

CRONOGRAMA -PÓS-GRADUAÇÃO – EPIDEMIAS E INOVAÇÃO NA SAÚDE – FURB

MÓDULO	DISCIPLINA S	DATA
EPIDEMIOLOGIA – Entendendo a prevenção, transmissão, medição e controle das doenças infecciosas	1 – Noções básicas de epidemiologia / Estudos Epidemiológicos	30-31/10/2020
	2 – Bioestatística	20-21/11/2020
	3 – Medicina baseada em evidências	4-5/12/2020
	4 – Vigilância Epidemiológica	19-20/02/2021
	5 – Epidemiologia molecular	5-6/03/2021
	6 – Gestão pública em controle de infecções	19-20/03/2021
	7– Políticas públicas e impacto da vacinação	9-10/04/2021
	8 – Indicadores em saúde	23-24/04/2021
	9 – Avaliação de surtos	7-8/05/2021
	10 – Projetos multicêntricos internacionais	21-22/05/2021
	11 – Como as epidemias interferiram na história da humanidade	11-12/06/2021

MÓDULO	DISCIPLINA S	DATA
DOENÇAS INFECCIOSAS – Discutindo as principais doenças transmissíveis problemas de saúde pública	1 – Sífilis	25-26/06/2021
	2 – Gonorreia	9-10/06/2021
	3 – Resistência bacteriana – uso de antimicrobianos	6-7/08/2021
	4 – Resistência bacteriana – bactérias multirresistentes	20-21/08/2021
	5 – Tuberculose	10-11/09/2021
	6 – Influenza	24-25/09/2021
	7 – Coronavírus	1-2/10/2021
	8 – Dengue	15-16/10/2021
	9 – Febre amarela	5-6/11/2021
	10 – HIV	19-20/11/2021
	11 – Sarampo	3-4/12/2021
	12 – Infecções virais emergentes	18-19/02/2022
	13 – Infecções fúngicas	11-12/03/2022
	14 – Malária	25-26/03/2022
	15 – One Health – (foco nos animais)	8-9/04/2022
	16 – One Health – (foco no ambiente)	6-7/05/2022
INOVAÇÃO – Novas tendências em saúde que podem contribuir para o controle de	1 – Inteligência artificial	20-21/05/2022
	2 – Data Science	3-4/06/2022
	3 – Visão de startup (feira da inovação em saúde)	24-25/06/2022
	4 – Novas tecnologias em saúde	1-2/07/2022
	5 – Visão multiOMICs	15-16/07/2022
	6 – O Futuro da saúde (evento futuro da Medicina)	29-30/07/2022

14/08/2020

O cronograma pode sofrer alteração.