

Семестриална задача по  
„Ергономично проектиране“  
на тема  
„Малкото“ жилище и офис  
за онлайн работа – 2 в 1

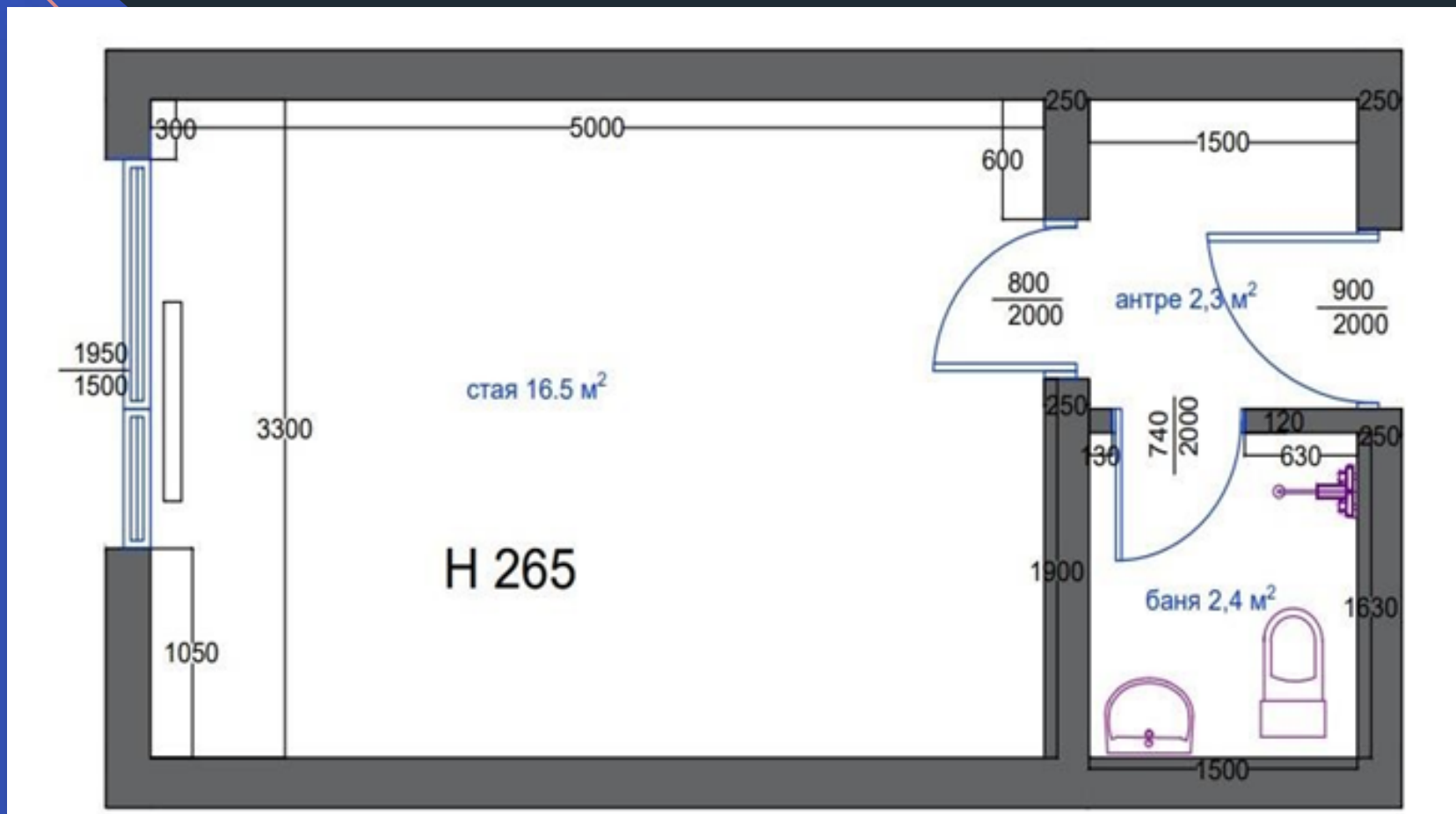
Изготвена от : Виктория Миленова Гилова

Фак. Номер: 171218833, гр.26, Курс: III

Специалност: Инженерен дизайн

2021

# План на студентско общежитие с обособено антре



# Целеви потребител за общезитие споделено от двама живущи

---

