧЕВА, Франкофонски център Варна
Бисера КОЛАРОВА, Campus France България
- 16h00 – 16h30** : Социална осигуровка и жилище във Франция
Кремена МИЛУШЕВА, MGEL
- 16h30 – 17h30** : Как се пишат CV и мотивационно писмо по френски маниер?
Мари-Габриел ТУЛМОНД, Франкофонски център Варна

СЪПЪТСТВАЩО АТЕЛИЕ „Твоята професионална цел“

Да намерим своя отговор на въпроса „Каква е моята професионална цел?“ е ключа за всяка бъдеща успешна реализация. Този въпрос предхожда и дава една стабилна основа на следващия ключов въпрос “Кое е най-доброто за мен висшето учебно заведение?”.

Ателието „Твоята професионална цел“ ще ви разкрие тънкости, с които да улесните и ускорите пътя си в намиране на собствените ви уникални отговори.

Водеща на ателието е Капка Стойкова, професионален коуч франкофон от консултантска фирма Development Zone. Тя ще сподели опита си от България и Франция в кариерно придружаване на младежи и мениджъри.