**ĐỀ THI VẤN ĐÁP ĐỘC LẬP CHỨC DANH THẢI XỈ ĐÁY LÒ**

**NHÀ MÁY ĐIỆN DUYÊN HẢI 1**

**Đề số 1**

Câu 1: Thuyết minh sơ đồ P&ID hệ thống thải xỉ đáy lò nhà máy nhiệt điện Duyên Hải 1? Nêu các thông số kỹ thuật chính của hệ thống?

Câu 2: Viết phiếu thao tác cô lập bơm bùn xỉ bất kỳ để bảo trì sữa chửa?

Câu 3: Hãy nêu nguyên nhân dẫn đến việc cửa của silo chứa xỉ không xả xỉ được? Cách xử lí?

Câu 4: Những qui định cấm giao nhận ca của nhân viên vận hành thải xỉ đáy lò?

**ĐỀ THI VẤN ĐÁP ĐỘC LẬP CHỨC DANH THẢI XỈ ĐÁY LÒ**

**NHÀ MÁY ĐIỆN DUYÊN HẢI 1**

**Đề số 2**

Câu 1: Thuyết minh sơ đồ trạm dầu thuỷ lục điều khiển hệ thống thải xỉ đáy lò nhà máy nhiệt điện Duyên Hải 1? Nêu các thông số kỹ thuật chính của hệ thống?

Câu 2: Hãy nêu trình tự khởi động băng cào thải xỉ?

Câu 3: Hãy nêu nguyên nhân gây ra mức nước trong thuyền chứa băng tải cào thấp? Cách xử lí?

Câu 4: Phiếu công tác là gì? Thủ tục cách thực hiện một Phiếu công tác?

**ĐỀ THI VẤN ĐÁP ĐỘC LẬP CHỨC DANH THẢI XỈ ĐÁY LÒ**

**NHÀ MÁY ĐIỆN DUYÊN HẢI 1**

**Đề số 3**

Câu 1: Thuyết minh sơ đồ P&ID hệ thống nước cấp cho hệ thống thải xỉ đáy lò?

Câu 2: Hãy nêu trình tự vận hành khi đóng/ mở cửa phễu thu xỉ?

Câu 3: Hãy nêu nguyên nhân gây ra sự cố đứt xích – lệch xích tải? Hậu quả? Cách xử lí?

Câu 4: Hãy nêu quy trình giao nhận ca đối với người nhận ca của nhân viên vận hành thải xỉ đáy lò?

**ĐỀ THI VẤN ĐÁP ĐỘC LẬP CHỨC DANH THẢI XỈ ĐÁY LÒ**

**NHÀ MÁY ĐIỆN DUYÊN HẢI 1**

**Đề số 4**

Câu 1: Nêu các tình trạng báo động và liên động bảo vệ của hệ thống Thải xỉ đáy lò?

Câu 2: Hãy nêu trình tự chuyển đổi bơm bùn xỉ hệ thống thải xỉ đáy lò?

Câu 3: Hãy nêu nguyên nhân gây ra sự cố không thể đóng mở các cửa thủy lực dưới phễu xỉ? Hậu quả? Cách xử lí?

Câu 4: Phiếu thao tác là gì? Thủ tục cách thực hiện một phiếu thao tác?

**ĐỀ THI VẤN ĐÁP ĐỘC LẬP CHỨC DANH THẢI XỈ ĐÁY LÒ**

**NHÀ MÁY ĐIỆN DUYÊN HẢI 1**

**Đề số 5**

Câu 1: Thuyết minh sơ đồ trạm dầu thuỷ lục điều khiển hệ thống thải xỉ đáy lò nhà máy nhiệt điện Duyên Hải 1? Nêu các thông số kỹ thuật chính của hệ thống?

Câu 2: Hãy nêu các bước khởi động/dừng hệ thống bơm nước xỉ?

Câu 3: Hãy nêu nguyên nhân gây ra sự cố không thể kích thủy lực để căng băng tải cào? Hậu quả? Cách xử lí?

Câu 4: Lệnh công tác là gì? Thủ tục cách thực hiện một lệnh công tác?

**ĐỀ THI VẤN ĐÁP ĐỘC LẬP CHỨC DANH THẢI XỈ ĐÁY LÒ**

**NHÀ MÁY ĐIỆN DUYÊN HẢI 1**

**Đề số 6**

Câu 1: Thuyết minh sơ đồ P&ID của hệ thống dầu bôi trơn của quạt gió PAF ? Nêu các giá trị liên động bảo vệ của hệ thống?

