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 H.BC**

   *Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 11 tháng 5 năm 2020*

 **KẾ HOẠCH GIẢNG DẠY (LẦN 3)**

**MÔN HÓA HỌC - LỚP 11** (Chương trình chuẩn)

**HỌC KỲ II - NĂM HỌC 2019 – 2020**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **TUẦN** | **TIẾT****PPCT** | **NỘI DUNG CHƯƠNG TRÌNH** | **ND BUỔI 2****(1 tiết/tuần)** | **GHI CHÚ** |
| **1****06/01 – 12/01** | 39,40 | **Chương 5: HIĐROCACBON NO**Bài 25 : Ankan | Bài tập ankan |  |
| TC | Bài tập ankan |  |
| **2****13/01 – 19/01** | 41,42 | Bài 27. Luyện tập: Ankan | Bài tập luyện tập ankan |  |
| TC | Bài tập luyện tập ankan |  |
| **3****10/2 – 16/2** | 43 | Luyện tập ankan |  | Trực tuyến |
| **4****30/3 - 05/4** | 44 | Luyện tập |  | Trực tuyến |
| **5****06/4 – 12/4** | 45 | **CHUYÊN ĐỀ 1: HIDROCACBON KHÔNG NO****Nội dung 1:** Đồng đẳng \_ Đồng phân \_ Danh pháp  |  | Trực tuyến |
| **6****13/4 – 19/4** | 46 | **Nội dung 1:** Đồng đẳng \_ Đồng phân \_ Danh pháp (tt)  |  | Trực tuyến |
| **7****20/4 – 26/4** | 47 | **Nội dung 2:** Tính chất vật lí\_Điều chế |  | Trực tuyến |
| **8****27/4 – 03/5** | 48 | **Nội dung 3:** Tính chất hóa học |  | Trực tuyến |
| **9****04/5 – 10/5** | 49 | **Nội dung 3:** Tính chất hóa học (tt) |  |  |
| **10****11/5 – 17/5** | 50 | **Nội dung 4:** Luyện tập |  |  |
| 51 |  |
| **11****18/5 – 24/5** | 52 | **Kiểm tra 1 tiết**  | Ôn tập củng cố kiến thức |  |
| 53 | **CHUYÊN ĐỀ 2: BENZEN VÀ ĐỒNG ĐẲNG****Nội dung 1:** Benzen |  |
| TC | Bài tập về benzen |  |
| **12****25/5 – 31/5** | 54 | **Nội dung 2:** Luyện tập | Luyện tập |  |
| 55 | Hệ thống hóa hidrocacbon |  |
| TC | Luyện tập chung |  |
| **13****01/6 – 07/6** | 56 | **CHUYÊN ĐỀ 3: ANCOL \_ PHENOL****Nội dung 1:** Đồng đẳng \_ Đồng phân\_ Danh pháp | Bài tập về ancol |  |
| 57 | **Nội dung 2:** Tính chất |  |
| TC | Bài tập về ancol |  |
| **14****08/6 – 14/6** | 58 | **Nội dung 2:** Tính chất (tt) | Ôn tập KT HKII |  |
| 59 | Ôn tập KT HKII  |  |
| TC | Luyện tập ancol \_ phenol |  |
| **15****15/6 – 21/6** | 60 | **Ôn tập và KTHKII** |  |  |
| 61 |  |
| **16****22/6 – 28/6** | 62 | **Kiểm tra HKII** |  |  |
| **Sửa bài KT HKII** |  |
| **17****29/6 – 05/7** | 63 | **CHUYÊN ĐỀ 4: ANDEHIT \_ AXIT CACBOXYLIC****Nội dung 1:** Andehit | Bài tập andehit và axit cacboxylic |  |
| 64 | **Nội dung 2:** Axit cacboxylic |  |
| TC | Bài tập andehit |  |
| **18****06/7 – 12/07** | 6566 | **Luyện tập** | Luyện tập |  |
|  |
| TC | Bài tập Axit cacboxylic |  |

 **Duyệt của BGH**

**Hiệu Phó chuyên môn** **Tổ trưởng chuyên môn**

 (đã ký) (đã ký)

 **Trần Thị Huyền Trang Đặng Lê Họa My**

*Nơi nhận :*

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