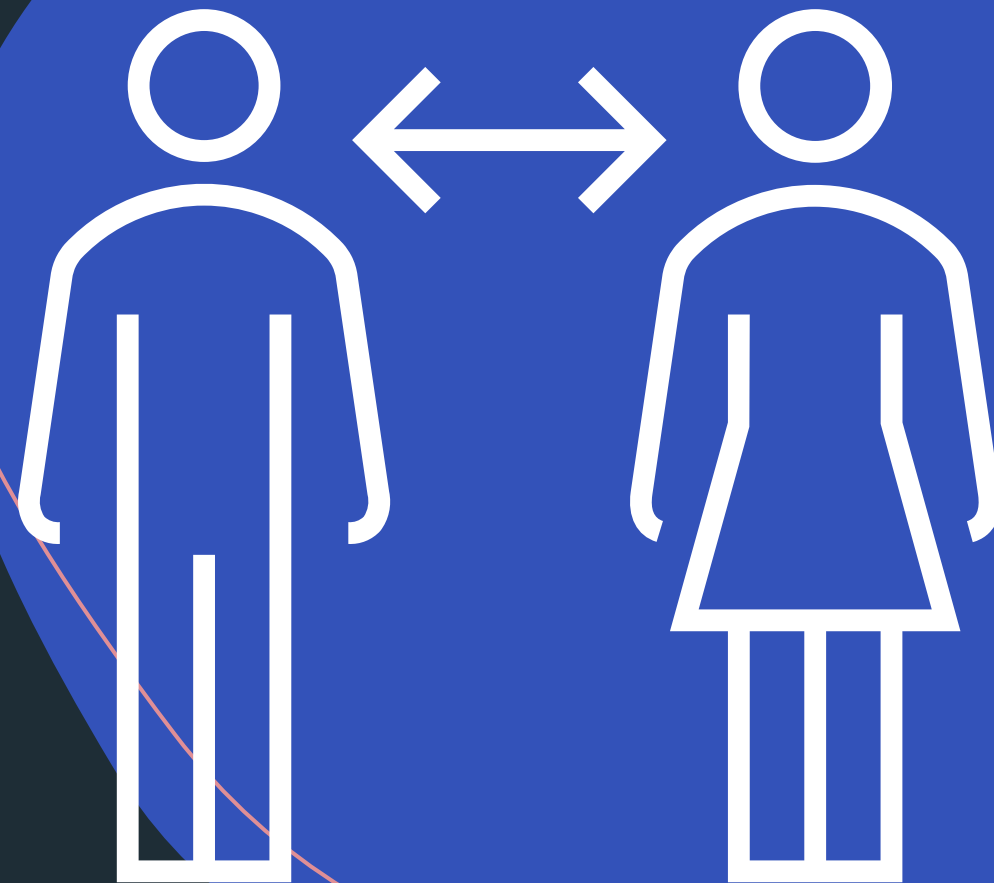
обучаващ се студент

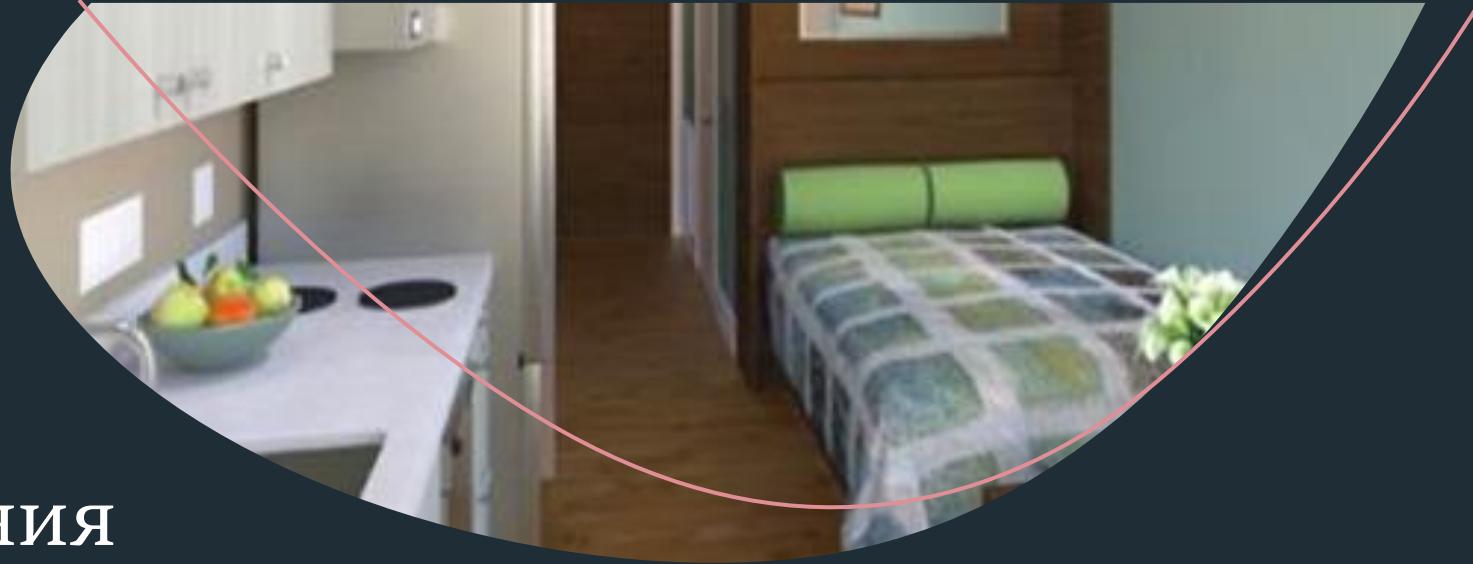
---

мъж или жена

---

възраст между 19 и 24 години





## Потребителски очаквания

- място за работа / учене
- спокойно място за сън
- място за хранене
- място за почивка
- място за съхранение







