

DISTRIBUIÇÃO DOS COMPONENTES CURRICULARES DO CURSO DE BACHARELADO EM BIOTECNOLOGIA

1º PERÍODO	2º PERÍODO	3º PERÍODO	4º PERÍODO	5º PERÍODO	6º PERÍODO	7º PERÍODO	8º PERÍODO
ÉTICA – FAGEN (T: 45H)	QUÍMICA ORGÂNICA - IQUFU(T: 45H) (P: 15H)			ENZIMOLOGIA - IBTEC (T: 30H) (P: 15H)	OPTATIVA (T: 60 H)		
MATEMÁTICA –FAMAT (T: 60H)	FÍSICA – INFIS(T: 60H)	ANATOMIA E FISIOLÓGIA HUMANA - IBTEC (T: 45H) (P:15H)	ANÁLISE E MODELAGEM BIOMOLECULAR – IBTEC (T: 30H) (P: 30H)	FARMACOLOGIA – IBTEC (T: 45H) (P: 15H)	EMPREENDEDORISMO E GERAÇÃO DE IDEIAS –FAGEN (T: 60H)		
QUÍMICA –IQUFU(T: 45H) (P: 15H)	GENÉTICA II – IBTEC (T: 45H)	VIROLOGIA - IBTEC(T: 30H) (P: 15H)	BIOQUÍMICA II – (T: 45H) (P: 15H)	ENGENHARIA GENÉTICA – IBTEC (T: 30H) (P: 30H)	NANOBIOTECNOLOGIA E BIOSENSORES – IBTEC (T: 45H)		
BIOLOGIA CELULAR – IBTEC (T: 45H) (P: 15H)	QUÍMICA ANALÍTICA - IQUFU(T: 45H) (P: 15H)	BIOQUÍMICA I - IBTEC (T: 45H) (P: 15H)	GENÉTICA QUANTITATIVA - IBTEC(T: 60H)	CULTURA DE TECIDOS VEGETAIS –IBTEC (T: 30H) (P: 15H)	BIORREACTORES E BIOPROCESSOS - FEQI (T: 45H)		
GENÉTICA I –IBTEC (T: 45H)	BIOESTATÍSTICA – FAMAT(T: 60H)	FÍSICO-QUÍMICA - IQUFU(T: 45H) (P: 15H)	IMUNOLOGIA – IBTEC (T: 60H)	TECNOLOGIA DE ALIMENTOS - FEQI(T: 45H) (P: 15H)	TECNOLOGIA DE PROCESSOS FERMENTATIVOS – FEQI (T: 30H) (P: 15H)		
ECOLOGIA E BIODIVERSIDADE - IBTEC(T: 30H) (P: 15H)	ZOOLOGIA–IBTEC (T: 45H) (P: 15H)	MORFOLOGIA E FISIOLÓGIA VEGETAL – IBTEC (T: 45H) (P: 15H)	BROMATOLOGIA – IBTEC(T: 45H) (P: 15H)	MELHORAMENTO GENÉTICO VEGETAL – IBTEC (T: 45H) (P: 15H)	BIOTECNOLOGIA FARMACÊUTICA - IBTEC(T: 30H) (P: 15H)		
INTRODUÇÃO À BIOTECNOLOGIA - IBTEC(T: 30H)	ADMINISTRAÇÃO - FAGEN(T: 45H)	MICROBIOLOGIA– IBTEC(T: 45H) (P: 15H)	ENGENHARIA AMBIENTAL – IBTEC (T: 45H)	MELHORAMENTO GENÉTICO ANIMAL – IBTEC (T: 45H)	TECN. E APLICAÇÕES EM ENGENHARIA BIOMÉDICA – FEELT (T: 45H)	OPTATIVA (T: 60 H)	
BIOSEGURANÇA, HIGIENE; SEGURANÇA DO TRABALHO (T: 30H) IBTEC	METODOLOGIA CIENTÍFICA – IBTEC (T: 30H)	INFORMÁTICA PARA BIOTECNOLOGIA - FACOM(T: 60H)	CULTURA DE CÉLULAS ANIMAIS – IBTEC(T: 45H) (P: 15H)	BIOTECNOLOGIA DE PRODUTOS NATURAIS – IBTEC (T: 30H) (P: 15H)	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I – IBTEC (T: 30 H)	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II (P: 250 HORAS) IBTEC	ESTÁGIO PROFISSIONAL(405 H) IBTEC
375 HORAS	420 HORAS	405 HORAS	405 HORAS	420 HORAS	375 HORAS	310 HORAS	405 HORAS

