## CICI I SAN IOSÉ STATE

P e Be a S Sec 01

2

S  $2024 \ 3 \ U$  ( )  $01/24/2024 \ 05/13/2024 \ M \ d \ ed \ 01/25/2024$ 

C ac I a

C • e a d C · · ac I a

I ♣ ♠ c ♣ H -S Pa ,P .D. S ee e Ha 237 • O c**e** L ca : Te e e: (408) 924-3692 Ea: T **e** da 2:30 -3:30 O c**e** H : &b A . Ca Da /T e: T\*e da 4:00-6:45 . . Ca : SH 211 Pee e: De a e c c e

C el a

( - /

## C··eDec ·a·d·Re ·e

Ea a ada ca a a ace ad aee e ca,e a, a\*d\*acade \*c ea e e e ce de ad dab e E ec eca - de ad da a e e be a , de ad a a de a a ca.

P e e e ( ): D e a e c e .

Le e G aded

Ca Pc

)

.

- -

We eacaddae be a aceade eed, ade eac e d

We eaecaddae be a a eeade eed, ade eae e d ac , abe , b , ade dce e c adc e.T ed, ece ea-ac ada-abe ce ad acce eac , eeac, ade ce d e cac a a ca eeed c ade de dabe cd BIPOC(Bac, Ide , Pe e C) de , a, adac . Wee aec a a eda ead

e c e UDL c e aded , a e cad c e ce de dab e c e e .

De ea e e a e e ca-e a a dacade cea e e e ce \_\_ de b e e a a d eca ed ca , c d E Lea e a d S de deec-ec ce e.

2. C d c a F c a Bea a A e e a de de a e ca e bea aca 3. De e a P e Be a a I e e S Pac ab a e a ed ca a ea .
4. De a e ed e ab a e c ea a a e be a a dec ea a e e c e e a d a ; e ec a a e, e de ce-5. D**e** e, e ec ed a e e , c a a a e e e ec e e de e a ce e a de c ad e.

6. Pa a e e add e ca e a eed de ad b d ca e a a de . 7. De ae edeab edeaadaea e ee de aecae bea. ec e adea de e e e e e c ced e de 8. Id**e** d**e** a e da e be a . C . . • Ma • a . .

## Re··ed Te /Read

Te  $b : N \in b \in ed$ .

A e ed ead a e a a e ded Ca a a e a e de a ed e ce (.e., IRIS M d e ). Pea e e e C e Sc ed e a e e d ab ec c ead e e e e .

C eRe e ada . e . .

SJSU ca e a e de ed c a de be cce , e ec ed a de e da 45 eac c ed ( a ee e e e), c d e a ca , a c a c e ac e , c e a e , a d . M e de a ab de ad ca be d U e P c S12-3 a :// . . ed / e a e/d c /S12-3. d .

1. \_\_\_\_\_\_(10 .; 3 % ad**e**). U 2.6, MM 1.7, EX 1.4; CLO1.

KRPta ac e a d e ca a . T e e be a e- e

/	A a a adac e	0 <b>e</b> a	Rae a a ca:ae	1
	aca:e dee	a c a : <b>e</b> d	<b>e</b> d <b>e</b> ; a <b>e</b>	
	e ; e ee	cca a	<b>ee e</b> ; a <b>e</b>	
	<b>e</b> ;a a ac <b>e</b>	e ;	a c a <b>e</b> ac <b>e</b>	
	a c a <b>e</b> ac <b>e</b> ;	cca a	ac e; a e ac a a e	
	A a ac a a e d		d e a add c .	
	a <b>e</b> a add c .(40	e ; e ac e	(10 .)	
	.)	a c a <b>e</b>		
		ac <b>e</b> ;0 <b>e</b> ac		
		a a <b>e</b> d		
		e a ad		
		d c . (20		
		.)		ć
				ć
				ć
				(
				(
				(

e # eceN ee e

A a e a ed O e e a ed Ra e e a ed (ead / e /a e ); (ead / e / (ead / e /a Ra e a e e; Ra e A e ); O e
a e e; O e
de a e
a a d
e c d a
e a d ee A a a e e;a a de a ea a e de a ea a e d a e d ad **e** cda eae adee cda **e**ae adee a e a e e d ab e; a e a e e Rae e ace eada dabe;Aaeace c **e e e e** ea e a d ee eadac e e са . a ea e e **e e**ca . d ab **e** ; (10 .) (40 .) М е е, eace ead ac **e e** e e са . (20 .)

