**NHÀ XUẤT BẢN GIÁO DỤC VIỆT NAM**

PHÂN PHỐI CHƯƠNG TRÌNH

**CHUYÊN ĐỀ HỌC TẬP**

**VẬT LÍ 11**

**PHÂN PHỐI CHƯƠNG TRÌNH VÀ DỰ KIẾN KẾ HOẠCH DẠY HỌC**

**CHUYÊN ĐỀ HỌC TẬP
VẬT LÍ 11
(BỘ SÁCH CỦA NXBGDVN)**

| **STT** | **Tên bài** | **Số tiết** |
| --- | --- | --- |
| 1 | **Chuyên đề I: Trường hấp dẫn** | **15** |
|  | Bài 1: Khái niệm trường hấp dẫn | 3 |
|  | Bài 1: Lực hấp dẫn | 4 |
|  | Bài 2: Cường độ trường hấp dẫn | 4 |
|  | Bài 3: Thế hấp dẫn và thế năng hấp dẫn | 4 |
| 2 | **Chuyên đề II: Truyền thông tin bằng sóng vô tuyến** | **10** |
|  | Bài 4: Biến điệu | 3 |
|  | Bài 5: Tín hiệu tương tự và tín hiệu số | 4 |
|  | Bài 6: Suy giảm tín hiệu | 3 |
| 3 | **Chuyên đề III: Mở đầu điện tử học** | **10** |
|  | Bài 7: Cảm biến | 3 |
|  | Bài 8: Mạch khuếch đại thuật toán và thiết bị đầu ra | 4 |
|  | Bài 9: Mạch điện ứng dụng đơn giản có sử dụng thiết bị đầu ra | 3 |
|  |  |  |
|  | Tổng số  | **35** |