*(O ALUNO DEVERÁ OPTAR POR UMA DAS DISCIPLINAS OPTATIVAS OFERECIDAS NO PERÍODO). TOTAL DE 3.195 HORAS (INCLUINDO 80 HORAS DE ATIVIDADES COMPLEMENTARES). T: COMPONENTE TEÓRICO
P: COMPONENTE PRÁTICO

1º Período – Biotecnologia

HORA	2ª FEIRA (SALA 306)	3ª FEIRA (SALA 306)	4ª FEIRA (SALA 306)	5ª FEIRA (SALA 306)	6ª FEIRA (SALA 306)
7:10 - 8:00					
8:00 - 8:50		ECOLOGIA E BIODIVERSIDADE. (T) (INGEB39526) (CLAUDILENE)			
8:50 - 9:40	ÉTICA (T) (IFILO39501) (PETERSON)	ECOLOGIA E BIODIVERSIDADE. (T) (INGEB39526) (CLAUDILENE)	BIOLOGIA CELULAR (T) (GBT502)(JOYCE)	GENÉTICA I (GBT503) (AULUS)	
9:50 - 10:40	ÉTICA (T) (IFILO39501) (PETERSON)	ECOLOGIA E BIODIVERSIDADE. (P) (INGEB39526) (CLAUDILENE)	BIOLOGIA CELULAR (T) (GBT502)(JOYCE)	GENÉTICA I (GBT503) (AULUS)	
10:40 - 11:30	ÉTICA (T) (IFILO39501) (PETERSON)		BIOLOGIA CELULAR (T) (GBT502) (JOYCE)	GENÉTICA I (GBT503) (AULUS)	
11:30 - 12:20					

HORA	2ª FEIRA (SALA 306)	3ª FEIRA (SALA 306)	4ª FEIRA (SALA 306)	5ª FEIRA (SALA 306)	6ª FEIRA (SALA 306)
13:10 - 14:00		INTRODUÇÃO À BIOTECNOLOGIA(GBT504) (AULUS)			
14:00 - 14:50	MATEMÁTICA (GBT500) (Bruno)	INTRODUÇÃO À BIOTECNOLOGIA(GBT504) (AULUS)	BIOLOGIA CELULAR (PA) (GBT502)(JOYCE)	QUÍMICA (T) (GBT501) (MARCOS)	
14:50 - 15:40	MATEMÁTICA (GBT500) (Bruno)	BIOSSEGURANÇA, HIG E SEG DOTRABALHO (T) (INGEB39502) (THAISE)	BIOLOGIA CELULAR (PB)(GBT502) (JOYCE)	QUÍMICA (T) (GBT501) (MARCOS)	
16:00 - 16:50		BIOSSEGURANÇA, HIG E SEG DOTRABALHO (T) (INGEB39502) (THAISE)		QUÍMICA (T) (GBT501) (MARCOS)	
16:50 - 17:40					
17:40 - 18:30					

2º Período - Biotecnologia

HORA	2ª FEIRA (SALA 308)	3ª FEIRA (SALA 308)	4ª FEIRA (SALA 308)	5ª FEIRA (SALA 308)	6ª FEIRA (SALA 308)
7:10 - 8:00					
8:00 - 8:50	FÍSICA(INFIS39501) (RICARDO)	FÍSICA(INFIS39501) (RICARDO)	ZOOLOGIA (T) (INGEB39504) (CLAUDILENE)	QUÍMICA ANALÍTICA (T) (GBT509)(DJENAINE)	QUÍMICA ANALÍTICA (T) (GBT509)(DJENAINE)
8:50 - 9:40	FÍSICA(INFIS39501) (RICARDO)	FÍSICA(INFIS39501) (RICARDO)	ZOOLOGIA (T) (INGEB39504) (CLAUDILENE)	QUÍMICA ANALÍTICA (T) (GBT509) (DJENAINE)	QUÍMICA ANALÍTICA (P) (GBT509) (DJENAINE)
9:50 - 10:40		GENÉTICA II (GBT508) (JOYCE)	ZOOLOGIA (T) (INGEB39504) (CLAUDILENE)		
10:40 - 11:30		GENÉTICA II (GBT508) (JOYCE)			
11:30 - 12:20		GENÉTICA II (GBT508) (JOYCE)			

