Ankieta:

* Nazwa uczelni: Yasar University

* Czy jestem zadowolony/na, że wyjechałem/wyjechałam na stypendium Erasmus? W SKALI 1 DO 5 5/5

* Nazwisko koordynatora, z którym NA MIEJSCU kontaktujecie się bezpośrednio: Melike Kayaman

* Adres majlowy tegoż: melike.kayaman@yasar.edu.tr

* Czy łatwo się z koordynatorem skontaktować (np. czy szybko odpowiada na majle) W SKALI 1 DO 5

3/5

* Ocena przyjazności koordynatora? W SKALI 1 DO 5

5/5

* Ocena przyjazności uczelni/wydziału? W SKALI 1 DO 5

4/5

* Czy w programie uczelni łatwo jest znaleźć /zarejestrować się na pożądane wykłady? W SKALI 1 DO 5

3/5, trochę jest z tym problemów na początku, bo nie wszystkie przedmioty, które miały być anglojęzyczne faktycznie takie są

TAK NIE

* Czy da radę studiować JEDYNIE w języku angielskim ?

TAK NIE

* Jeżeli TAK… to czy łatwo znaleźć i wybrać zajęcia w języku angielskim ? W SKALI 1 DO 5

Kluczowe jest znalezienie koordynatora swojego wydziału – do New Media and Communication była to pani Gizem Kiziltunali, bardzo pomocna, zapisała mnie i koleżanki na wszystkie potrzebne nam zajęcia.

* Jeżeli NIE ANGIELSKI… jaki język trzeba znać?

Turecki

* Czy zdarza się sytuacja w której zajęcia teoretycznie po angielsku odbywają się w lokalnym języku a wykładowca jedynie podaje Erasmusom lektury po angielsku i w tym języku jest zaliczenie?

ZDARZA SIĘ CZĘSTO SIĘ ZDARZA NIE MA TAKICH SYTUACJI

* Jakie **WAŻNE**  informacje (z dowolnej dziedziny) chcielibyście przekazać studentom, którzy planują Erasmusa na tej Uczelni ?

Warto chodzić na zajęcia w pick and drop week i zorientować się, które faktycznie są po angielsku i czy grupa zajęciowa chętnie tego języka używa. Mi się udało dzięki temu 4/4 przedmioty mieć faktycznie prawie w całości po angielsku, niektórzy moi znajomi mieli tak pół na pół i musieli słuchać prezentacji po turecku…

* Czy zgadza się Pan/Pani na podawanie potencjalnym chętnym swojego adresu e-mail, tak aby mogli zasięgnąć wiedzy i doświadczenia?

TAK  NIE

Adres do ew. Podawania: karolina.jonarska@gmail.com