

TỈNH ỦY QUẢNG TRỊ
TRƯỜNG CHÍNH TRỊ LÊ DUẬN

ĐẢNG CỘNG SẢN VIỆT NAM

Quảng Trị, ngày 24 tháng 10 năm 2023

LỊCH HỌC TẬP LỚP KT 52

PHẦN A.I NỘI DUNG CƠ BẢN CỦA CHỦ NGHĨA DUY VẬT BIỆN CHỨNG
PHẦN A.II NỘI DUNG CƠ BẢN CỦA CHỦ NGHĨA DUY VẬT LỊCH SỬ

Từ: 08-11-2023 đến 29-11-2023

Thứ	Ngày	Sáng	Chiều	Tiết	Giảng viên	Ghi chú
Tư	08-11	07h30 Đón học viên 09h00 Khai giảng	P.A.I. Bài 1: Triết học Mác – Lênin trong đời sống xã hội	4	ThS. Trần Thiên Tú	GB AZ
Năm	09-11	Bài 2: Chủ nghĩa duy vật mác-xít- thế giới quan khoa học cho nhận thức và cải tạo hiện thực	Bài 3: Hai nguyên lý của phép biện chứng duy vật	4-4	ThS. Trần Thiên Tú ThS. Nguyễn Thị Như Quỳnh	GB B3
Sáu	10-11	Bài 4: Các cấp phạm trù của phép biện chứng duy vật	Bài 4: Các cấp phạm trù của phép biện chứng duy vật	8	ThS. Trần Thiên Tú	
Hai	13-11	X	X			
Ba	14-11	X	X			
Tư	15-11	Bài 5: Những quy luật cơ bản của phép biện chứng duy vật	Bài 5: Những quy luật cơ bản của phép biện chứng duy vật	8	ThS. Trần Thiên Tú	
Năm	16-11	Hoạt động 20/11	Hoạt động 20/11			
Sáu	17-11	Hoạt động 20/11	Hoạt động 20/11			
Hai	20-11	X	X			
Ba	21-11	Bài 6: Lý luận nhận thức duy vật biện chứng	Bài 6: Lý luận nhận thức duy vật biện chứng	12	ThS. Nguyễn Thị Như Quỳnh	
Tư	22-11	Bài 6: Lý luận nhận thức duy vật biện chứng	P.A.II. Bài 7: Học thuyết hình thái kinh tế - xã hội	8	ThS. Nguyễn Thị Như Quỳnh ThS. Trần Thiên Tú	
Năm	23-11	Bài 7: Học thuyết hình thái kinh tế - xã hội	Bài 8: Giai cấp và đấu tranh giai cấp	8	ThS. Trần Thiên Tú ThS. Dương Thị Châu Phụng	
Sáu	24-11	Bài 8: Giai cấp và đấu tranh giai cấp	X			
Hai	27-11	Bài 9: Nhà nước và cách mạng xã hội	Bài 9: Nhà nước và cách mạng xã hội	8	ThS. Nguyễn Thị Như Quỳnh	

Ba	28-11	Bài 10: Quan điểm của triết học Mác - Lênin về con người	Bài 10: Quan điểm của triết học Mác - Lênin về con người	8	ThS. Trần Thiên Tú
Tư	29-11	Bài 11: Quan điểm của triết học Mác - Lênin về ý thức xã hội	Bài 11: Quan điểm của triết học Mác - Lênin về ý thức xã hội	8	ThS. Nguyễn Thị Như Quỳnh

NGƯỜI LẬP



Nguyễn Thị Mỹ Vân

TRƯỞNG PHÒNG QLĐT&NCKH



Nguyễn Thị Hồng Sâm