HORA	2ª FEIRA (SALA 308)	3ª FEIRA (SALA 308)	4ª FEIRA (SALA 308)	5ª FEIRA (SALA 308)	6ª FEIRA (SALA 308)
13:10 - 14:00		METODOLOGIA CIENTÍFICA (T)(GBT532) (ENYARA)		QUÍMICA ORGÂNICA (T) (GBT506)(SABRINA)	
14:00 - 14:50		METODOLOGIA CIENTÍFICA (T)(GBT532) (ENYARA)	ZOOLOGIA (PA) (INGEB39504)(CLAUDILENE)	QUÍMICA ORGÂNICA (T) (GBT506)(SABRINA)	
14:50 - 15:40	ADMINISTRAÇÃO (T) (FAGEN39504) (PETERSON)	BIOESTATÍSTICA (GBT511) (FABRÍCIA)		QUÍMICA ORGÂNICA (T) (GBT506)(SABRINA)	
16:00 - 16:50	ADMINISTRAÇÃO (T) (FAGEN39504) (PETERSON)	BIOESTATÍSTICA (GBT511) (FABRÍCIA)		QUÍMICA ORGÂNICA (P) (GBT506)(SABRINA)	
16:50 - 17:40	ADMINISTRAÇÃO (T) (FAGEN39504) (PETERSON)				
17:40 - 18:30					

3º Período - Biotecnologia

HORA	2ª FEIRA (SALA 310)	3ª FEIRA (SALA 310)	4ª FEIRA (SALA 310)	5ª FEIRA (SALA 310)	6ª FEIRA (SALA 310)
7:10 - 8:00					
8:00 - 8:50		BIOQUÍMICA I (T) (GBT513) (MATHEUS/ENYARA)			
8:50 - 9:40	MICROBIOLOGIA (T) (GBT529)(GUILHERME)	BIOQUÍMICA I (T) (GBT513) (MATHEUS/ENYARA)	MORFOLOGIA E FISIOLOGIA VEGETAL (PA) (GBT524) (AULUS)	VIROLOGIA (GBT530) (T) (GUILHERME)	
9:50 - 10:40	MICROBIOLOGIA (T) (GBT529) (GUILHERME)		MORFOLOGIA E FISIOLOGIA VEGETAL (PB) (GBT524) (AULUS)	VIROLOGIA (GBT530) (T) (GUILHERME)	
10:40 - 11:30	MICROBIOLOGIA (T) (GBT529)(GUILHERME)			VIROLOGIA (GBT530) (P) (GUILHERME)	
11:30 - 12:20					

HORA	2ª FEIRA (SALA 310)	3ª FEIRA (SALA 310)	4ª FEIRA (SALA 310)	5ª FEIRA (SALA 310)	6ª FEIRA (SALA 310)
13:10 - 14:00		ANATOMIA E FISILOGIA HUMANA (T) (INGEB39006) (JÚLIA)	FÍSICO-QUÍMICA (T) (GBT517)(DIEGO)		
14:00 - 14:50	MORFOLOGIA E FISILOGIA VEGETAL (T) (GBT524) (AULUS)	ANATOMIA E FISILOGIA HUMANA (T) (INGEB39006) (JÚLIA)	FÍSICO-QUÍMICA (T) (GBT517)(DIEGO)	MICROBIOLOGIA (GBT 529)(P)(GUILHERME)	
14:50 - 15:40	MORFOLOGIA E FISILOGIA VEGETAL (T) (GBT524) (AULUS)	INFORMÁTICA PARA BIOTEC.(GBT518) (LAURENCE)	FÍSICO-QUÍMICA (P) (GBT517)(DIEGO)		
16:00 - 16:50	MORFOLOGIA E FISILOGIA VEGETAL (T) (GBT524) (AULUS)	INFORMÁTICA PARA BIOTEC.(GBT518) (LAURENCE)			
16:50 - 17:40					
17:40 - 18:30					

