SỞ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO     **CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**

THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH**Độc lập - Tự Do - Hạnh Phúc**

**TRƯỜNG THPT NĂNG KHIẾU**

**TDTT HUYỆN BÌNH CHÁNH**

*Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 4 tháng 01 năm 2021.*

**KẾ HOẠCH GIẢNG DẠY**

**MÔN CÔNG NGHỆ - LỚP 12** (Chương trình chuẩn)

**HỌC KỲ II - NĂM HỌC 2020 – 2021**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **TUẦN** | **Tiết**  **PPCT** | **Nội dung chương trình** | **Ghi chú** |
| **1**  11/01 –> 17/01 | 19 | Bài 17: Khái niệm về hệ thống thông tin và viễn thông |  |
| **2**  18 –> 24/01 | 20 | Bài 18: Máy tăng âm | Mục III (Không dạy) |
| **3**  25 –> 31/01 | 21 | Bài 19: Máy thu thanh | Mục III (Không dạy) |
| **4**  01/02 –> 07/02 | 22 | Bài 20: Máy thu hình | Mục III (Không dạy) |
| **5**  15/02–> 21/02 | 23 | Bài 22: Hệ thống điện quốc gia |  |
| **6**  22/02–> 28/02 | 24 | ÔN TẬP BÀI 17, 18,19 |  |
| **7**  01/3–> 07/3 | 25 | ÔN TẬP BÀI 20,22 | **Ôn tập KT giữa kỳ II** |
| **8**  08/3–> 14/3 | 26 | **KIỂM TRA GIỮA KÌ** |  |
| **9**  15/3–> 21/3 | 27 | Bài 23: Mạch điện xoay chiều ba pha (Tiết 1) |  |
| **10**  22/3–> 28/3 | 28 | Bài 23: Mạch điện xoay chiều ba pha (Tiết 2) |  |
| **11**  29/3–> 04/4 | 29 | Bài 25: Máy điện xoay chiều ba pha – Máy biến áp ba pha | **Chủ đề: Máy điện ba pha** |
| **12**  6–> 12/4 | 30 | Bài 26: Động cơ không đồng bộ ba pha |  |
| **13**  13–> 19/4 | 31 | **Ôn tập KTHKII** |  |
| **14**  19 -> 25/4 | 32 | **Ôn tập và KTHKII** | **Kiểm tra HKII các môn tại lớp** |
| **15**  26/4–> 01/5 | 33 | **KT HKII** |  |
| **16**  02–> 08/5 | 34 | **Sửa bài KT HKII** |  |
| **17**  01->07/6 | 35 | Bài 28: Mạng điện sản suất quy mô nhỏ |  |
| **18**  08–> 14/5 | 36 | **Tổng kết năm học** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Duyệt của BGH** |  |
| **Hiệu Phó chuyên môn** | **Nhóm trưởng chuyên môn** |
| **(đã ký)**  **Trần Thị Huyền Trang** | **(đã ký)**  **Bùi Thị Huyền Trang** |

*Nơi nhận:*

* *BGH;*
* *GV trong tổ;*
* *Lưu hồ sơ.*