Wee	0	<b>e</b> #	Тс	**	D e Da e	Р
2/6-2/11	О		S c a E a Lea (SEL); C C de a ; T C .	а	2/11,S da M d	40
3/5- 3/10						

```
E eca e de a l de Ca a A ca e de c de c e e da a e . T eca c e 4 1

1. S a Ba e e Da a (Pa #1) ( 2/2 ) 10 P .

2. S a FBA Da a (ABC, C ca , Ec ca A a , & Hea / Med ca ac /Pe BIP), H e , a d Re ace e Be a (Pa #2-7) ( 3/1 ):35 P .

3. Rec e da l e e (Pa #8-10) ( 4/14):45 P .

4. I e e Re (Pa #11 ( /14):30 P .

5. S a e e ca d e e e T be e eca #.
```

I -Pe 80 ca (20%)	Id daadG (T be)Ac e:  F c a Be a A e e (FBA); F c -ba ed e e ; C ca e a a a de ec e e e a be a a ba ed a e e cea a a e be a e dee ea a a e be a e dee ea c e e ce; Le a c de a /E   W e Ca Ac e : Ca e S de FBA daa de e P e Be a le e S (PBIS) a.	MM 1.7, 2.1, 2.5, 2.6, & 4.3.  EX 1.4, 2.8, 2.9, 2.13, & 4.1.  ECSE 1.6 & 4.7	PLO 1&,4 CLO 2,3,5, & 7.
A C 180 O e a e (45%)	C e e ad b e a e b de a ed d e ac e a e a de a ed d e ac e a de a ed d e ac e a c a c a c de: S c a E a Lea (SEL); C a C de a /T e e C; P c e A ed Be a A a (ABA); F c a Be a A e e (FBA); S a e e c e a a a e be a; Add e c a e be a; C e/Se - a a e e a e; De e c a - de a a e e a (IRIS M d e); De e a e e S c a E a Lea (SEL) a e e c a .	U2.1, 2.3, 2.6, & 6.2.  MM1.7, & 4.3.  EX 1.4 & 4.1.  ECSE 2.4 & 4.7.	PLO 1 & 4 CLO 1,4, 5, 6, 7, & 8

_		

G ad I a

1. Y

```
2/6-2/11 Va ab e (C ): SEL/C a C de a /T ee C (T e 1)
2
    (A c #1)
                  . 2 ( ), & . 2-1 (
             2/ ,<u>4</u> <u>•</u>.
                            #1 2/11,
           -P c • A ed B • a • A • (ABA)
    2/13
           -I F c a Be a a A e e (FBA) (T e 3)
    (I -Pe
           Se ec Be a ; C ec a d a ba e e da a
    #2)
           -G e FBA-PBISP ec Re e e .
                            ( , .1- ).
    2/20-2/25 W Da:C eec ec ad a ba e e da a.
    (A c #2)
                                    & #1
           • • ) 2/2 , .
           -F c a Be a a A e e (FBA):
5
    2/27
           FBA T , S a FBA Da a; H € FBA da a
    (I -Pe
           lêe *
    #3)
           -l dc PBIS
           -G e FBA-PBISP ec Re e e .
           -P e O e #2 T be W .
                     ( , .1- ).
                              ( ).
```

		A , , A A
8	3/19-3/24	Sa <b>e e</b> Maa Ia a <b>e</b> B <b>e</b> a (I)
	(A c #4):	- IRIS M d e, Add e Cae Bea (Pa 1 & Pa 2): U de ad Ac O Ccead Bea aSae e (L - I e Sae e) (Te 2)
		# 3, 3/24,
9	3/26	Sae e Maa Ia ae Bea (C)
	(I -Pe	-Ac •O C c • •
	#5)	-Bea aSaee; Sace E Saee, De , Lee e, B ca e e , ec.) (Te2)
		(A - ee ee be ded da e.)
		-G e FBA-PBISP ec Re e e .
	•	* & * .13 & * * . *( ).
10	4/2-4/7	S *B*ea*
11	4/9	-A e • & De• e • • S ca C e e ce
	(I -Pe	-S ca-e a ea (SEL) a e e (II) & S ca C e e ce
	#6)	-S de bea, ca,e a, a a,
		a d/ e a ea eed .
		-S caS Ta Sae e
		-I d*c C eSaee
		. /
		(A - ee ee be
		da <b>e</b> .)
		( & # -10) 4/14,

	, ,
5/14	FBA/PBIST <b>e e</b> Pa #11:
	, #1-11,,,,