4º Período - Biotecnologia

HORA	2ª FEIRA (SALA 312)	3ª FEIRA (SALA 312)	4ª FEIRA (SALA 312)	5ª FEIRA (SALA 312)	6ª FEIRA (SALA 312)
7:10 - 8:00					
8:00 - 8:50		GENÉTICA QUANTITATIVA (T)(GBT519) (TEREZINHA)	CULTURA DE CÉLULAS ANIMAIS (T)(INGEB39505) (THAISE)		
8:50 - 9:40		GENÉTICA QUANTITATIVA (T)(GBT519) (TEREZINHA)	CULTURA DE CÉLULAS ANIMAIS (T)(INGEB39505) (THAISE)	ANÁLISE E MODELAGEM BIOMOLECULAR (T) (INGEB39004) (MATHEUS)	
9:50 - 10:40		CULTURA DE CÉLULAS ANIMAIS (T)(INGEB39505) (THAISE)	GENÉTICA QUANTITATIVA (T)(GBT519) (TEREZINHA)	ANÁLISE E MODELAGEM BIOMOLECULAR (T) (INGEB39004) (MATHEUS)	
10:40 - 11:30		CULTURA DE CÉLULAS ANIMAIS(P) (INGEB39505) (THAISE)	GENÉTICA QUANTITATIVA (T)(GBT519) (TEREZINHA)		
11:30 - 12:20					

HORA	2ª FEIRA (SALA 312)	3ª FEIRA (SALA 312)	4ª FEIRA (SALA 312)	5ª FEIRA (SALA 312)	6ª FEIRA (SALA 312)
13:10 - 14:00					
14:00 - 14:50	BROMATOLOGIA (T) (INGEB39503) (JOYCE)	BIOQUÍMICA II (T) (GBT522) (MATHEUS)	IMUNOLOGIA (T) (GBT520)(GUILHERME)		
14:50 - 15:40	BROMATOLOGIA (T) (INGEB39503) (JOYCE)	BIOQUÍMICA II (T) (GBT522) (MATHEUS)	IMUNOLOGIA (T) (GBT520)(GUILHERME)		
16:00 - 16:50	BROMATOLOGIA (T) (INGEB39503) (JOYCE)		IMUNOLOGIA (T) (GBT520)(GUILHERME)	ENGENHARIA AMBIENTAL (T) (ICIAG39506)(GILVAN)	
16:50 - 17:40	BROMATOLOGIA (P) (INGEB39503) (JOYCE)		IMUNOLOGIA (T) (GBT520)(GUILHERME)	ENGENHARIA AMBIENTAL (T) (ICIAG39506)(GILVAN)	
17:40 - 18:30				ENGENHARIA AMBIENTAL (T) (ICIAG39506) (GILVAN)	

5º Período - Biotecnologia

HORA	2ª FEIRA (SALA 313)	3ª FEIRA (SALA 313)	4ª FEIRA (SALA 313)	5ª FEIRA (SALA 313)	6ª FEIRA (SALA 313)
7:10 - 8:00					
8:00 - 8:50		ENGENHARIA GENÉTICA (T) (INGEB39525) (THAISE)	MELHORAMENTO GENÉTICO VEGETAL (T) (INGEB39524) (TEREZINHA)	MELHORAMENTO GENÉTICO ANIMAL (T) (INGEB39507) (TEREZINHA)	ENZIMOLOGIA (T) (INGEB39508)(GILVAN)
8:50 - 9:40		ENGENHARIA GENÉTICA (T) (INGEB39525)(THAISE)	MELHORAMENTO GENÉTICO VEGETAL (T) (INGEB39524) (TEREZINHA)	MELHORAMENTO GENÉTICO ANIMAL (T) (INGEB39507) (TEREZINHA)	ENZIMOLOGIA (T) (INGEB39508)(GILVAN)
9:50 - 10:40		MELHORAMENTO GENÉTICO VEGETAL (P)(INGEB39524) (TEREZINHA)	ENGENHARIA GENÉTICA (P) (INGEB39525) (THAISE)	MELHORAMENTO GENÉTICO ANIMAL (T) (INGEB39507) (TEREZINHA)	ENZIMOLOGIA (PA) (INGEB39508)(GILVAN)
10:40 - 11:30		MELHORAMENTO GENÉTICO VEGETAL (T)(INGEB39524) (TEREZINHA)	ENGENHARIA GENÉTICA (P) (INGEB39525) (THAISE)		ENZIMOLOGIA (PB) (INGEB39508) (GILVAN)
11:30 - 12:20					