# План на осветлението

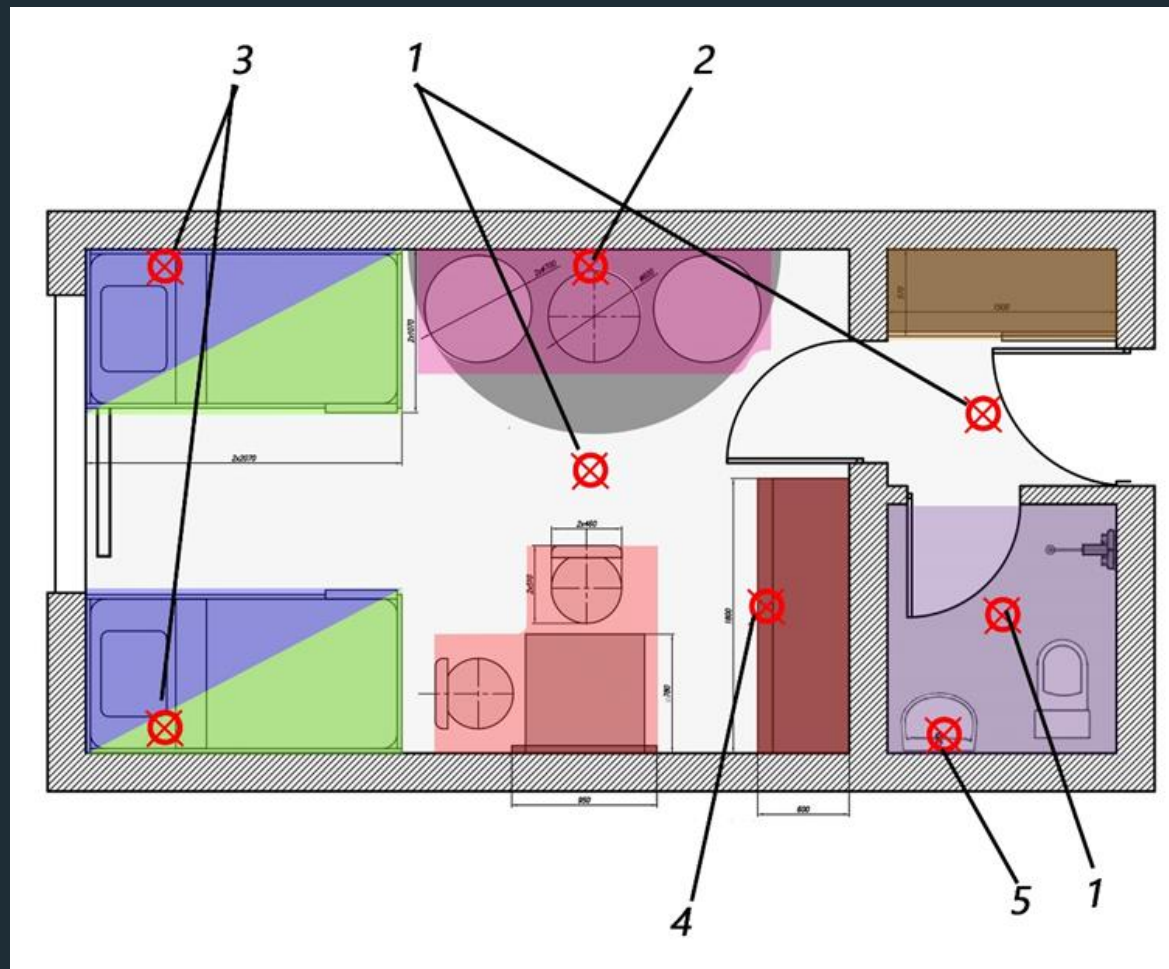
1



2



3



4

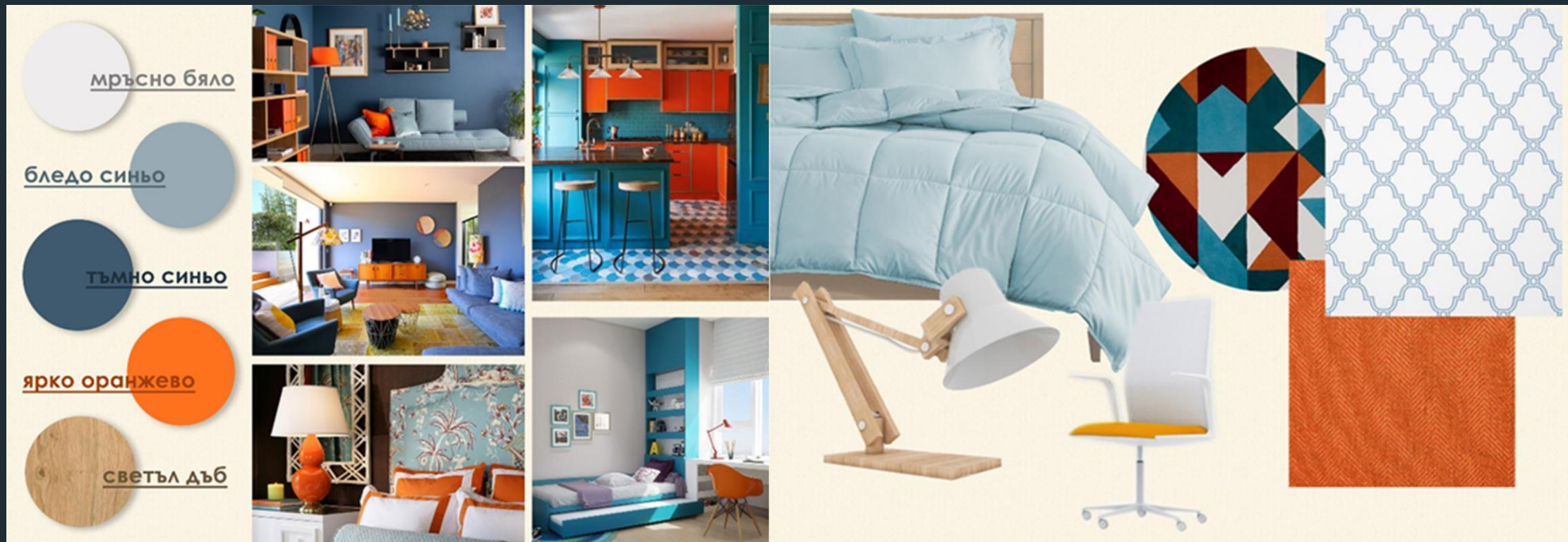


5





# Цветови moodboard на интериора



# Композиране на интериорното пространство

- План на поместване на мебелите в общежитието





# Тур из функционалните зони



# Зона сън + Зона работа

Зоната за сън и тази за работа са съчетани в едно с цел оптимизация на пространството в стаята. Това е постигнато чрез използването на легла с надстройка – първият „етаж“ е бюро за работа/учене, а вторият легло.



# Зона отдих



Два барбарона, по един за всеки от съквартирантите, и масичка за кафе. Килимчето под барбароните спомага визуално за обособяването на зоната. До стената е поместен стелаж за книги и списания.



# Зона хранене

Малък кухненски бокс и маса за хранене с два стола – по един за всеки студент. Окаченият на стената телевизор е с добра видимост както от зоната за хранене, така и от зоната за отдих.



# Зона хигиена

Дизайнът на мивката, тоалетната чиния и душа в банята е семпъл, като акцентът в помещението са плочките на стената зад огледалото, които образуват розети в използваната в основното помещение цветова комбинация от оранжево и синьо.



# Зона съхранение



Тази „зона“ представлява помещения в антрето голям гардероб с плъзгащи се врати, една от които е огледало.



## Исползвани графични програми:

- „Adobe: Photoshop 2018”
- „Home By Me” [[www.home.by.me.com](http://www.home.by.me.com)]
- „AutoDesk: AutoCad 2019”