Câu 2: Hãy nêu trình tự vận hành và phương thức hoạt động băng tải cào khi chuyển từ quay thuận sang quay nghịch?

Câu 3: Hãy nêu nguyên nhân gây ra sự cố quá tải băng tải cào? Hậu quả? Cách xử lí?

Câu 4: Hãy nêu quyền hạn của nhân viên vận hành thải xỉ đáy lò?

**ĐỀ THI VẤN ĐÁP ĐỘC LẬP CHỨC DANH THẢI XỈ ĐÁY LÒ**

**NHÀ MÁY ĐIỆN DUYÊN HẢI 1**

**Đề số 7**

Câu 1: Thuyết minh sơ đồ P&ID hệ thống nước cấp cho hệ thống thải xỉ đáy lò?

Câu 2: Hãy nêu trình tự khởi động hệ thống căng băng thuỷ lực? làm sao có thể xác định băng tải cào bị lệch hoặc bị chùng?

Câu 3: Hãy nêu nguyên nhân bơm cấp nước tự động dừng? Hậu quả? Cách xử lí?

Câu 4: Nêu các thủ tục cho phép đơn vị sửa chữa vào làm việc tại vị trí vận hành?

**ĐỀ THI VẤN ĐÁP ĐỘC LẬP CHỨC DANH THẢI XỈ ĐÁY LÒ**

**NHÀ MÁY ĐIỆN DUYÊN HẢI 1**

**Đề số 8**

Câu 1: Thuyết minh sơ đồ P&ID hệ thống dầu bôi trơn của quạt gió FDF ? nêu các giá trị liên động bảo vệ của hệ thống?

Câu 2: Hãy nêu trình tự các bước chuẩn bị, khởi động hệ thống thải xỉ đáy lò?

Câu 3: Hãy nêu nguyên nhân gây ra hiện tượng các ổ trục đỡ xích tải bị nóng – kêu? Hậu quả? Cách xử lí?

Câu 4: Hãy nêu phạm vi quản lí thiết bị và quyền hạn của vận hành viên trạm thải xỉ?

**ĐỀ THI VẤN ĐÁP ĐỘC LẬP CHỨC DANH THẢI XỈ ĐÁY LÒ**

**NHÀ MÁY ĐIỆN DUYÊN HẢI 1**

**Đề số 9**

Câu 1: Thuyết minh sơ đồ P&ID hệ thống nước cấp cho hệ thống thải xỉ đáy lò?

Câu 2: Hãy nêu trình tự các bước chuẩn bị, khởi động hệ thống thải xỉ đáy lò?

Câu 3: Hãy nêu nguyên nhân gây ra sự cố đứt xích – lệch xích tải? Hậu quả? Cách xử lí?

Câu 4: Lệnh công tác là gì? Thủ tục cách thực hiện một lệnh công tác?

**ĐỀ THI VẤN ĐÁP ĐỘC LẬP CHỨC DANH THẢI XỈ ĐÁY LÒ**

**NHÀ MÁY ĐIỆN DUYÊN HẢI 1**

**Đề số 10**

Câu 1:Thuyết minh sơ đồ trạm dầu thuỷ lục điều khiển hệ thống thải xỉ đáy lò nhà máy nhiệt điện Duyên Hải 1? Nêu các thông số kỹ thuật chính của hệ thống?

Câu 2: Hãy nêu trình tự cô lập bơm nước đọng, bơm thu gom và bơm nước chèn?

Câu 3: Hãy nêu nguyên nhân gây ra mức nước trong thuyền chứa băng tải cào thấp? Hậu quả? Cách xử lí?

Câu 4: Phiếu thao tác là gì? Thủ tục cách thực hiện một phiếu thao tác?

**ĐỀ THI VẤN ĐÁP ĐỘC LẬP CHỨC DANH THẢI XỈ ĐÁY LÒ**

**NHÀ MÁY ĐIỆN DUYÊN HẢI 1**

**Đề số 11**

Câu 1: Thuyết minh sơ đồ P&ID hệ thống thải xỉ đáy lò nhà máy nhiệt điện Duyên Hải 1? Nêu các thông số kỹ thuật chính của hệ thống?

Câu 2: Hãy nêu trình tự khởi động/dừng băng cào thải xỉ?

Câu 3: Hãy nêu nguyên nhân dẫn đến việc cửa của silo chứa xỉ không xả xỉ được? Hậu quả? Cách xử lí?

Câu 4: Lệnh công tác là gì? Thủ tục cách thực hiện một lệnh công tác?