HORA	2ª FEIRA (SALA 313)	3ª FEIRA (SALA 313)	4ª FEIRA (SALA 313)	5ª FEIRA (SALA 313)	6ª FEIRA (SALA 313)
13:10 - 14:00			FARMACOLOGIA (T) (GBT538)(JÚLIA)		
14:00 - 14:50	TECNO ALIMENTOS (T) (GBT547) (MILLA) (T)		FARMACOLOGIA (T) (GBT538)(JÚLIA)	CULTURA DE TECIDOS VEGETAIS (T)(INGEB39005) (AULUS)	
14:50 - 15:40	TECNO ALIMENTOS (T) (GBT547) (MILLA)	BIOTECNOLOGIA DE PRODUTOS NATURAIS (T) GBT526) (ENYARA)		CULTURA DE TECIDOS VEGETAIS (T)(INGEB39005) (AULUS)	
16:00 - 16:50		BIOTECNOLOGIA DE PRODUTOS NATURAIS (T) (GBT526) (ENYARA)		CULTURA DE TECIDOS VEGETAIS (P)(INGEB39005) (AULUS)	
16:50 - 17:40		BIOTECNOLOGIA DE PRODUTOS NATURAIS (P) (GBT526) (ENYARA)			
17:40 - 18:30					

6º Período - Biotecnologia

HORA	2ª FEIRA (SALA)	3ª FEIRA (SALA)	4ª FEIRA (SALA)	5ª FEIRA (SALA)	6ª FEIRA (SALA)
7:10 - 8:00					
8:00 - 8:50				NANOBIOTECNOLOGIA E BIODIAGNÓSTICOS (T) (GBT542) (CLAUDILENE)	TECN. E APLICAÇÕES EM ENGENHARIA BIOMÉDICA (T) (GBT539) (ANA CAMILA)
8:50 - 9:40			BIOTECNOLOGIA FARMACEUTICA (T) (INGEB39511) (JÚLIA)	NANOBIOTECNOLOGIA E BIODIAGNÓSTICOS (T) (GBT542) (CLAUDILENE)	TECN. E APLICAÇÕES EM ENGENHARIA BIOMÉDICA (T) (GBT539) (ANA CAMILA)
9:50 - 10:40		EMPREENDEDORISMO (T) (FAGEN39510.) (PETERSON)	BIOTECNOLOGIA FARMACEUTICA (T) (INGEB39511) (JÚLIA)	NANOBIOTECNOLOGIA E BIODIAGNÓSTICOS (T) (GBT542) (CLAUDILENE)	TECN. E APLICAÇÕES EM ENGENHARIA BIOMÉDICA (T) (GBT539) (ANA CAMILA)
10:40 - 11:30		EMPREENDEDORISMO (T) (FAGEN39510) PETERSON)	BIOTECNOLOGIA FARMACEUTICA (P) (INGEB39511) (JÚLIA))		
11:30 - 12:20		EMPREENDEDORISMO (T) (FAGEN39510.) PETERSON)			

HORA	2ª FEIRA (SALA)	3ª FEIRA (SALA)	4ª FEIRA (SALA)	5ª FEIRA (SALA)	6ª FEIRA (SALA)
13:10 - 14:00	OPTATIVA 1 – TÓPICOS EM TOXICOLOGIA (INGEB39516) (T) (JÚLIA)	TECNO DE PROCESSOS FERM (T)(FEQUI39512) (LÍBIA)	BIORREACTORES E BIOPROCESSOS (T) (GBT544) (MARTA FEQUI) (T)		
14:00 - 14:50	OPTATIVA 1 – TÓPICOS EM TOXICOLOGIA (INGEB39516) (T) (JÚLIA)	TECNO DE PROCESSOS FERM (T)(FEQUI39512) (LÍBIA)	BIORREACTORES E BIOPROCESSOS (T) (GBT544) (MARTA FEQUI) (T)	OPTATIVA 3 - MARCADORES MOLECULARES (P) (TEREZINHA) (INGEB39518)	
14:50 - 15:40	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I (INGEB39513) (T) (INGEB39513) (ENYARA)			OPTATIVA 3 - MARCADORES MOLECULARES (P) (TEREZINHA) (INGEB39518)	
16:00 - 16:50	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I (INGEB39513) (T) (ENYARA)			OPTATIVA 3 - MARCADORES MOLECULARES (P) (TEREZINHA) (INGEB39518)	
16:50 - 17:40					
17:40 - 18:30					

19:00 – 19:50	OPTATIVA 2 – MICOLOGIA (GBT560) (T) (GILVAN)				
19:50 – 20:40	OPTATIVA 2 – MICOLOGIA (GBT560) (T) (GILVAN)				
20:50 – 21:40	OPTATIVA 2 – MICOLOGIA (GBT560) (P) (GILVAN)				

7º Período - Biotecnologia

HORA	2ª FEIRA (SALA)	3ª FEIRA (SALA)	4ª FEIRA (SALA)	5ª FEIRA (SALA)	6ª FEIRA (SALA)
7:10 - 8:00	TCC2	TCC2	TCC2	TCC2	TCC2
8:00 - 8:50	TCC2	TCC2	TCC2	TCC2	TCC2
8:50 - 9:40	TCC2	TCC2	TCC2	TCC2	TCC2
9:50 - 10:40	TCC2	TCC2	TCC2	TCC2	TCC2
10:40 - 11:30	TCC2	TCC2	TCC2	TCC2	TCC2
11:30 - 12:20	TCC2	TCC2	TCC2	TCC2	TCC2

HORA	2ª FEIRA (SALA)	3ª FEIRA (SALA)	4ª FEIRA (SALA)	5ª FEIRA (SALA)	6ª FEIRA (SALA)
13:10 - 14:00	TCC2	TCC2	TCC2	TCC2	TCC2
14:00 - 14:50	TCC2	TCC2	TCC2	TCC2	TCC2
14:50 - 15:40	TCC2	TCC2	TCC2	TCC2	TCC2
16:00 - 16:50	TCC2	OPTATIVA 4 - EVOLUÇÃO DE GENES E GENOMAS (T) (AULUS) (INGEB39003)	TCC2	TCC2	TCC2
16:50 - 17:40	TCC2	OPTATIVA 4 - EVOLUÇÃO DE GENES E GENOMAS (T) (AULUS) (INGEB39003)	TCC2	TCC2	TCC2
17:40 - 18:30	TCC2	TCC2	TCC2	TCC2	TCC2

8º Período - Biotecnologia

HORA	2ª FEIRA (SALA)	3ª FEIRA (SALA)	4ª FEIRA (SALA)	5ª FEIRA (SALA)	6ª FEIRA (SALA)
7:10 - 8:00	ESTÁGIO	ESTÁGIO	ESTÁGIO	ESTÁGIO	ESTÁGIO
8:00 - 8:50	ESTÁGIO	ESTÁGIO	ESTÁGIO	ESTÁGIO	ESTÁGIO
8:50 - 9:40	ESTÁGIO	ESTÁGIO	ESTÁGIO	ESTÁGIO	ESTÁGIO
9:50 - 10:40	ESTÁGIO	ESTÁGIO	ESTÁGIO	ESTÁGIO	ESTÁGIO
10:40 - 11:30	ESTÁGIO	ESTÁGIO	ESTÁGIO	ESTÁGIO	ESTÁGIO
11:30 - 12:20	ESTÁGIO	ESTÁGIO	ESTÁGIO	ESTÁGIO	ESTÁGIO

HORA	2ª FEIRA (SALA)	3ª FEIRA (SALA)	4ª FEIRA (SALA)	5ª FEIRA (SALA)	6ª FEIRA (SALA)
13:10 - 14:00	ESTÁGIO	ESTÁGIO	ESTÁGIO	ESTÁGIO	ESTÁGIO
14:00 - 14:50	ESTÁGIO	ESTÁGIO	ESTÁGIO	ESTÁGIO	ESTÁGIO
14:50 - 15:40	ESTÁGIO	ESTÁGIO	ESTÁGIO	ESTÁGIO	ESTÁGIO
16:00 - 16:50	ESTÁGIO	ESTÁGIO	ESTÁGIO	ESTÁGIO	ESTÁGIO
16:50 - 17:40	ESTÁGIO	ESTÁGIO	ESTÁGIO	ESTÁGIO	ESTÁGIO
17:40 - 18:30	ESTÁGIO	ESTÁGIO	ESTÁGIO	ESTÁGIO	ESTÁGIO